

GALIOJA NUO 2023 M. BALANDŽIO 1 D.

GEBERIT POTINKINĖS SYSTEMOS

**KNOW
HOW**
INSTALLED

Geberit Duofix	9
Geberit Kombifix	75
Geberit GIS	95
Potinkiniai bakeliai	131
Išoriniai bakeliai	141
Pripildymo vožtuvai ir vandens nuleidimo vožtuvai	159
Vandens nuleidimo mygtukai ir WC nuleidimo valdymo sistemos	171
Pisuarų valdymo sistemos	253
Dušai	287
Praustuvų maišytuvai	319
Prietaisų jungtys	355
Papildoma informacija	417

Garantuota galimybė įsigyti atsarginių detalių

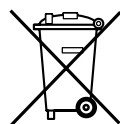
Galimybė įsigyti atsarginių detalių nuo paskutinių produkto gamybos metų.

Potinkinio montavimo	Visi produktai, kuriuos keičiant gali būti pažeidžiamos pastato konstrukcijos (pvz. potinkiniai bakeliai)	25 metai
Virštinio montavimo	Visi produktai, kuriuos galima pakeisti nepažeidžiant pastato konstrukcijų (pvz. virštininiai bakeliai, Aquaclean)	10 metų
Įrankiai	„Geberit“ produktų montavimo įrankiai (pvz., „Mapress“ presavimo įrankiai)	10 metų
Montavimo detalės	Pvz., „Duofix“ kojelės	2 metai

Pagrįstais išskirtiniais atvejais, „Geberit“ pasilieka teisę bent jau užtikrinti produkto veikimą.

Atitiktis „REACH“ reikalavimams

„REACH“ reglamentas „Geberit“ yra taikomas tik kaip grandinėje esančiam naudotojui, pvz., dėl dažų pigmentų ar tokių pagalbinių medžiagų, kaip tepamosios alyvos, naudojimo. „Geberit“ negamina jokių chemikalų (cheminių medžiagų) ar cheminių junginių ir neimportuoja jų į ES. Dėl šios priežasties, „Geberit“ nėra taikomos jokios registravimosi ar išankstinės registracijos prievolės. „Geberit“ tiekimo grandinę sudaro tik aukštos kokybės bei tvarumo principus gerbiančios tiekėjos. Pasirašydami „Geberit“ tiekėjų etikos kodeksą, mūsų tiekėjai įsipareigoja tausoti aplinką ir siekti atitikties visoms teisinėms nuostatomis. Tokie, pasitikėjimu grįsti, santykiai su tiekėjais sudaro pagrindą atitikčiai „REACH“ reikalavimams tiekimo grandinėje. Svarbiausi tiekėjai mums taip pat yra pateikę atitikties „REACH“ reikalavimams patvirtinimus.



Remiantis Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2002/96/EB dėl elektros ir elektroninės įrangos atliekų (EEJA) bei Vokietijos elektros ir elektroninės įrangos įstatymu („ElektroG“), tam tikros elektros įrangos gamintojai privalo surinkti ir tinkamai utilizuoti seną įrangą. Ant produkto šoninės dalies esantis simbolis reiškia, kad yra draudžiama jį išmesti kartu su neperdirbamomis atliekomis. Siekdami užtikrinti tinkamą atliekų tvarkymą, seną įrangą prašome grąžinti tiesiogiai „Geberit“. Grąžinimo vietų sąrašą rasite svetainėje, kurią administruoja „Geberit“ pardavimo bendrovė. Senos įrangos surinkimas ir perdirbimas atskirai nuo kitų atliekų padeda tausoti aplinką ir žmonių sveikatą.

„Geberit“ – stiprus prekių ženklas sanitarinėms sistemoms.

Nuo pat 1874 m., mūsų sėkmę ir populiarumą sanitarinių sistemų inžinierių, santėchnikų ir naudotojų tarpe lėmė mūsų techninės žinios bei kuriamos inovacijos ir integruotos sistemos. „Geberit“ technologinį pagrindą sudaro išmanus atskirų detalių sujungimas į vientisą sanitarinę sistemą. Mūsų produkcija užtikrina ekonomiška, lankstų, paprastą bei greitą išmanių jungčių sukūrimą. Šiuo tikslu, kurdami produktus vadovaujames visomis sukauptomis techninėmis žiniomis, o šį procesą vadiname „Praktinių žinių diegimu“.

Pasitelkę „Geberit“ sistemas išvengsite bet kokių neaiškumų, kurių dažnai kyla tarpusavyje derinant skirtingų gamintojų produkciją. „Geberit“ sistemos padės išvengti bereikalingų sąnaudų, ilgai trunkančių montavimo darbų ir potencialių garantinio aptarnavimo išlaidų. „Geberit“ siūlo platų sprendimų asortimentą visiems statybos darbams, užtikrinant saugą ir efektyvų garso izoliavimą bei atitiktį priešgaisrinės saugos, geriamojo vandens higienos ir viršmens kitiems reikalavimams.

Taip sukuriama akivaizdžių privalumų visiems naudotojams: lengvas planavimas, greitas apdorojimas, išskirtinis patikimumas ir ilgaamžiškumo užtikrinamas tvarus pelningumas. Į „Geberit“ sistemą yra išskaičiuoti visi patariamieji darbai, mokymų programos ir sanitarinės inžinerijos, montavimo bei eksploatavimo paslaugos.

Praktines žinias „diegime“ į kiekvieną atliekamą veiklą.





„Geberit“ bakeliai ir mechanizmai

Visos „Geberit“ nuleidimo sistemos – tiek atviri bei potinkiniai bakeliai, tiek išmanūs nuleidimo sprendimai ir vandenį taupantys konversijos komplektai senesnės gamybos bakeliams – užtikrina išskirtinę kokybę iki smulkiausių detalių. Pasitelkus „Geberit Monolith“ sanitarinius modulius, įvairaus, tarpusavyje derančio, dizaino Geberit vandens nuleidimo mygtukus bei pisuarų nuplovimo sistemas, gaminamas iš skirtingų medžiagų, sukuriama WC puodams ir pisuarams skirti patrauklūs nuleidimo sprendimai, puikiai derantys šiuolaikiniuose vonios kambariuose.



„Geberit“ montavimo sistemos

Pagalbinės sistemos, montavimo detalės ir funkciniai moduliai montuojami į vonios kambario sienas, kurios dengiamos apdailos plytelėmis. Nepriklausomai nuo to ar montavimas bus atliekamas į mūro, gipskartonio sienas, pertvaras ar montuojant prie esamų sienų „Geberit GIS“ ir „Duofix“ bei „Geberit Kombfix“ ir „Geberit Sanbloc“ užtikrins optimalų sprendimą bet kokiam sanitariniam mazgui. Įsirengę ar modernizavę vonios kambarį su „Geberit“ produkcija, visuomet būsite tikri, kad naudojate našias, ekonomišką ir tvirtas technologijas.



„Geberit“ maišytuvai ir nuleidimo sistemos

Viešoms ir iš dalies viešoms erdvėms. Patikimi elektroniniai bei sanitariniai sprendimai, atitinkantys viešiesiems bei iš dalies viešiesiems sanitariniams įrenginiams taikomus aukštus, skirtingo pobūdžio reikalavimus. Elektroniniai bei mechaniniai pisuarų ir WC puodų nuleidimo mygtukai bei sparčiai aktyvinami praustuvų maišytuvai užtikrina higienišką, ekonomišką veikimą bei puikiai dera su „Geberit“ pisuarų pertvaromis.



„Geberit“ – atsisveikinkite su bet kokiomis kliūtimis

Saugumas kiekviename žingsnyje, nenaudojant jokių struktūrinių barjerų – reguliuojamo aukščio WC puodai, atlenkiami porankiai, „Geberit AquaClean“ higienos sprendimas ir praktiški WC puodo nuleidimo mygtukai užtikrina patogumą kasdieniame gyvenime. Sienoje įrengta vandens surinkimo ertmė dušo vandeniui, bekontaktiniai praustuvų maišytuvai ir potinkiniai sifonai, tai paskutiniai vonios kambario sanitarinių sistemų akcentai, užtikrinantys atvirą, jokiais barjeriais neatskirtą, sanitarinę erdvę ir tenkinantys patogumą vertinančių bei riboto mobilumo žmonių poreikius.



PRIGLUDEŠ IR MINIMALISTINIS

ATNAUJINTAS GEBERIT SIGMA70 VANDENS
NULEIDIMO MYGTUKAS



Naujasis Geberit Sigma70 vandens nuleidimo mygtukas pasižymi minimalistiniu, glotniu dizainu ir atitinka aukščiausius estetikos standartus. Šis naujoviškas vandens nuleidimo mygtukas turi itin tiksliai veikiančią mechanizmą, o jo spalvos dera tiek prie architektūrinės aplinkos spalvų, tiek prie įvairių medžiagų.

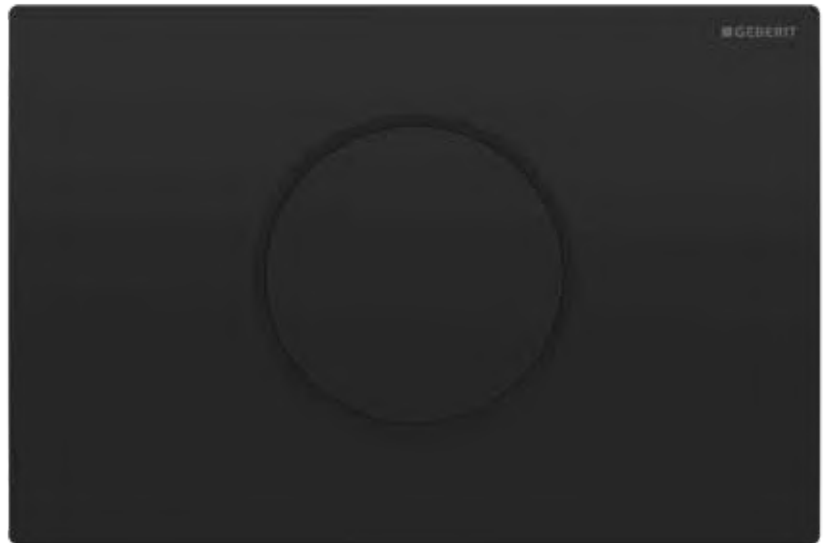
Paprastas dizainas puikiai dera prie įvairių spalvų ir medžiagų. Esamą produktų asortimentą papildė penki nauji paviršiai. Be esamų stiklinių (baltos, juodos, smėlio pilkos ir lavos spalvos) bei šveisto nerūdijančio plieno modelių, Sigma70 vandens nuleidimo mygtuką taip pat galite įsigyti matinio juodo ir matinio balto metalo, raudonojo aukso, juodo chromo bei sendinto žalvario spalvos.

**PREKYBOJE
NUO 2023 M.
BALANDŽIO MĖN.**

DAUGIAU SKIRTINGŲ ATSPALVIŲ

PLATESNIS MADINGŲ SPALVŲ PALETĖS TAIKYMAS

Rinkoje sėkmingai pasirodžius naujo „juoda ant juodos“ spalvų derinio Sigma20 ir Sigma30 vandens nuleidimo mygtukams, Geberit nusprendė madingų spalvų paletę taikyti ir kituose vandens nuleidimo mygtukų modeliuose. Nuo šiol tokius WC puodo vandens nuleidimo mygtukų modelius, kaip Sigma10, ir tokius pisuarų vandens nuleidimo mygtukų modelius, kaip Typ10 ir 30, skirtus pusiau viešoms ir viešoms vietoms, galite įsigyti „juoda ant juodos“ spalvų derinio.



Tuo tarpu, Omega mygtukų asortimentas buvo papildytas skirtingais atspalviais. Nuo šiol Omega20 ir Omega30 modelio vandens nuleidimo mygtukai būna ne tik Sigma20 ir Sigma30 modeliams būdingų skirtingų spalvų, bet ir matinių atspalvių.

Paskutinis, bet ne mažiau svarbus dalykas yra tas, kad mūsų Typ10 modelio pneumatiniai vandens nuleidimo mygtukai dabar taip pat būna madingos matinės juodos spalvos.



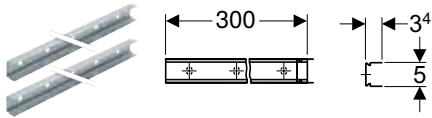
Geberit Duofix

Sieninės sistemos.....	10
Tvirtinimo sistemos	10
Plokštės.....	12
Potinkiniai rėmai.....	14
Rėmai WC puodams.....	14
Priedų apžvalga – Geberit Duofix elementai WC puodams	15
Rėmai praustuvams	28
Priedų apžvalga – Geberit Duofix elementai praustuvams.....	29
Rėmai bidė	40
Rėmai pisuarams.....	44
Priedų apžvalga – Geberit Duofix elementai pisuarams.....	45
Rėmai dušams su sieniniu latakų	54
Rėmai dušams ir vonioms	60
Priedų apžvalga – Geberit Duofix rėmai dušams ir vonioms	61
Rėmai plautuvėms.....	64
Elementai apkrovoms	65
Priedai.....	65
Sieninės sistemos.....	65
Potinkiniam rėmams	66

Sieninės sistemos

Tvirtinimo sistemos

Geberit Duofix sistemos bėgelių komplektas



Naudojimo tikslai

- Patalpų aukščio Geberit Duofix sistemos sienoms sumontuoti
- Dalinio aukščio Geberit Duofix sistemos sienoms sumontuoti

Savybės

- Cinkuotas
- Su tvirtinimais

Techniniai duomenys

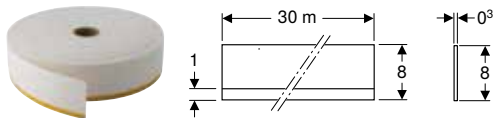
Produkto medžiaga	Plienas
-------------------	---------

Tiekiamas komplektas

- Komplektas iš 2 vnt.

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.878.00.1	300	3,4	5	50,37

Geberit Duofix garso izoliacinė juosta



Naudojimo tikslai

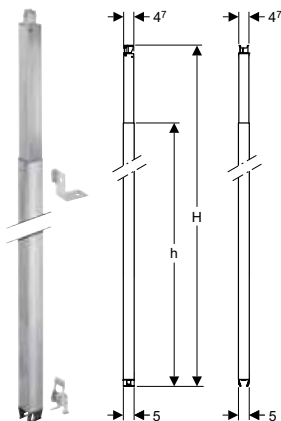
- Garso izoliacijai tarp sistemos ir pastato konstrukcijos
- Siekiant išvengti nekontroliuojamų trūkinėjimų

Savybės

- Viena pusė priklijuojamas
- Elastinga ilgą laiką
- Vinilo putplasčio juosta
- Su uždromis poromis

Gaminio Nr.	EUR/Vnt.
111.889.00.1	85,23

Geberit Duofix patalpos aukščio statramstis



Naudojimo tikslai

- Montavimui su Geberit Duofix sistemos bėgeliais
- Patalpos aukščio Geberit Duofix sieninės sistemos
- Geberit Duofix potinkiniams rėmams ir skersiniams pritvirtinti
- Kaip tarpinis arba šoninio sujungimo statramstis
- Stogo šlaitams, kurių nuolydis iki 50°

Savybės

- Montuojama be įrankių
- Cinkuotas
- Aukštis reguliuojamas
- Be prijungimo prie galinės sienos arba statramsčio
- Geberit Duofix montavimo elementų sujungimas su tvirtinimo kampuočiu ir sijų fiksatoriumi

Techniniai duomenys

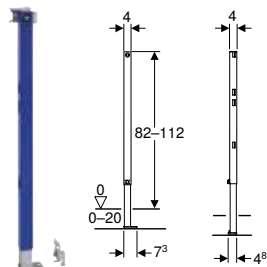
Produkto medžiaga	Plienas
-------------------	---------

Tiekiamas komplektas

- Tvirtinimo kronšteinas
- Sijų fiksatorius
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	h [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.871.00.1	5	220–280	211	5	80,44
111.872.00.1	5	260–320	251	5	82,03
111.873.00.1	5	300–360	291	5	88,45
111.874.00.1	5	340–400	331	5	91,04

Geberit Duofix dalinio aukščio statramstis, 82–112 cm



Naudojimo tikslai

- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka įmontuoti į dalinio aukščio potinkines sistemas
- Tinka įmontuoti į dalinio aukščio Geberit Duofix sienines sistemas
- Kaip tarpinis arba šoninio sujungimo statramstis
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm

Savybės

- Cinkuotos kojos
- Neslystančios kojų atramos
- Persukamos kojelės
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50, UW75 ir Geberit Duofix sistemos bėgeliuose
- Padengta miltelinio būdu

Techniniai duomenys

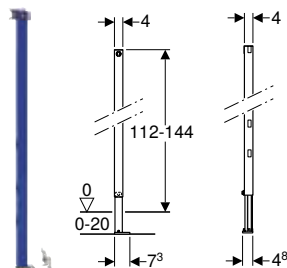
Produkto medžiaga	Plienas
-------------------	---------

Tiekiamas komplektas

- 2 bėgelio fiksatoriai
- Sieninis laikiklis
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.830.00.1	4	82	7,3	82,03

Geberit Duofix dalinio aukščio statramstis, 112–144 cm



Naudojimo tikslai

- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka įmontuoti į dalinio aukščio potinkines sistemas
- Tinka įmontuoti į dalinio aukščio Geberit Duofix sienines sistemas
- Kaip tarpinis arba šoninio sujungimo statramstis
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm

Savybės

- Cinkuotos kojos
- Reguliuojamos kojų atramos, 0–20 cm
- Neslystančios kojų atramos
- Persukamos kojelės
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50, UW75 ir Geberit Duofix sistemos bėgeliuose
- Padengta miltelinio būdu

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas
-------------------	---------

Tiekiamas komplektas

- 2 bėgelio fiksatoriai
- Sieninis laikiklis
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.834.00.1	4	112	7,3	87,82

Plokštės

Geberit plokštės varžtas



Naudojimo tikslai

- Geberit plokštėms ir Geberit drėgmei atsparioms plokštėms
Pro pritvirtinti prie Geberit Duofix sieninių sistemų ir Geberit GIS
laikančiųjų sistemų

Savybės

- Savisriegis varžtas, 4,2 x 35 mm
- Savisriegis sriegis
- Grūdintas ir fosfatuotas plienas
- Platėjanti galvutė su kryžmine išpjova Philips PH 2

Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

461.030.00.1

0,20

Geberit plokštės varžtas, laikomas dėtuveje



Naudojimo tikslai

- Geberit plokštėms ir Geberit drėgmei atsparioms plokštėms
Pro pritvirtinti prie Geberit Duofix sieninių sistemų ir Geberit GIS
laikančiųjų sistemų
- Sparčiosios statybos juostiniams varžtų sukrovams

Savybės

- Savisriegis varžtas, 4,2 x 35 mm
- Savisriegis sriegis
- Grūdintas ir fosfatuotas plienas
- Platėjanti galvutė su kryžmine išpjova Philips PH 2
- Plastikinė dėtuve 50 vnt. plokštės varžtų

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga

Plienas

Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

461.031.00.1

0,20

Geberit glaistas



Naudojimo tikslai

- Geberit plokštėms glaistyti

Savybės

- Impregnuotas
- Ekologiškas
- Milteliai

Gaminio Nr.

EUR/kg

464.015.00.1

6,37

Geberit glaistas vandeniui atspariai plokštei Pro



Naudojimo tikslai

- Geberit drėgmei atsparioms plokštėms Pro glaistyti didelio ir labai didelio vandens poveikio srityse

Savybės

- Ekologiškas
- Atsparus vandeniui
- Milteliai

Gaminio Nr.

EUR/kg

464.044.00.1


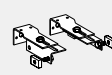
8,02

Potinkiniai rėmai

Rėmai WC puodams

Priedų apžvalga – Geberit Duofix elementai WC puodams

Grupė, Parengta: Sausis 2023

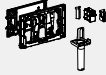


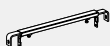


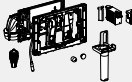


	Įtaisas įkišti Geberit DuoFresh lazdele	Geberit papildomi tvirtinimai keraminiams WC puodams su mažu atraminio plotu	Geberit Duofix sieninių laikiklių rinkinys montuoti individualiai, kampinis sprendimas	Geberit DuoFresh modulis	Geberit Duofix mūro laikiklių komplektas individualiam montavimui	Geberit Duofix mūro laikiklių komplektas montuoti sistemoje ir individualiai	Geberit Duofix Basic mūro laikiklių komplektas individualiam montavimui	
								
	→ P. 189	→ P. 72	→ P. 67	→ P. 190	→ P. 66	→ P. 67	→ P. 67	
Vandens nuleidimo mygtukai, Sigma serijos								
111.300.00.5								
Geberit Duofix rėmas pakabinamam WC puodui, 112 cm, su Sigma potinkiniu bakeliu 12 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
111.900.00.5								
Geberit Duofix rėmas pakabinamam WC puodui, 112 cm, su Sigma potinkiniu bakeliu, 12 cm ir elektros bei ryšių prijungimo lizdu	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
111.350.00.5								
Geberit Duofix rėmas pakabinamam WC puodui, 112 cm, su Sigma potinkiniu bakeliu 12 cm, žmonėms su negalia	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
111.375.00.5								
Geberit Duofix rėmas pakabinamam WC puodui, 112 cm, su Sigma potinkiniu bakeliu 12 cm, žmonėms su negalia, su vieta neįgalųjų rankenoms įrengti	✓	✓		✓		✓		
111.364.00.5								
Geberit Duofix rėmas pakabinamam WC puodui, 112 cm, su Sigma potinkiniu bakeliu 12 cm, blogų kvapų ištraukimui ir šalinimui	✓	✓	✓		✓	✓		
111.796.00.1								
Geberit Duofix rėmas pakabinamam WC puodui, 114 cm, su Sigma potinkiniu bakeliu 8 cm			✓			✓		
Vandens nuleidimo mygtukai, Omega serijos								
111.060.00.1								
Geberit Duofix rėmas pakabinamam WC puodui, 112 cm, su Omega potinkiniu bakeliu 12 cm		✓	✓		✓	✓		
111.030.00.1								
Geberit Duofix rėmas pakabinamam WC puodui, 98 cm, su Omega potinkiniu bakeliu 12 cm		✓	✓		✓	✓		
111.003.00.1								
Geberit Duofix rėmas pakabinamam WC puodui, 82 cm, su Omega potinkiniu bakeliu 12 cm		✓	✓		✓	✓		
Vandens nuleidimo mygtukai, Delta serijos								
111.153.00.1								
Geberit DuofixBasic rėmas pakabinamam WC puodui, 112 cm, su Delta potinkiniu bakeliu 12 cm		✓					✓	
458.103.00.1								
Geberit DuofixBasic rėmas pakabinamam WC puodui, 112 cm, su Delta potinkiniu bakeliu 12 cm		✓					✓	
Nesuderinama su jokia vandens nuleidimo mygtuku								
111.203.00.1								
Geberit Duofix rėmas pakabinamam WC puodui, su išoriniu bakeliu, 112 cm		✓	✓		✓	✓		

✓ Suderinama

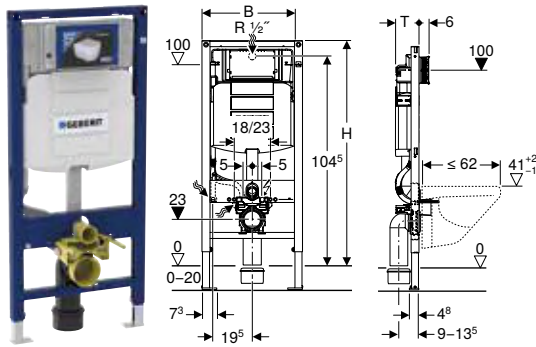
¹⁾ Pakabinamojo unitazo elementams arba sieninei bidė, montuojant prieš masyvią sieną sumontuotose dalinio aukščio karkasinėse sienose arba Geberit Duofix sistemos dalinio aukščio sienose, papildomai reikia naudoti Geberit Duofix kojų tvirtinimo prie galinės sienos rinkinį.

²⁾ Elektros ir ryšio linijų prijungimo dėžutė jau yra tiekiamame komplekte.

³⁾ Elektroninės WC puodo valdymo sistemos negalima derinti su Geberit AquaClean.

	Įtaisas įkišti Geberit DuoFresh lazdele	Geberit Duofix sieninių laikiklių rinkinys montuoti individualiai, su užmaunama skersine sija	Mūro distancinių laikiklių komplektas, Geberit Duofix rėmui pakabinamam WC puodui, su Sigma potinkiniu bakeliu 8 cm	Geberit Duofix užmaunama skersinė sija, tvirtinimui prie šoninių sienų	Geberit Duofix tvirtinimo elementai, montuojant į 50-57,5 cm pločio nišą	Geberit Duofix kojų prailginimo komplektas grindų konstrukcijai 20-40 cm	Geberit DuoFresh modulis	Geberit Duofix kojelių prie galinės sienos tvirtinimo rinkinys	Geberit Power & Connect Box
									
	→ P. 188	→ P. 69	→ P. 66	→ P. 68	→ P. 70	→ P. 70	→ P. 192	→ P. 71	→ P. 246
			✓	✓	✓	✓ ¹⁾		✓	✓
			✓	✓	✓	✓ ¹⁾		✓	✓ ²⁾
					✓	✓ ¹⁾		✓	✓ ³⁾
								✓	✓ ³⁾
				✓	✓	✓ ¹⁾		✓	✓
	✓		✓	✓	✓	✓ ¹⁾	✓		
				✓	✓	✓ ¹⁾		✓	✓
						✓ ¹⁾		✓	✓
						✓ ¹⁾		✓	✓
		✓		✓				✓	
		✓						✓	
				✓	✓	✓ ¹⁾		✓	

Geberit Duofix rėmas pakabinamam WC puodui, 112 cm, su Sigma potinkiniu bakeliu, 12 cm ir elektros bei ryšių prijungimo lizdu



Naudojimo tikslai

- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Tinka įmontuoti į dalinio arba patalpos aukščio Geberit Duofix sienines sistemas
- Tinka pakabinamiems WC puodams su jungties matmenimis pagal EN 33:2011
- Pakabinamiems WC puodams, kai gylis iki 62 cm
- Viengubai, dvigubai bei Stop-and-Go vandens nuleidimo funkcijoms
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm
- Paslėptai maitinimo srovės tinklo jungčiai už keraminio WC puodo
- Netinka Geberit Duofix rėmui pakabinamam WC puodui priešgaisrinės apsaugos rinkiniams arba priešgaisriniais uždarymo įtaisams, skirtiems nuleidimo alkūnei ir jungiamajai alkūnei

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	0,1–10 bar
Didžiausia vandens temperatūra	25 °C
Nuleidžiamo vandens kiekio gamylinė nuostata	6 ir 3 l
Didelio nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	4 / 4,5 / 6 / 7,5 l
Mažo nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	2–4 l
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,11 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	0,5 bar

Savybės

- Miltelinio būdu padengtas rėmas
- Rėmas su išgręžtomis \varnothing 9 mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Rėmas paruoštas atramoms keraminiams WC puodams su mažu atraminiu plotu
- Cinkuotos kojos
- Reguliuojamos kojų atramos, 0–20 cm
- Neslystančios kojų atramos
- Persukamos kojelės
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50, UW75 ir Geberit Duofix sistemos bėgeliuose
- Nuotekų alkūnę galima montuoti be įrankių įvairaus gylio padėtyse, reguliavimo sritis 45 mm
- Garsą slopinantys nuotekų alkūnės laikikliai
- Potinkinis bakelis su valdymo funkcija iš priekio
- Potinkinis bakelis su izoliacija nuo vandens kondensato
- Esant gamykliniams nustatymams, galimas dalinis pakartotinis vandens nuleidimas
- Potinkinių bakelių montavimo ir techninės priežiūros darbai atliekami be įrankių
- Vandens tiekimo jungtis iš galo arba iš viršaus centre
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai saugo nuo drėgmės ir nešvarumų
- Galima patrupinti apsauginę montavimo dėžutę techninės priežiūros angai
- Paruoštas 12 V maitinimo blokui už keraminio unitazo įrengti
- Su apsauginiu funkciniu šarvu vandens tiekimo žarnelei, skirtai prijungti Geberit AquaClean WC puodus su apiplovimo funkcija

Tiekiamas komplektas

- Vandens tiekimo jungtis Rp 1/2" - R 1/2", suderinama MF, su kampinio vožtuvu ir rankenėle
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai
- 2 apsauginiai dangteliai
- Prijungimo rinkinys WC puodams, \varnothing 90 mm
- Nuotekų jungties alkūnė 90°, iš PE-HD, \varnothing 90 mm
- Pereinamoji mova iš PE-HD, \varnothing 90 / 110 mm
- 2 smeigės M12
- Power & Connect Box
- 0,32 m ilgio tuščias vamzdis, skirtas Geberit AquaClean jungčiams
- Power & Connect Box apsauginė montavimo dėžutė
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.900.00.5	50	112	12	474,87

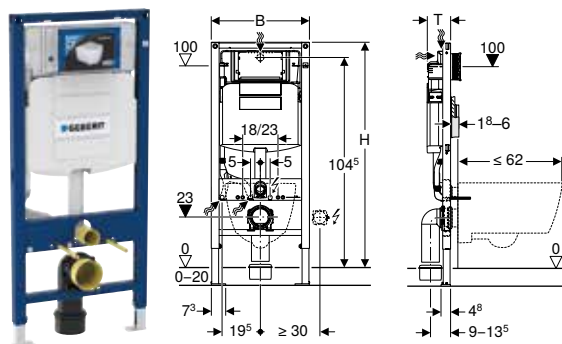
Užsakyti papildomai

- Geberit maitinimo blokas, skirtas Power & Connect Box → P. 247

Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Duofix elementai WC puodams → P. 15

Geberit Duofix rėmas pakabinamam WC puodui, 112 cm, su Sigma potinkiniu bakeliu 12 cm



Naudojimo tikslai

- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Tinka įmontuoti į dalinio arba patalpos aukščio Geberit Duofix sienines sistemas
- Tinka pakabinamiems WC puodams su jungties matmenimis pagal EN 33:2011
- Pakabinamiems WC puodams, kai gylis iki 62 cm
- Viengubai, dvigubai bei Stop-and-Go vandens nuleidimo funkcijoms
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	0,1–10 bar
Didžiausia vandens temperatūra	25 °C
Nuleidžiamo vandens kiekio gamyklinė nuostata	6 ir 3 l
Didelio nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	4 / 4,5 / 6 / 7,5 l
Mažo nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	2–4 l
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,11 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	0,5 bar

Savybės

- Milteliniu būdu padengtas rėmas
- Rėmas su išgręžtomis \varnothing 9 mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Rėmas paruoštas atramoms keraminiams WC puodams su mažu atraminiu plotu
- Cinkuotos kojos
- Reguliuojamos kojų atramos, 0–20 cm
- Neslystančios kojų atramos
- Persukamos kojelės
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50, UW75 ir Geberit Duofix sistemos bėgeliuose
- Nuotekų alkūnę galima montuoti be įrankių įvairaus gylio padėtyse, reguliavimo sritis 45 mm
- Garsą slopinantys nuotekų alkūnės laikikliai
- Potinkinis bakelis su valdymo funkcija iš priekio
- Potinkinis bakelis su izoliacija nuo vandens kondensato
- Esant gamykliniams nustatymams, galimas dalinis pakartotinis vandens nuleidimas
- Potinkinių bakelių montavimo ir techninės priežiūros darbai atliekami be įrankių
- Vandens tiekimo jungtis iš galo arba iš viršaus centre
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai saugo nuo drėgmės ir nešvarumų
- Galima patrupinti apsauginę montavimo dėžutę techninės priežiūros angai
- Su apsauginiu funkciniu šarvu vandens tiekimo žarnelei, skirtai prijungti Geberit AquaClean WC puodus su apiplovimo funkcija
- Prijungimo prie maitinimo srovės tinklo tvirtinimo galimybė
- Galimybė montuoti Power & Connect Box

Tiekiamas komplektas

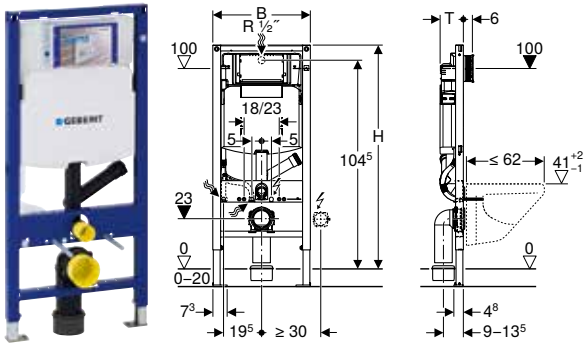
- Vandens tiekimo jungtis Rp 1/2" - R 1/2", suderinama MF, su kampaniu vožtuvu ir rankenėle
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai
- 2 apsauginiai dangteliai
- Prijungimo rinkinys WC puodams, \varnothing 90 mm
- Nuotekų jungties alkūnė 90°, iš PE-HD, \varnothing 90 mm
- Pereinamoji mova iš PE-HD, \varnothing 90 / 110 mm
- 2 smeigės M12
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.300.00.5	50	112	12	364,42

Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Duofix elementai WC puodams → P. 15

Geberit Duofix rėmas pakabinamam WC puodui, 112 cm, su Sigma potinkiniu bakeliu 12 cm, blogų kvapų ištraukimui ir šalinimui



Naudojimo tikslai

- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Tinka įmontuoti į dalinio arba patalpos aukščio Geberit Duofix sienines sistemas
- Tinka pakabinamiems WC puodams su jungties matmenimis pagal EN 33:2011
- Pakabinamiems WC puodams, kai gylis iki 62 cm
- Išoriniam kvapų ištraukimo įrenginiui prijungti
- Viengubai, dvigubai bei Stop-and-Go vandens nuleidimo funkcijoms
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm
- Netinka paaukštintiems pakabinamiems WC puodams

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	0,1–10 bar
Didžiausia vandens temperatūra	25 °C
Nuleidžiamo vandens kiekio gamyklinė nuostata	6 ir 3 l
Didelio nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	4 / 4,5 / 6 / 7,5 l
Mažo nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	2–4 l
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,11 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	0,5 bar

Savybės

- Miltelinio būdu padengtas rėmas
- Rėmas su išgręžtomis \varnothing 9 mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Rėmas paruoštas atramos keraminiams WC puodams su mažu atraminio plotu
- Cinkuotos kojos
- Reguliuojamos kojų atramos, 0–20 cm
- Neslystančios kojų atramos
- Persukamos kojelės
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50, UW75 ir Geberit Duofix sistemos bėgeliuose
- Nuotekų alkūnę galima montuoti be įrankių įvairaus gylio padėtyse, reguliavimo sritis 45 mm
- Garsą slopinantys nuotekų alkūnės laikikliai
- Potinkinis bakelis su valdymo funkcija iš priekio
- Potinkinis bakelis su izoliacija nuo vandens kondensato
- Esant gamykliniams nustatymams, galimas dalinis pakartotinis vandens nuleidimas
- Išorinis kvapų ištraukimo įrenginys gali būti jungiamas naudojant 50 mm diametro movą ir alkūnę
- Potinkinių bakelių montavimo ir techninės priežiūros darbai atliekami be įrankių
- Vandens tiekimo jungtis iš galo arba iš viršaus centre
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai saugo nuo drėgmės ir nešvarumų
- Galima patrumpinti apsauginę montavimo dėžutę techninės priežiūros angai
- Su apsauginiu funkciniu šarvu vandens tiekimo žarnelei, skirtai prijungti Geberit AquaClean WC puodus su apiplovimo funkcija
- Prijungimo prie maitinimo srovės tinklo tvirtinimo galimybė
- Galimybė montuoti Power & Connect Box

Tiekiamas komplektas

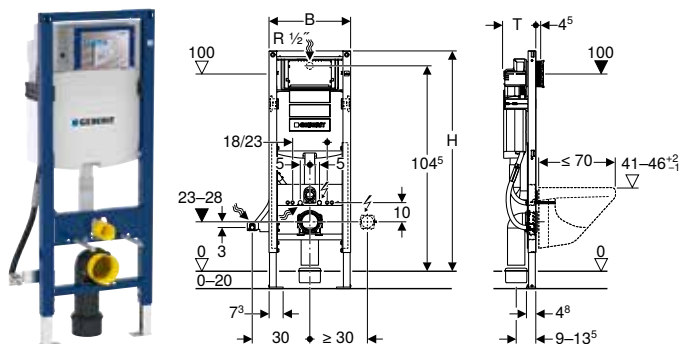
- Vandens tiekimo jungtis Rp 1/2" - R 1/2", suderinama MF, su kampinio vožtuvu ir rankenėle
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai
- 2 apsauginiai dangteliai
- Prijungimo rinkinys WC puodams, \varnothing 90 mm
- Nuotekų jungties alkūnė 90°, iš PE-HD, \varnothing 90 mm
- Pereinamoji mova iš PE-HD, \varnothing 90 / 110 mm
- 2 smeigės M12
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.364.00.5	50	112	12	474,12

Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Duofix elementai WC puodams → P. 15

Geberit Duofix rėmas pakabinamam WC puodui, 112 cm, su Sigma potinkiniu bakeliu 12 cm, žmonėms su negalia



Naudojimo tikslai

- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Tinka įmontuoti į dalinio arba patalpos aukščio Geberit Duofix sienines sistemas
- Tinka žmonėms su negalia pritaikytoms patalpoms
- Tinka pakabinamiems WC puodams su jungties matmenimis pagal EN 33:2011
- Gilesniems pakabinamiems WC puodams iki 70 cm
- Viengubai, dvigubai bei Stop-and-Go vandens nuleidimo funkcijoms
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	0,1–10 bar
Didžiausia vandens temperatūra	25 °C
Nuleidžiamo vandens kiekio gamyklinė nuostata	6 ir 3 l
Didelio nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	4 / 4,5 / 6 / 7,5 l
Mažo nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	2–4 l
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,11 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	0,5 bar

Savybės

- Milteliniu būdu padengtas rėmas
- Rėmas paruoštas atramos keraminiams WC puodams su mažu atraminio plotu
- Rėmas yra siauresnis, kad šalia būtų vietos porankių neįgaliesiems tvirtinimui
- WC puodų aukštį galima reguliuoti iki apdailos darbų, 41–46 cm
- Cinkuotos kojos
- Reguliuojamos kojų atramos, 0–20 cm
- Neslystančios kojų atramos
- Persukamos kojelės
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50, UW75 ir Geberit Duofix sistemos bėgeliuose
- Nuotekų alkūnė galima montuoti be įrankių įvairaus gylio padėtyse, reguliavimo sritis 45 mm
- Garsą slopinantys nuotekų alkūnės laikikliai
- Potinkinis bakelis su valdymo funkcija iš priekio
- Potinkinis bakelis su izoliacija nuo vandens kondensato
- Esant gamykliniams nustatymams, galimas dalinis pakartotinis vandens nuleidimas
- Potinkinių bakelių montavimo ir techninės priežiūros darbai atliekami be įrankių
- Vandens tiekimo jungtis iš galo arba iš viršaus centre
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai saugo nuo drėgmės ir nešvarumų
- Galima patrupinti apsauginę montavimo dėžutę techninės priežiūros angai
- Su apsauginiu funkciniu šarvu vandens tiekimo žarnelei, skirtai prijungti Geberit AquaClean WC puodus su apiplovimo funkcija
- Prijungimo prie maitinimo srovės tinklo tvirtinimo galimybė
- Galimybė montuoti Power & Connect Box

Tiekiamas komplektas

- Vandens tiekimo jungtis Rp 1/2" - R 1/2", suderinama MF, su kampinio vožtuvu ir rankenėle
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai
- 2 apsauginiai dangteliai
- Prijungimo rinkinys WC puodams, ø 90 mm
- Nuotekų jungties alkūnė 90°, iš PE-HD, ø 90 mm
- Pereinamoji mova iš PE-HD, ø 90 / 110 mm
- 2 smeigės M12
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.350.00.5	42,5	112	17	512,97

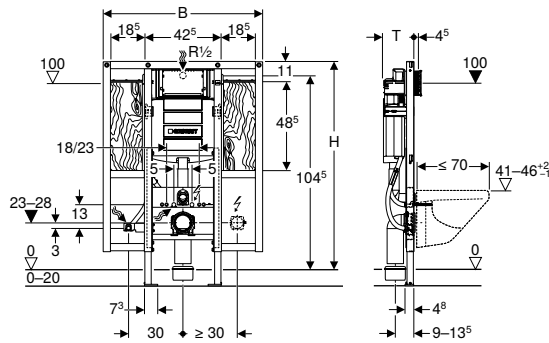
Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Duofix elementai WC puodams → P. 15



- Naudojant Power & Connect Box, elektroninio tualetto valdymo derinys su Geberit AquaClean negalimas.

Geberit Duofix rėmas pakabinamam WC puodui, 112 cm, su Sigma potinkiniu bakeliu 12 cm, žmonėms su negalia, su vieta neįgaliųjų rankenoms įrengti



Naudojimo tikslai

- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Tinka įmontuoti į dalinio arba patalpos aukščio Geberit Duofix sienines sistemas pristatomai sienai
- Tinka žmonėms su negalia pritaikytoms patalpoms
- Tinka pakabinamiems WC puodams su jungties matmenimis pagal EN 33:2011
- Gilesniems pakabinamiems WC puodams iki 70 cm
- Porankių neįgaliems įrengimui
- Viengubai, dvigubai bei Stop-and-Go vandens nuleidimo funkcijoms
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	0,1–10 bar
Didžiausia vandens temperatūra	25 °C
Nuleidžiamo vandens kiekio gamyklinė nuostata	6 ir 3 l
Didelio nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	4 / 4,5 / 6 / 7,5 l
Mažo nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	2–4 l
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,11 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	0,5 bar

Savybės

- Miltelinio būdu padengtas rėmas
- Rėmas paruoštas atramoms keraminiams WC puodams su mažu atraminiu plotu
- WC puodų aukštį galima reguliuoti iki apdailos darbų, 41–46 cm
- Cinkuotos kojos
- Reguliuojamos kojų atramos, 0–20 cm
- Neslystančios kojų atramos
- Persukamos kojelės
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50, UW75 ir Geberit Duofix sistemos bėgeliuose
- Nuotekų alkūnė galima montuoti be įrankių įvairaus gylio padėtyse, reguliavimo sritis 45 mm
- Garsą slopinantys nuotekų alkūnės laikikliai
- Potinkinis bakelis su valdymo funkcija iš priekio
- Potinkinis bakelis su izoliacija nuo vandens kondensato
- Esant gamykliniams nustatymams, galimas dalinis pakartotinis vandens nuleidimas
- Potinkinių bakelių montavimo ir techninės priežiūros darbai atliekami be įrankių
- Vandens tiekimo jungtis iš galo arba iš viršaus centre
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai saugo nuo drėgmės ir nešvarumų
- Galima patrupinti apsauginę montavimo dėžutę techninės priežiūros angai
- Montavimo plokštė iš faneros, klijuota, atspari vandeniui
- Statybinių medžiagų B2 klasė pagal DIN 4102-1, arba klasė D-s2, d0 pagal EN 13501-3
- Formaldehido išsiskyrimo A klasė pagal EN 1084, arba E 1 klasė atitinkamai pagal EN 13936
- Su apsauginiu funkciniu šarvu vandens tiekimo žarnelei, skirtai prijungti Geberit AquaClean WC puodus su apiplovimo funkcija
- Prijungimo prie maitinimo srovės tinklo tvirtinimo galimybė
- Galimybė montuoti Power & Connect Box

Tiekiamas komplektas

- Vandens tiekimo jungtis Rp 1/2" - R 1/2", suderinama MF, su kampinio vožtuvu ir rankenėle
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai
- 2 apsauginiai dangteliai
- 4 sieniniai laikikliai
- Prijungimo rinkinys WC puodams, ø 90 mm
- Nuotekų jungties alkūnė 90°, iš PE-HD, ø 90 mm
- Pereinamoji mova iš PE-HD, ø 90 / 110 mm
- 2 smeigės M12
- Potinkinis elektros lizdas ø 68 mm skylėi, elektros jungčiai
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.375.00.5	88	112	17	794,45

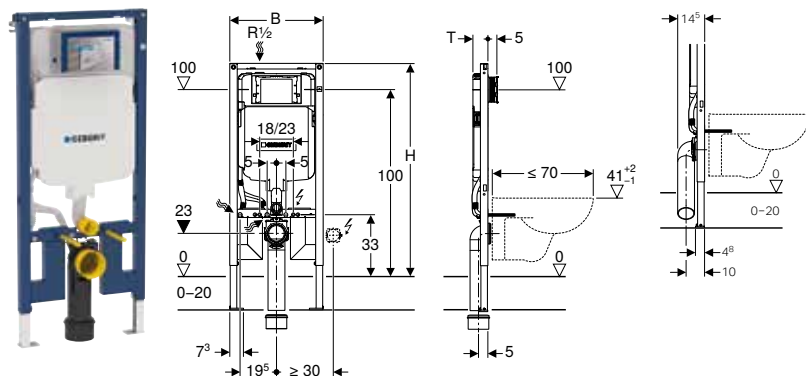
Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Duofix elementai WC puodams → P. 15



- Naudojant Power & Connect Box, elektroninio tualetto valdymo derinys su Geberit AquaClean negalimas.

Geberit Duofix rėmas pakabinamam WC puodui, 114 cm, su Sigma potinkiniu bakeliu 8 cm



Naudojimo tikslai

- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Tinka pakabinamiems WC puodams su jungties matmenimis pagal EN 33:2011
- Gilesniems pakabinamiems WC puodams iki 70 cm
- Viengubai, dvigubai bei Stop-and-Go vandens nuleidimo funkcijoms
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	0,1–10 bar
Didžiausia vandens temperatūra	25 °C
Nuleidžiamo vandens kiekio gamyklinė nuostata	6 ir 3 l
Didelio nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	4 / 4,5 / 6 / 7,5 l
Mažo nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	2–4 l

Tiekiamas komplektas

- Vandens tiekimo jungtis Rp 1/2" - R 1/2", suderinama MF, su kampinio vožtuvu ir rankenėle
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai
- 2 sieniniai laikikliai
- Prijungimo rinkinys WC puodams, \varnothing 90 mm
- Nuotekų jungties alkūnė 90°, iš PE-HD, \varnothing 90 mm
- Pereinamoji mova iš PE-HD, \varnothing 90 / 110 mm
- 2 apsauginiai dangteliai
- 2 smeigės M12
- Tvirtinimai

Savybės

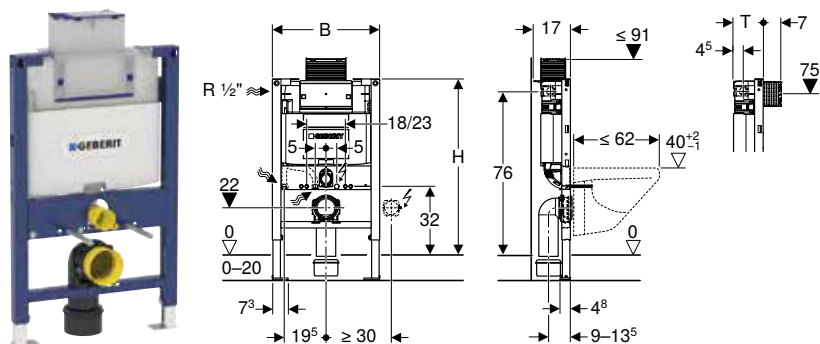
- 2016 serija
- Milteliniu būdu padengtas rėmas
- Rėmas su išgręžtomis \varnothing 9 mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Rėmas tinka keraminiams WC puodams su mažu atraminiu plotu (spaudimui atspariai sienos dangai)
- Cinkuotos kojos
- Tolygiai reguliuojamo aukščio kojų atramos
- Neslystančios kojų atramos
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50 ir Geberit Duofix sistemos bėgeliuose
- Nuotekų alkūnę galima montuoti be įrankių įvairiame gylyje
- Jungiamąją nuotekų alkūnę galima vertikalčiai montuoti lygiai su bakelio priekine padėtimi
- Prailginta nuotekų alkūnė sujungimui grindyse
- Garsą slopinantys nuotekų alkūnės laikikliai
- Potinkinis bakelis su valdymo funkcija iš priekio
- Potinkinis bakelis su izoliacija nuo vandens kondensato
- Esant gamykliniams nustatymams, galimas dalinis pakartotinis vandens nuleidimas
- Potinkinių bakelių montavimo ir techninės priežiūros darbai atliekami be įrankių
- Vandens tiekimo jungtis viršuje kairėje
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai saugo nuo drėgmės ir nešvarumų
- Galima patrupinti apsauginę montavimo dėžutę techninės priežiūros angai, tinka lygiai su paviršiumi montuojamiems vandens nuleidimo mygtukams
- Su apsauginiu funkciniu šarvu vandens tiekimo žarnelei, skirtai prijungti Geberit AquaClean WC puodus su apiplovimo funkcija
- Prijungimo prie maitinimo srovės tinklo tvirtinimo galimybė

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.796.00.1	50	114	8	532,57

Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Duofix elementai WC puodams → P. 15

Geberit Duofix rėmas pakabinamam WC puodui, 82 cm, su Omega potinkiniu bakeliu 12 cm



Naudojimo tikslai

- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka įmontuoti į dalinio aukščio potinkines sistemas
- Tinka įmontuoti į dalinio aukščio Geberit Duofix sienines sistemas
- Tinka pakabinamiems WC puodams su jungties matmenimis pagal EN 33:2011
- Pakabinamiems WC puodams, kai gylis iki 62 cm
- Dvigubo nuleidimo funkcijai
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	0,1–10 bar
Didžiausia vandens temperatūra	25 °C
Nuleidžiamo vandens kiekio gamyklinė nuostata	6 ir 3 l
Didelio nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	4 / 4,5 / 6 / 7,5 l
Mažo nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	2–4 l
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,11 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	0,5 bar

Tiekiamas komplektas

- Vandens tiekimo jungtis Rp 1/2" - R 1/2", suderinama MF, su kampinio vožtuvu ir rankenėle
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai
- Prijungimo rinkinys WC puodams, Ø 90 mm
- Nuotekų jungties alkūnė 90°, iš PE-HD, Ø 90 mm
- Pereinamoji mova iš PE-HD, Ø 90 / 110 mm
- 2 apsauginiai dangteliai
- 2 smeigės M12
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.003.00.1	50	82	14	459,41

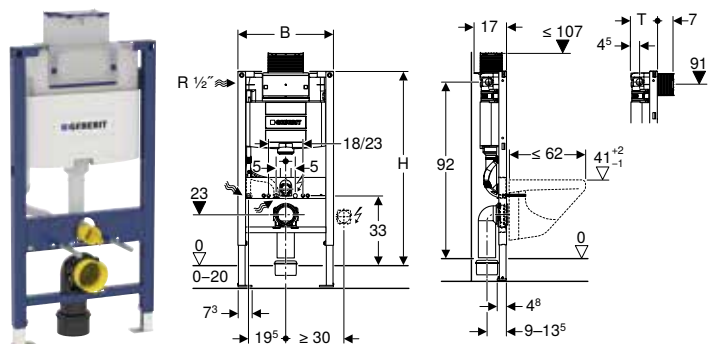
Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Duofix elementai WC puodams → P. 15

Savybės

- Milteliniu būdu padengtas rėmas
- Rėmas su išgręžtomis Ø 9 mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Rėmas paruoštas atramoms keraminiams WC puodams su mažu atraminiu plotu
- Cinkuotos kojos
- Reguliuojamos kojų atramos, 0–20 cm
- Neslystančios kojų atramos
- Persukamos kojelės
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50, UW75 ir Geberit Duofix sistemos bėgeliuose
- Nuotekų alkūnę galima montuoti be įrankių įvairaus gylio padėtyse, reguliavimo sritis 45 mm
- Garsą slopinantys nuotekų alkūnės laikikliai
- Potinkinis bakelis su nuleidimu iš viršaus arba iš priekio
- Potinkinis bakelis su izoliacija nuo vandens kondensato
- Esant gamykliniams nustatymams, galimas dalinis pakartotinis vandens nuleidimas
- Potinkinių bakelių montavimo ir techninės priežiūros darbai atliekami be įrankių
- Vandens tiekimo jungtis viršuje kairėje arba iš galo kairėje
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai saugo nuo drėgmės ir nešvarumų
- Galima patrupinti apsauginę montavimo dėžutę techninės priežiūros angai
- Su apsauginiu funkciniu šarvu vandens tiekimo žarnelei, skirtai prijungti Geberit AquaClean WC puodus su apiplovimo funkcija
- Prijungimo prie maitinimo srovės tinklo tvirtinimo galimybė
- Galimybė montuoti Power & Connect Box

Geberit Duofix rėmas pakabinamam WC puodui, 98 cm, su Omega potinkiniu bakeliu 12 cm



Naudojimo tikslai

- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka įmontuoti į dalinio aukščio potinkines sistemas
- Tinka įmontuoti į dalinio aukščio Geberit Duofix sienines sistemas
- Tinka pakabinamiems WC puodams su jungties matmenimis pagal EN 33:2011
- Pakabinamiems WC puodams, kai gylis iki 62 cm
- Dvigubo nuleidimo funkcijai
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	0,1–10 bar
Didžiausia vandens temperatūra	25 °C
Nuleidžiamo vandens kiekio gamyklinė nuostata	6 ir 3 l
Didelio nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	4 / 4,5 / 6 / 7,5 l
Mažo nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	2–4 l
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,11 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	0,5 bar

Tiekiamas komplektas

- Vandens tiekimo jungtis Rp 1/2" - R 1/2", suderinama MF, su kampinio vožtuvu ir rankenėle
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai
- Prijungimo rinkinys WC puodams, ø 90 mm
- Nuotekų jungties alkūnė 90°, iš PE-HD, ø 90 mm
- Pereinamoji mova iš PE-HD, ø 90 / 110 mm
- 2 apsauginiai dangteliai
- 2 smeigės M12
- Tvirtinimai

Savybės

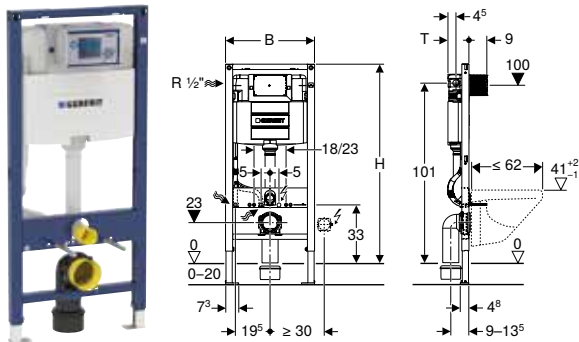
- Milteliniu būdu padengtas rėmas
- Rėmas su išgręžtomis ø 9 mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Rėmas paruoštas atramoms keraminiams WC puodams su mažu atraminiu plotu
- Cinkuotos kojos
- Reguliuojamos kojų atramos, 0–20 cm
- Neslystančios kojų atramos
- Persukamos kojelės
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50, UW75 ir Geberit Duofix sistemos bėgeliuose
- Nuotekų alkūnę galima montuoti be įrankių įvairaus gylio padėtyse, reguliavimo sritis 45 mm
- Garsą slopinantys nuotekų alkūnės laikikliai
- Potinkinis bakelis su nuleidimu iš viršaus arba iš priekio
- Potinkinis bakelis su izoliacija nuo vandens kondensato
- Esant gamykliniams nustatymams, galimas dalinis pakartotinis vandens nuleidimas
- Potinkinių bakelių montavimo ir techninės priežiūros darbai atliekami be įrankių
- Vandens tiekimo jungtis viršuje kairėje arba iš galo kairėje
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai saugo nuo drėgmės ir nešvarumų
- Galima patrupinti apsauginę montavimo dėžutę techninės priežiūros angai
- Su apsauginiu funkciniu šarvu vandens tiekimo žarnelei, skirtai prijungti Geberit AquaClean WC puodus su apiplovimo funkcija
- Prijungimo prie maitinimo srovės tinklo tvirtinimo galimybė
- Galimybė montuoti Power & Connect Box

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.030.00.1	50	98	14	459,41

Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Duofix elementai WC puodams → P. 15

Geberit Duofix rėmas pakabinamam WC puodui, 112 cm, su Omega potinkiniu bakeliu 12 cm



Naudojimo tikslai

- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Tinka įmontuoti į dalinio arba patalpos aukščio Geberit Duofix sienines sistemas
- Tinka pakabinamiems WC puodams su jungties matmenimis pagal EN 33:2011
- Pakabinamiems WC puodams, kai gylis iki 62 cm
- Dvigubo nuleidimo funkcijai
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	0,1–10 bar
Didžiausia vandens temperatūra	25 °C
Nuleidžiamo vandens kiekio gamyklinė nuostata	6 ir 3 l
Didelio nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	4 / 4,5 / 6 / 7,5 l
Mažo nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	2–4 l
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,11 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	0,5 bar

Savybės

- Milteliniu būdu padengtas rėmas
- Rėmas su išgręžtomis $\varnothing 9$ mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Rėmas paruoštas atramoms keraminiams WC puodams su mažu atraminiu plotu
- Cinkuotos kojos
- Reguliuojamos kojų atramos, 0–20 cm
- Neslystančios kojų atramos
- Persukamos kojėlės
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50, UW75 ir Geberit Duofix sistemos bėgeliuose
- Nuotekų alkūnę galima montuoti be įrankių įvairaus gylio padėtyse, reguliavimo sritis 45 mm
- Garsą slopinantys nuotekų alkūnės laikikliai
- Potinkinis bakelis su valdymo funkcija iš priekio
- Potinkinis bakelis su izoliacija nuo vandens kondensato
- Esant gamykliniams nustatymams, galimas dalinis pakartotinis vandens nuleidimas
- Potinkinių bakelių montavimo ir techninės priežiūros darbai atliekami be įrankių
- Vandens tiekimo jungtis viršuje kairėje arba iš galo kairėje
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai saugo nuo drėgmės ir nešvarumų
- Galima patrupinti apsauginę montavimo dėžutę techninės priežiūros angai
- Su apsauginiu funkciniu šarvu vandens tiekimo žarnelei, skirtai prijungti Geberit AquaClean WC puodus su apiplovimo funkcija
- Prijungimo prie maitinimo srovės tinklo tvirtinimo galimybė
- Galimybė montuoti Power & Connect Box

Tiekiamas komplektas

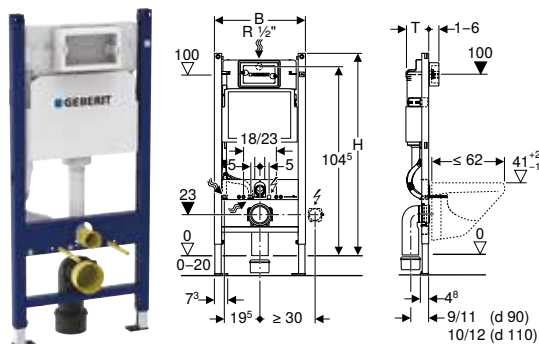
- Vandens tiekimo jungtis Rp 1/2" - R 1/2", suderinama MF, su kampiniumi vožtuvu ir rankenėle
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai
- Prijungimo rinkinys WC puodams, $\varnothing 90$ mm
- Nuotekų jungties alkūnė 90°, iš PE-HD, $\varnothing 90$ mm
- Pereinamoji mova iš PE-HD, $\varnothing 90 / 110$ mm
- 2 apsauginiai dangteliai
- 2 smeigės M12
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.060.00.1	50	112	12	459,41

Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Duofix elementai WC puodams → P. 15

Geberit DuofixBasic rėmas pakabinamam WC puodui, 112 cm, su Delta potinkiniu bakeliu 12 cm



Naudojimo tikslai

- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Tinka pakabinamiems WC puodams su jungties matmenimis pagal EN 33:2011
- Pakabinamiems WC puodams, kai gylis iki 62 cm
- Viengubai, dvigubai bei Stop-and-Go vandens nuleidimo funkcijoms
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm

Techniniai duomenys

Didžiausia vandens temperatūra	25 °C
Nuleidžiamo vandens kiekio gamyklinė nuostata	6 ir 3 l
Didelio nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	4,5 / 6 / 7,5 l
Mažo nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	3–4 l

Savybės

- Milteliniu būdu padengtas rėmas
- Atskirai montuojamas viršutinis rėmo skersinis
- Rėmas su išgręžtomis $\varnothing 9$ mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Rėmas su specialiomis angomis mūro laikikliams, skirtiems rėmams be viršutinio skersinio
- Rėmas paruoštas atramoms keraminiams WC puodams su mažu atraminiu plotu
- Cinkuotos kojos
- Reguliuojamos kojų atramos, 0–20 cm
- Kojų plokštelės iš plastiko
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50
- Jungiamąją alkūnę galima montuoti be įrankių
- Potinkinis bakelis su valdymo funkcija iš priekio
- Potinkinis bakelis su izoliacija nuo vandens kondensato
- Esant gamykliniams nustatymams, galimas dalinis pakartotinis vandens nuleidimas
- Vandens tiekimo jungtis iš galo arba iš viršaus centre
- Su apsauginiu funkciniu šarvu vandens tiekimo žarnelei, skirtai prijungti Geberit AquaClean WC puodus su apiplovimo funkcija
- Prijungimo prie maitinimo srovės tinklo tvirtinimo galimybė

Tiekiamas komplektas

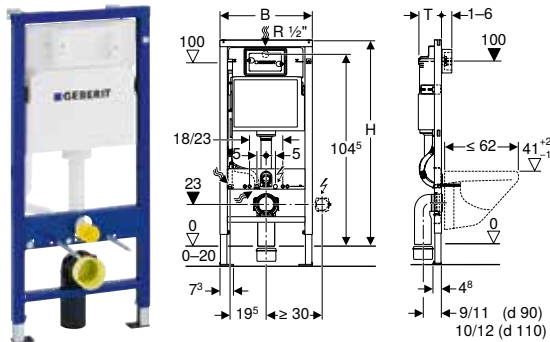
- Kampinis vožtuvas R 1/2", suderinamas su MF, su adapterio žiedu
- Apsauginė montavimo dėžutė serviso angai, iš putų polistireno
- 2 distanciniai varžtai
- Prijungimo rinkinys WC puodams, $\varnothing 90$ mm
- Nuotekų jungties alkūnė 90°, iš PE-HD, $\varnothing 90$ mm
- Pereinamoji mova iš PE-HD, $\varnothing 90 / 110$ mm
- 2 apsauginiai dangteliai
- 2 smeigės M12
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.153.00.1	50	112	12	268,70

Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Duofix elementai WC puodams → P. 15

Geberit DuofixBasic rėmas pakabinamam WC puodui, 112 cm, su Delta potinkiniu bakeliu 12 cm



Naudojimo tikslai

- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Tinka pakabinamiems WC puodams su jungties matmenimis pagal EN 33:2011
- Pakabinamiems WC puodams, kai gylis iki 62 cm
- Viengubai, dvigubai bei Stop-and-Go vandens nuleidimo funkcijoms
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm

Techniniai duomenys

Didžiausia vandens temperatūra	25 °C
Nuleidžiamo vandens kiekio gamyklinė nuostata	6 ir 3 l
Didelio nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	4,5 / 6 / 7,5 l
Mažo nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	3–4 l
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,12 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	0,5 bar

Savybės

- Miltelinio būdu padengtas rėmas
- Atskirai montuojamas viršutinis rėmo skersinis
- Rėmas su išgręžtomis $\varnothing 9$ mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Rėmas su specialiomis angomis mūro laikikliams, skirtiems rėmams be viršutinio skersinio
- Rėmas paruoštas atramoms keraminiams WC puodams su mažu atraminio plotu
- Cinkuotos kojos
- Reguliuojamos kojų atramos, 0–20 cm
- Kojų plokštelės iš plastiko
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50
- Jungiamąją alkūnę galima montuoti be įrankių
- Potinkinis bakelis su valdymo funkcija iš priekio
- Potinkinis bakelis su izoliacija nuo vandens kondensato
- Esant gamykliniams nustatymams, galimas dalinis pakartotinis vandens nuleidimas
- Vandens tiekimo jungtis iš galo arba iš viršaus centre
- Su apsauginiu funkciniu šarvu vandens tiekimo žarnelei, skirtai prijungti Geberit AquaClean WC puodus su apiplovimo funkcija
- Prijungimo prie maitinimo srovės tinklo tvirtinimo galimybė

Tiekiamas komplektas

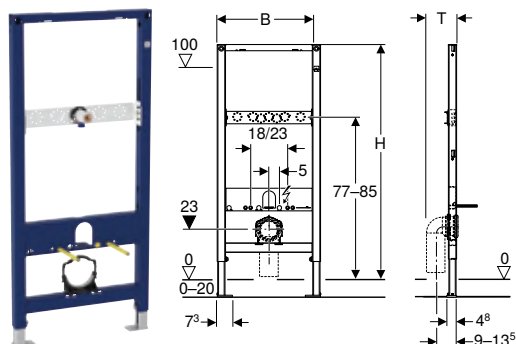
- Kampinis vožtuvas R 1/2", suderinamas su MF, su adapterio žiedu
- Apsauginė montavimo dėžutė serviso angai, iš putų polistireno
- 2 distanciniai varžtai
- 2 sieniniai laikikliai
- Prijungimo rinkinys WC puodams, $\varnothing 90$ mm
- Nuotekų jungties alkūnė 90°, iš PE-HD, $\varnothing 90$ mm
- Pereinamoji mova iš PE-HD, $\varnothing 90 / 110$ mm
- 2 apsauginiai dangteliai
- Skersinis gipso kartono plokščių atramai
- 2 smeigės M12
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
458.103.00.1	50	112	12	279,00

Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Duofix elementai WC puodams → P. 15

Geberit Duofix rėmas pakabinamam WC puodui, su išoriniu bakeliu, 112 cm



Naudojimo tikslai

- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Tinka įmontuoti į dalinio arba patalpos aukščio Geberit Duofix sienines sistemas
- Tinka pakabinamiems WC puodams su jungties matmenimis pagal EN 33:2011
- Gilesniems pakabinamiems WC puodams iki 70 cm
- Pakabinamų WC puodų su išoriniu bakeliu montavimui
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm

Savybės

- Milteliniu būdu padengtas rėmas
- Rėmas su išgręžtomis $\varnothing 9$ mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Rėmas paruoštas atramoms keraminiams WC puodams su mažu atraminiu plotu
- Cinkuotos kojos
- Reguliuojamos kojų atramos, 0–20 cm
- Neslystančios kojų atramos
- Persukamos kojelės
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50, UW75 ir Geberit Duofix sistemos bėgeliuose
- Nuotekų alkūnę galima montuoti be įrankių įvairaus gylio padėtyse, reguliavimo sritis 45 mm
- Garsą slopinantys nuotekų alkūnės laikikliai
- Reguliuojamo aukščio ir gylio skersinis su vandens pajungimo vožtuvu
- Lipni sandarinimo tarpinė vandens jungčiai

Tiekiamas komplektas

- Kampinė jungtis Rp 1/2" / R 1/2", suderinama su MF
- Tarpinė vandens jungčiai
- Garso izoliacijos pagrindas
- Izoliacinė įvorė
- 2 smeigės M12
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.203.00.1	50	112	15	288,77


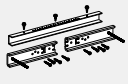

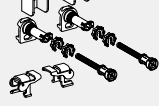
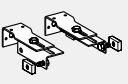
Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Duofix elementai WC puodams → P. 15

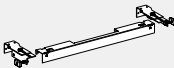
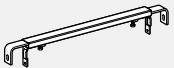
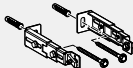



Rėmai praustuvams

Priedų apžvalga – Geberit Duofix elementai praustuvams

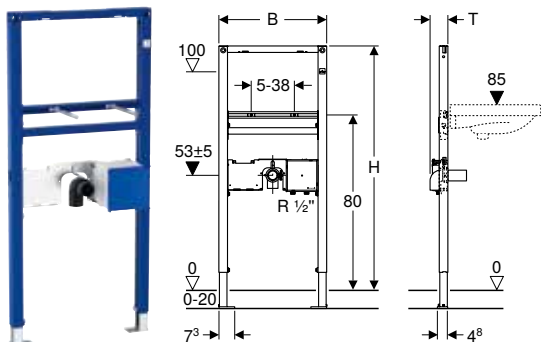
Grupė, Parengta: Sausis 2023

	Geberit montavimo dalių rinkinys praustuvui su potinkiniu sifonu	Geberit Duofix tvirtinimo elementas praustuvui, kai atstumas tarp tvirtinimo taškų 38–58 cm	Geberit Duofix mūro laikiklių komplektas individualiam montavimui	Geberit Duofix mūro laikiklių komplektas montuoti sistemoje ir individualiai	Geberit Duofix Basic mūro laikiklių komplektas individualiam montavimui	
						
	→ P. 68	→ P. 70	→ P. 66	→ P. 67	→ P. 67	
111.430.00.1 Geberit Duofix rėmas praustuvui, 112 cm, ant praustuvų montuojamiems praustuvų maišytuvams		✓	✓	✓		
111.485.00.1 Geberit Duofix rėmas praustuvui, 82–98 cm, ant praustuvų montuojamiems praustuvų maišytuvams		✓	✓	✓		
111.437.00.1 Geberit Duofix rėmas praustuvui, 130 cm, į sieną montuojamiems praustuvų maišytuvams		✓	✓	✓		
111.493.00.1 Geberit Duofix rėmas praustuvui, 112–130 cm, į sieną montuojamiems potinkiniams praustuvų maišytuvams		✓	✓	✓		
111.480.00.1 Geberit Duofix rėmas praustuvui, 112 cm, ant praustuvų montuojamiems praustuvų maišytuvams, su potinkiniu sifonu	✓	✓	✓	✓		
111.477.00.1 Geberit Duofix rėmas praustuvui, 130 cm, į sieną montuojamiems praustuvų maišytuvams, su potinkiniu sifonu	✓	✓	✓	✓		
111.471.00.1 Geberit Duofix rėmas praustuvui, 112 cm, ant praustuvų montuojamiems praustuvų maišytuvams					✓	
111.551.00.1 Geberit Duofix rėmas praustuvui, 112 cm, elektroniniams ant praustuvų montuojamiems praustuvų maišytuvams su potinkine funkcinė dėžute			✓	✓		
111.558.00.1 Geberit Duofix rėmas praustuvui, 130 cm, elektroniniams iš sienos montuojamiems praustuvų maišytuvams su potinkine funkcinė dėžute			✓	✓		
111.069.00.1 Geberit Duofix elementas praustuvui, 112–130 cm, Geberit ONE iš sienos montuojamiems praustuvų maišytuvams su potinkine funkcinė dėžute			✓	✓		

✓ Suderinama

Geberit Duofix sieninių laikiklių rinkinys montuoti individualiai, su užmaunama skersine sija	Geberit Duofix užmaunama skersinė sija, tvirtinimui prie šoninių sienų	Geberit Duofix kojelių prie galinės sienos tvirtinimo rinkinys	Geberit Duofix tvirtinimo elementai, montuojant į 50-57,5 cm pločio nišą	Geberit Duofix kojų prailginimo komplektas grindų konstrukcijai 20-40 cm	Geberit dangtelis praustuvo maišytuvams su potinkine funkcinė dėžute
					
→ P. 69	→ P. 68	→ P. 71	→ P. 70	→ P. 70	→ P. 352
	✓	✓	✓	✓	
	✓	✓	✓	✓	
	✓	✓	✓	✓	
	✓	✓	✓	✓	
	✓	✓	✓	✓	
	✓	✓	✓	✓	
✓					
	✓	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓

Geberit Duofix rėmas praustuvui, 112 cm, elektroniniams ant praustuvų montuojamiems praustuvų maišytuvams su potinkine funkcinė dėžute



Naudojimo tikslai

- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Tinka įmontuoti į dalinio arba patalpos aukščio Geberit Duofix sienines sistemas
- Praustuvams montuoti
- Skirta Piave ir Brenta praustuvų maišytuvams, montuojamiems ant praustuvo, potinkinei funkcinė dėžutei
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas
-------------------	---------

Tiekiamas komplektas

- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, \varnothing 50 mm
- Tarpinė, \varnothing 44 / 32 mm
- 2 smeigės M10
- Potinkinės funkcinės dėžutės apsauga su dangteliu
- Tvirtinimai

Savybės

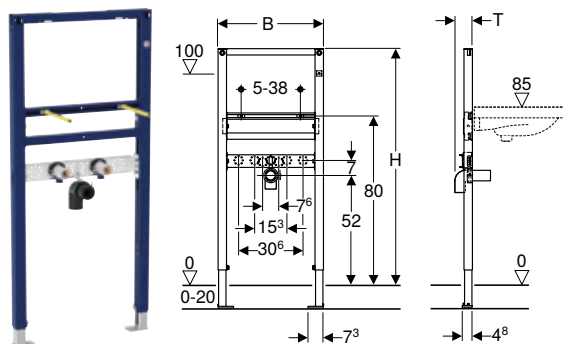
- Milteliniu būdu padengtas rėmas
- Rėmas su išgręžtomis \varnothing 9 mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Cinkuotos kojos
- Reguliuojamos kojų atramos, 0–20 cm
- Neslystančios kojų atramos
- Persukamos kojelės
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50, UW75 ir Geberit Duofix sistemos bėgeliuose
- Praustuvo atstumas tarp tvirtinimo taškų yra 5–38 cm
- MasterFix ir MeplaFix tinkanti vandens tiekimo sistemos jungtis
- Vandens tiekimo jungtis potinkinės dėžutės apačioje
- Reguliuojamo aukščio jungiamosios alkūnės tvirtinimas su garso izoliacija
- Potinkinė dėžutė Geberit praustuvų maišytuvams, montuojamiems ant praustuvo su potinkine funkcinė dėžute, sumontuota iš anksto
- Vandens uždarymo ventilis, integruotas potinkinėje dėžutėje
- Elektros jungtis potinkinėje dėžutėje

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.551.00.1	50	112	7,5	377,36

Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Duofix elementai praustuvams → P. 29

Geberit Duofix rėmas praustuvui, 112 cm, ant praustuvių montuojamiems praustuvių maišytuvams



Naudojimo tikslai

- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Tinka įmontuoti į dalinio arba patalpos aukščio Geberit Duofix sienines sistemas
- Praustuvams montuoti
- Ant stalviršio montuojamiems maišytuvams
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas
-------------------	---------

Savybės

- Milteliniu būdu padengtas rėmas
- Rėmas su išgręžtomis $\varnothing 9$ mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Cinkuotos kojos
- Reguliuojamos kojų atramos, 0–20 cm
- Neslystančios kojų atramos
- Persukamos kojelės
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50, UW75 ir Geberit Duofix sistemos bėgeliuose
- Praustuvo atstumas tarp tvirtinimo taškų yra 5–38 cm
- Reguliuojamo aukščio jungiamosios alkūnės tvirtinimas su garso izoliacija
- Reguliuojamo aukščio ir gylio skersinis su vandens pajungimo vožtuvu

Tiekiamas komplektas

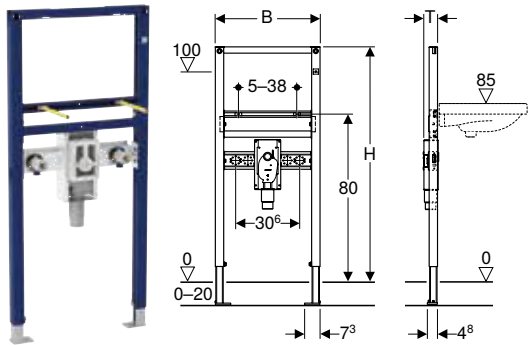
- 2 kampinės jungtys Rp 1/2" / R 1/2", suderinama su MF
- 2 garso izoliacijos pagrindai
- 2 izoliacinės įvorės
- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, $\varnothing 50$ mm
- Tarpinė, $\varnothing 44 / 32$ mm
- 2 smeigės M10
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.430.00.1	50	112	7,5	185,54

Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Duofix elementai praustuvams → P. 29

Geberit Duofix rėmas praustuvui, 112 cm, ant praustuvų montuojamiems praustuvų maišytuvams, su potinkiniu sifonu



Naudojimo tikslai

- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Tinka įmontuoti į dalinio arba patalpos aukščio Geberit Duofix sienines sistemas
- Tinka žmonėms su negalia pritaikytoms patalpoms
- Praustuvams montuoti
- Ant stalviršio montuojamiems maišytuvams
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas
-------------------	---------

Savybės

- Milteliniu būdu padengtas rėmas
- Rėmas su išgręžtomis $\varnothing 9$ mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Cinkuotos kojos
- Reguliuojamos kojų atramos, 0–20 cm
- Neslystančios kojų atramos
- Persukamos kojelės
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50, UW75 ir Geberit Duofix sistemos bėgeliuose
- Praustuvo atstumas tarp tvirtinimo taškų yra 5–38 cm
- Potinkinis sifonas su optimaliu aptakumu ir didele prasivalymo geba
- Baigiamojo montavimo metu potinkinio sifono aukštis reguliuojamas ± 3 cm
- Sieninė dėžė su jungiamuoju vamzdžiu iš PP, $\varnothing 50$ mm
- Reguliuojamo aukščio jungiamosios alkūnės tvirtinimas su garso izoliacija
- Reguliuojamo aukščio ir gylio skersinis su vandens pajungimo vožtuvu

Tiekiamas komplektas

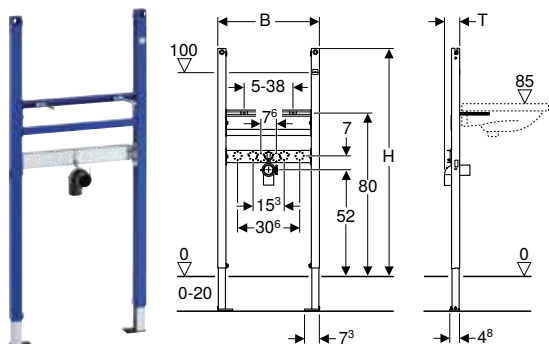
- 2 kampinės jungtys Rp 1/2" / R 1/2", suderinama su MF
- 2 garso izoliacijos pagrindai
- 2 izoliacinės įvorės
- Apsauginė montavimo dėžutė
- 2 smeigės M10
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.480.00.1	50	112	7,5	308,79

Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Duofix elementai praustuvams → P. 29

Geberit Duofix rėmas praustuvui, 112 cm, ant praustuvių montuojamiems praustuvių maišytuvams



Naudojimo tikslai

- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Praustuvams montuoti
- Ant stalviršio montuojamiems maišytuvams
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas
-------------------	---------

Tiekiamas komplektas

- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, \varnothing 50 mm
- Tarpinė, \varnothing 44 / 32 mm
- 2 smeigės M10
- Tvirtinimai

Savybės

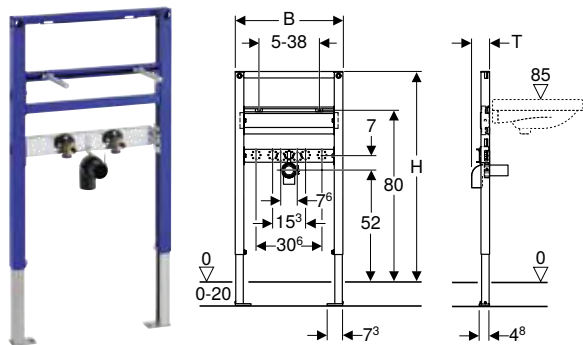
- Milteliniu būdu padengtas rėmas
- Atskirai montuojamas viršutinis rėmo skersinis
- Rėmas su išgręžtomis \varnothing 9 mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Rėmas su specialiomis angomis mūro laikikliams, skirtiems rėmams be viršutinio skersinio
- Cinkuotos kojos
- Reguliuojamos kojų atramos, 0–20 cm
- Kojų plokštelės iš plastiko
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50
- Praustuvo atstumas tarp tvirtinimo taškų yra 5–38 cm
- Reguliuojamo aukščio jungiamosios alkūnės tvirtinimas su garso izoliacija
- Reguliuojamo aukščio ir gylio skersinis su vandens pajungimo vožtuvu

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.471.00.1	50	112	7,5	145,52

Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Duofix elementai praustuvams → P. 29

Geberit Duofix rėmas praustuvui, 82–98 cm, ant praustuvių montuojamiems praustuvių maišytuvams



Naudojimo tikslai

- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka įmontuoti į dalinio aukščio potinkines sistemas
- Tinka įmontuoti į dalinio aukščio Geberit Duofix sienines sistemas
- Praustuvams montuoti
- Ant stalviršio montuojamiems maišytuvams
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas
-------------------	---------

Savybės

- Milteliniu būdu padengtas rėmas
- Rėmas su išgręžtomis \varnothing 9 mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Cinkuotos kojos
- Reguliuojamos kojų atramos, 0–20 cm
- Neslystančios kojų atramos
- Persukamos kojelės
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50, UW75 ir Geberit Duofix sistemos bėgeliuose
- Praustuvo atstumas tarp tvirtinimo taškų yra 5–38 cm
- Reguliuojamo aukščio jungiamosios alkūnės tvirtinimas su garso izoliacija
- Reguliuojamo aukščio ir gylio skersinis su vandens pajungimo vožtuvu

Tiekiamas komplektas

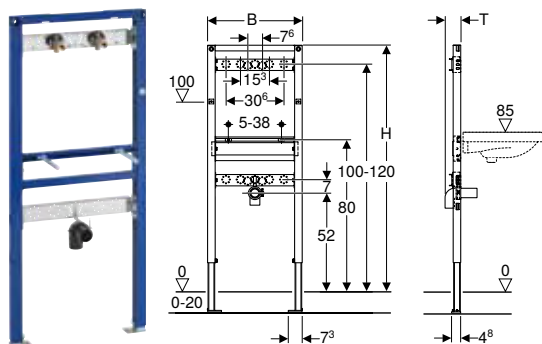
- 2 kampinės jungtys Rp 1/2" / R 1/2", suderinama su MF
- 2 garso izoliacijos pagrindai
- 2 izoliacinės įvorės
- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, \varnothing 50 mm
- Tarpinė, \varnothing 44 / 32 mm
- 2 smeigės M10
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.485.00.1	50	82–98	7,5	185,54

Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Duofix elementai praustuvams → P. 29

Geberit Duofix rėmas praustuvui, 130 cm, į sieną montuojamiems praustuvių maišytuvams



Naudojimo tikslai

- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Tinka įmontuoti į dalinio arba patalpos aukščio Geberit Duofix sienines sistemas
- Praustuvams montuoti
- Išoriniams į sieną montuojamiems praustuvių maišytuvams
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas
-------------------	---------

Savybės

- Milteliniu būdu padengtas rėmas
- Rėmas su išgręžtomis $\varnothing 9$ mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Cinkuotos kojos
- Reguliuojamos kojų atramos, 0–20 cm
- Neslystančios kojų atramos
- Persukamos kojelės
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50, UW75 ir Geberit Duofix sistemos bėgeliuose
- Praustuvo atstumas tarp tvirtinimo taškų yra 5–38 cm
- Reguliuojamo aukščio jungiamosios alkūnės tvirtinimas su garso izoliacija
- Reguliuojamo aukščio ir gylio skersinis su vandens pajungimo vožtuvu

Tiekiamas komplektas

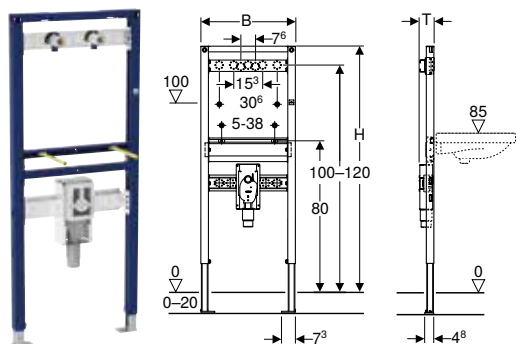
- 2 kampinės jungtys Rp 1/2" / R 1/2", suderinama su MF
- 2 garso izoliacijos pagrindai
- 2 izoliacinės įvorės
- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, $\varnothing 50$ mm
- Tarpinė, $\varnothing 44 / 32$ mm
- 2 smeigės M10
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.437.00.1	50	130	7,5	180,13

Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Duofix elementai praustuvams → P. 29

Geberit Duofix rėmas praustuvui, 130 cm, į sieną montuojamiems praustuvių maišytuvams, su potinkiniu sifonu



Naudojimo tikslai

- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Tinka įmontuoti į dalinio arba patalpos aukščio Geberit Duofix sienines sistemas
- Tinka žmonėms su negalia pritaikytoms patalpoms
- Praustuvams montuoti
- Išoriniams į sieną montuojamiems praustuvių maišytuvams
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas
-------------------	---------

Savybės

- Milteliniu būdu padengtas rėmas
- Rėmas su išgręžtomis $\varnothing 9$ mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Cinkuotos kojos
- Reguliuojamos kojų atramos, 0–20 cm
- Neslystančios kojų atramos
- Persukamos kojėlės
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50, UW75 ir Geberit Duofix sistemos bėgeliuose
- Praustuvo atstumas tarp tvirtinimo taškų yra 5–38 cm
- Potinkinis sifonas su optimaliu aptakumu ir didele prasivalymo geba
- Baigiamojo montavimo metu potinkinio sifono aukštis reguliuojamas ± 3 cm
- Sieninė dėžė su jungiamuoju vamzdžiu iš PP, $\varnothing 50$ mm
- Reguliuojamo aukščio jungiamosios alkūnės tvirtinimas su garso izoliacija
- Reguliuojamo aukščio ir gylio skersinis su vandens pajungimo vožtuvu

Tiekiamas komplektas

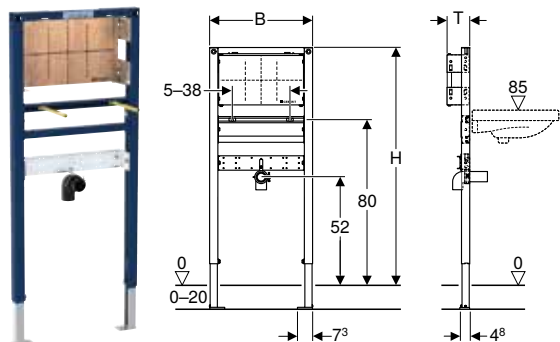
- 2 kampinės jungtys Rp 1/2" / R 1/2", suderinama su MF
- 2 garso izoliacijos pagrindai
- 2 izoliacinės įvorės
- Apsauginė montavimo dėžutė
- 2 smeigės M10
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.477.00.1	50	130	7,4	310,35

Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Duofix elementai praustuvams → P. 29

Geberit Duofix rėmas praustuvui, 112–130 cm, į sieną montuojamiems potinkiniams praustuvų maišytuvams



Naudojimo tikslai

- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Tinka įmontuoti į dalinio arba patalpos aukščio Geberit Duofix sienines sistemas
- Praustuvams montuoti
- Potinkiniams praustuvų maišytuvams
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas
-------------------	---------

Tiekiamas komplektas

- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, \varnothing 50 mm
- Tarpinė, \varnothing 44 / 32 mm
- 2 smeigės M10
- Tvirtinimai

Savybės

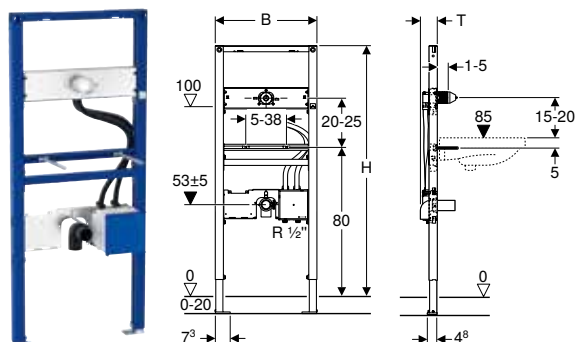
- Miltelinio būdu padengtas rėmas
- Rėmas su išgręžtomis \varnothing 9 mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Cinkuotos kojos
- Reguliuojamos kojų atramos, 0–20 cm
- Neslystančios kojų atramos
- Persukamos kojelės
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50, UW75 ir Geberit Duofix sistemos bėgeliuose
- Praustuvo atstumas tarp tvirtinimo taškų yra 5–38 cm
- Reguliuojamo aukščio ir gylio montavimo plokštė
- Montavimo plokštė iš faneros, klijuota, atspari vandeniui
- Statybinių medžiagų B2 klasė pagal DIN 4102-1, arba klasė D-s2, d0 pagal EN 13501-3
- Formaldehido išsiskyrimo A klasė pagal EN 1084, arba E 1 klasė atitinkamai pagal EN 13936
- Reguliuojamo aukščio jungiamosios alkūnės tvirtinimas su garso izoliacija

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.493.00.1	50	112–130	11	252,26

Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Duofix elementai praustuvams → P. 29

Geberit Duofix rėmas praustuvui, 130 cm, elektroniniams iš sienos montuojamiems praustuvų maišytuvams su potinkine funkcinė dėžute



Naudojimo tikslai

- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Tinka įmontuoti į dalinio arba patalpos aukščio Geberit Duofix sienines sistemas
- Praustuvams montuoti
- Skirta Piave ir Brenta praustuvų maišytuvams, montuojamiems prie sienos, potinkinei funkcinėi dėžutei
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas
-------------------	---------

Tiekiamas komplektas

- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, \varnothing 50 mm
- Tarpinė, \varnothing 44 / 32 mm
- 2 smeigės M10
- Potinkinės funkcinės dėžutės apsauga su dangteliu
- Apsauginė montavimo dėžutė į sieną montuojamam praustuvų maišytuvui tvirtinti
- Tvirtinimai

Savybės

- Milteliniu būdu padengtas rėmas
- Rėmas su išgręžtomis \varnothing 9 mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Cinkuotos kojos
- Reguliuojamos kojų atramos, 0–20 cm
- Neslystančios kojų atramos
- Persukamos kojelės
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50, UW75 ir Geberit Duofix sistemos bėgeliuose
- Praustuvo atstumas tarp tvirtinimo taškų yra 5–38 cm
- Reguliuojamo aukščio maišytuvo skersinė sija
- Iš anksto sumontuotas į sieną montuojamo praustuvų maišytuvo tvirtinimas
- MasterFix ir MeplaFix tinkanti vandens tiekimo sistemos jungtis
- Vandens tiekimo jungtis potinkinės dėžutės apačioje
- Reguliuojamo aukščio jungiamosios alkūnės tvirtinimas su garso izoliacija
- Įrengta vieta Geberit maišytuvų potinkinei funkcinėi dėžutei
- Iš anksto sumontuoti jungiamieji vamzdžiai tarp potinkinės dėžutės ir maišytuvo tvirtinimo
- Vandens uždarymo ventilis, integruotas potinkinėje dėžutėje
- Elektros jungtis potinkinėje dėžutėje

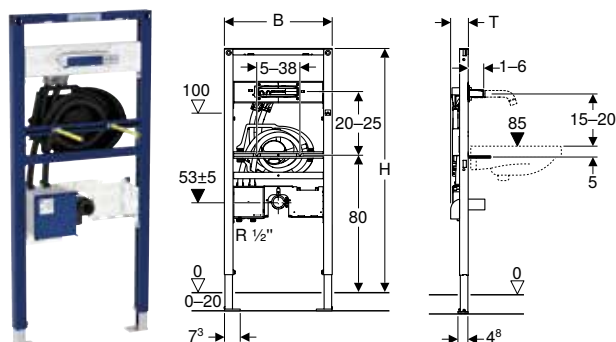
Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.558.00.1	50	130	7,5	463,12

Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Duofix elementai praustuvams → P. 29

Naujiena

Geberit Duofix elementas praustuvui, 112–130 cm, Geberit ONE iš sienos montuojamiems praustuvių maišytuvams su potinkine funkine dėžute



Naudojimo tikslai

- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Tinka įmontuoti į dalinio arba patalpos aukščio Geberit Duofix sienines sistemas
- Praustuvams montuoti
- Skirta Geberit ONE praustuvių maišytuvams, montuojama prie sienos, skirta potinkinei funkinei dėžutei
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas
-------------------	---------

Tiekiamas komplektas

- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, \varnothing 50 mm
- Tarpinė, \varnothing 44 / 32 mm
- 2 smeigės M10
- Potinkinės funkcinės dėžutės apsauga su dangteliu
- Apsauginė montavimo dėžutė į sieną montuojamam praustuvių maišytuvui tvirtinti
- Tvirtinimai

Savybės

- Miltelinio būdu padengtas rėmas
- Rėmas su išgręžtomis \varnothing 9 mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Cinkuotos kojos
- Reguliuojamos kojų atramos, 0–20 cm
- Neslystančios kojų atramos
- Persukamos kojelės
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50, UW75 ir Geberit Duofix sistemos bėgeliuose
- Praustuvo atstumas tarp tvirtinimo taškų yra 5–38 cm
- Reguliuojamo aukščio maišytuvo skersinė sija
- Iš anksto sumontuotas į sieną montuojamo praustuvių maišytuvo tvirtinimas
- MasterFix ir MeplaFix tinkanti vandens tiekimo sistemos jungtis
- Vandens tiekimo jungtis potinkinės dėžutės apačioje
- Reguliuojamo aukščio jungiamosios alkūnės tvirtinimas su garso izoliacija
- Potinkinis Geberit ONE praustuvių maišytuvas, iš anksto sumontuotas
- Iš anksto sumontuoti jungiamieji vamzdžiai tarp potinkinės dėžutės ir maišytuvo tvirtinimo
- Vandens uždarymo ventilis, integruotas potinkinėje dėžutėje

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.069.00.1	50	112–130	7,5	516,60

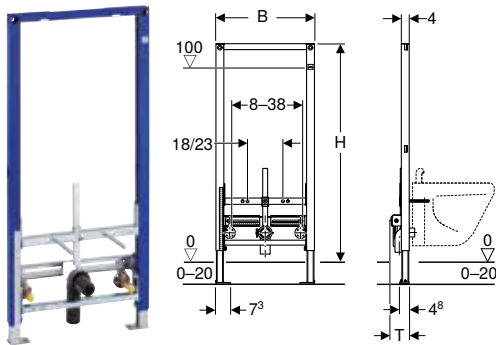
Tiekama nuo Sausis 2023

Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Duofix elementai praustuvams → P. 29

Rėmai bidė

Geberit Duofix rėmas bidė, 112 cm, universalus



Naudojimo tikslai

- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Tinka įmontuoti į dalinio arba patalpos aukščio Geberit Duofix sienines sistemas
- Pakabinamoms bidė su ant bidė montuojamu maišytuvu
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas
-------------------	---------

Savybės

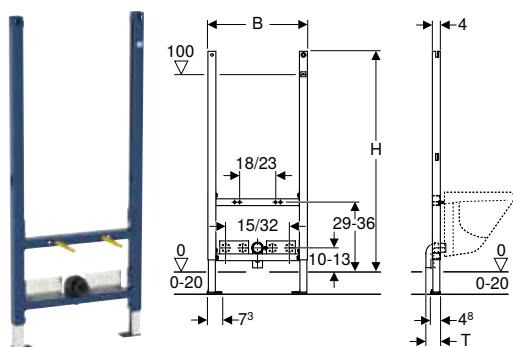
- Milteliniu būdu padengtas rėmas
- Rėmas su išgręžtomis $\varnothing 9$ mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Cinkuotos kojos
- Reguliuojamos kojų atramos, 0–20 cm
- Neslystančios kojų atramos
- Persukamos kojelės
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50, UW75 ir Geberit Duofix sistemos bėgeliuose
- Atstumas tarp tvirtinimo taškų pakabinamai bidė 18 arba 23 cm
- Reguliuojamo aukščio bidė tvirtinimas
- Reguliuojamo aukščio jungiamosios alkūnės tvirtinimas su garso izoliacija
- Reguliuojamo pločio ir aukščio maišytuvo tvirtinimas
- Apsauginė aklė vienkartiniam slėgio bandymui su šaltu vandeniu daugiausia iki 15 bar / 1 500 kPa

Tiekiamas komplektas

- 2 kampinės jungtys Rp 1/2" / R 1/2", suderinama su MF
- 2 garso izoliacijos pagrindai
- 2 izoliacinės įvorės
- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, $\varnothing 50$ mm
- Tarpinė, $\varnothing 44 / 32$ mm
- 2 apsauginiai dangteliai
- 2 smeigės M12
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.510.00.1	50	112	10	360,60

Geberit Duofix rėmas bidė, 112 cm, universalus



Naudojimo tikslai

- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Pakabinamoms bidė su ant bidė montuojamu maišytuvu
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas
-------------------	---------

Tiekiamas komplektas

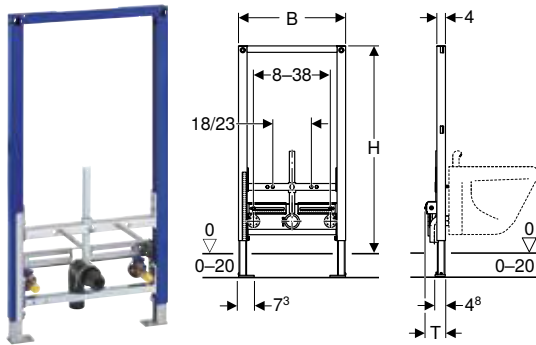
- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, \varnothing 50 mm
- Tarpinė, \varnothing 44 / 32 mm
- 2 smeigės M12
- Tvirtinimai

Savybės

- Milteliniu būdu padengtas rėmas
- Atskirai montuojamas viršutinis rėmo skersinis
- Rėmas su išgręžtomis \varnothing 9 mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Rėmas su specialiomis angomis mūro laikikliams, skirtiems rėmams be viršutinio skersinio
- Cinkuotos kojos
- Reguliuojamos kojų atramos, 0–20 cm
- Atstumas tarp tvirtinimo taškų pakabinamai bidė 18 arba 23 cm
- Reguliuojamo aukščio bidė tvirtinimas
- Kojų plokštelės iš plastiko
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50
- Reguliuojamo aukščio jungiamosios alkūnės tvirtinimas su garso izoliacija
- Reguliuojamo gylio ir aukščio maišytuvo tvirtinimas

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.534.00.1	50	112	7,5	263,07

Geberit Duofix rėmas bidė, 98 cm, universalus



Naudojimo tikslai

- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka įmontuoti į dalinio aukščio potinkines sistemas
- Tinka įmontuoti į dalinio aukščio Geberit Duofix sienines sistemas
- Pakabinamoms bidė su ant bidė montuojamu maišytuvu
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas
-------------------	---------

Savybės

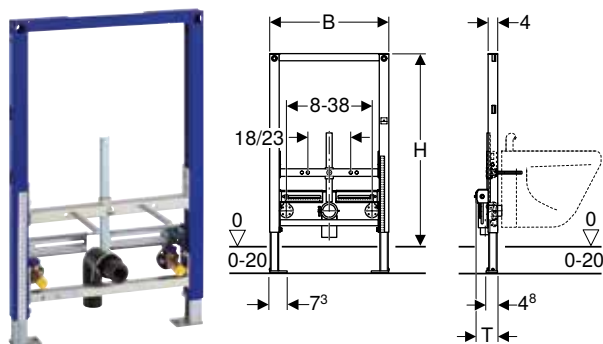
- Milteliniu būdu padengtas rėmas
- Rėmas su išgręžtomis $\varnothing 9$ mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Cinkuotos kojos
- Reguliuojamos kojų atramos, 0–20 cm
- Neslystančios kojų atramos
- Persukamos kojelės
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50, UW75 ir Geberit Duofix sistemos bėgeliuose
- Atstumas tarp tvirtinimo taškų pakabinamai bidė 18 arba 23 cm
- Reguliuojamo aukščio bidė tvirtinimas
- Reguliuojamo aukščio jungiamosios alkūnės tvirtinimas su garso izoliacija
- Reguliuojamo pločio ir aukščio maišytuvo tvirtinimas
- Apsauginė aklė vienkartiniam slėgio bandymui su šaltu vandeniu daugiausia iki 15 bar / 1 500 kPa

Tiekiamas komplektas

- 2 kampinės jungtys Rp 1/2" / R 1/2", suderinama su MF
- 2 garso izoliacijos pagrindai
- 2 izoliacinės įvorės
- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, $\varnothing 50$ mm
- Tarpinė, $\varnothing 44 / 32$ mm
- 2 apsauginiai dangteliai
- 2 smeigės M12
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.535.00.1	50	98	10	340,36

Geberit Duofix rėmas bidė, 82 cm, universalus



Naudojimo tikslai

- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka įmontuoti į dalinio aukščio potinkines sistemas
- Tinka įmontuoti į dalinio aukščio Geberit Duofix sienines sistemas
- Pakabinamoms bidė su ant bidė montuojamu maišytuvu
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas
-------------------	---------

Savybės

- Milteliniu būdu padengtas rėmas
- Rėmas su išgręžtomis $\varnothing 9$ mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Cinkuotos kojos
- Reguliuojamos kojų atramos, 0–20 cm
- Neslystančios kojų atramos
- Persukamos kojėlės
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50, UW75 ir Geberit Duofix sistemos bėgeliuose
- Atstumas tarp tvirtinimo taškų pakabinamai bidė 18 arba 23 cm
- Reguliuojamo aukščio bidė tvirtinimas
- Reguliuojamo aukščio jungiamosios alkūnės tvirtinimas su garso izoliacija
- Reguliuojamo pločio ir aukščio maišytuvo tvirtinimas
- Apsauginė aklė vienkartiniam slėgio bandymui su šaltu vandeniu daugiausia iki 15 bar / 1 500 kPa

Tiekiamas komplektas



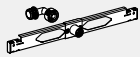

- 2 kampinės jungtys Rp 1/2" / R 1/2", suderinama su MF
- 2 garso izoliacijos pagrindai
- 2 izoliacinės įvorės
- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, $\varnothing 50$ mm
- Tarpinė, $\varnothing 44 / 32$ mm
- 2 apsauginiai dangteliai
- 2 smeigės M12
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.515.00.1	50	82	10	342,46


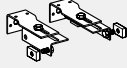





Rėmai pisuarams

Priedų apžvalga – Geberit Duofix elementai pisuarams

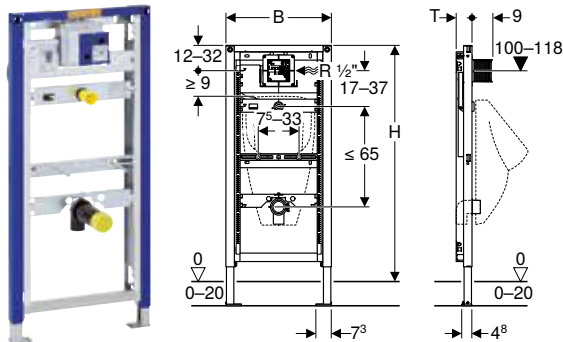
Grupė, Parengta: Sausis 2023

	Geberit pisuarų valdymo sistema su elektrone nuplovimo funkcija, maitinimas iš tinklo, virštinkinė, montuojama už keramikos	Geberit pisuarų valdymo sistema su elektrone nuleidimo funkcija, maitinama iš baterijos, virštinkinė, montuojama paslėpta už keramikos	Geberit skersinė sija pisuarui su integruotu purkštuku	Geberit Duofix mūro laikiklių komplektas individualiam montavimui	
					
	→ P. 275	→ P. 276	→ P. 69	→ P. 66	
111.616.00.1			✓	✓	
Geberit Duofix rėmas pisuarui, 112–130 cm, universalus			✓	✓	
111.676.00.1			✓	✓	
Geberit Duofix rėmas pisuarui, 112–130 cm, universalus, purkštuko jungčiai			✓	✓	
111.617.00.1			✓	✓	
Geberit Duofix rėmas pisuarui, 98 cm, universalus, valdymas iš viršaus			✓	✓	
111.689.00.1			✓	✓	
Geberit Duofix rėmas pisuarui, 112–130 cm, universalus, paslėptai pisuarų valdymo sistemai			✓	✓	
111.686.00.1	✓	✓		✓	
Geberit Duofix rėmas pisuarui, 112–130 cm, universalus, išoriniam vandens nuleidimo mechanizmui					
111.665.00.5					
Geberit Duofix rėmas pisuarui, 130 cm, universalus, pisuarų valdymo sistemai Basic					
458.603.00.5					
Geberit DuofixBasic elementas pisuarui, 130 cm, universalus, pisuarų valdymo sistemai Basic					
111.695.11.5					
Geberit Duofix elementas pisuarui, 112–130 cm, universalus, su Basic pisuarų valdymo sistema					
111.695.46.5					
Geberit Duofix elementas pisuarui, 112–130 cm, universalus, su Basic pisuarų valdymo sistema					

✓ Suderinama

	Geberit Duofix mūro laikiklių komplektas montuoti sistemoje ir individualiai	Geberit Duofix Basic mūro laikiklių komplektas individualiam montavimui	Geberit Duofix sieninių laikiklių rinkinys montuoti individualiai, su užmaunama skersine sija	Geberit Duofix užmaunama skersinė sija, tvirtinimui prie šoninių sienų	Geberit Duofix kojelių prie galinės sienos tvirtinimo rinkinys	Geberit Duofix tvirtinimo elementai, montuojant į 50-57,5 cm pločio nišą	Geberit Duofix kojų prailginimo komplektas grindų konstrukcijai 20-40 cm
							
	→ P. 67	→ P. 67	→ P. 69	→ P. 68	→ P. 71	→ P. 70	→ P. 70
	✓			✓	✓	✓	✓
	✓			✓	✓	✓	✓
	✓				✓	✓	✓
	✓			✓	✓	✓	✓
	✓			✓	✓	✓	✓
		✓	✓				
		✓					
		✓	✓				
		✓	✓				

Geberit Duofix rėmas pisuarui, 112–130 cm, universalus



Naudojimo tikslai

- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Tinka įmontuoti į dalinio arba patalpos aukščio Geberit Duofix sienines sistemas
- Pisuarams montuoti
- Geberit pisuarų valdymo sistemoms (nuo 2009 pagaminimo metų) montuoti
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	1–8 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Didžiausia vandens temperatūra	30 °C
Vandens srautas, esant 1 bar, be vandens srauto ribotuvo	0,3 l/s
Vandens srautas, esant 1 bar, su vandens srauto ribotuvu	0,18 l/s
Produkto medžiaga	Plienas

Savybės

- Milteliniu būdu padengtas rėmas
- Rėmas su išgręžtomis $\varnothing 9$ mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Cinkuotos kojos
- Reguliuojamos kojų atramos, 0–20 cm
- Neslystančios kojų atramos
- Persukamos kojelės
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50, UW75 ir Geberit Duofix sistemos bėgeliuose
- Rėmo aukštį galima pritaikyti prie pisuaro, 112–130 cm
- Universali potinkinė dėžutė Geberit pisuarų valdymo sistemoms
- Elektros jungtis potinkinėje dėžutėje
- Vandens tiekimo jungtis potinkinės dėžutės dešinėje
- MasterFix ir MeplaFix tinkanti vandens tiekimo sistemos jungtis
- Pajungimo alkūnę galima montuoti be įrankių
- Iš anksto sumontuotas vandens uždarymo ventilis
- Su įmontuotu apsauginiu vamzdžiu vamzdyno praplovimui
- Apsauginę montavimo dėžutę, skirtą techninės priežiūros angai 10,5 x 10,5 cm, galima patrumpinti be įrankių
- Lanksti vandens nuleidimo žarnelė
- Nuleidimo vandens žarnelė su nuokrypiu stovinčiam vandeniui išleisti
- Reguliuojamo aukščio vandens pajungimo tvirtinimas, $\varnothing 32$ mm
- Reguliuojamo aukščio jungiamosios alkūnės tvirtinimas su garso izoliacija
- Pisuaro tvirtinimo elementai M8, reguliuojamas plotis ir aukštis
- Skersiniai su pažymėtu centru, reguliuojami be įrankių
- Galimi papildomi tvirtinimai pisuarams su priedais
- Papildomos srieginės jungties pagalba galima pajungti pisuarus su integruotais purkštukais

Tiekiamas komplektas

- Kampinė jungtis R 1/2"
- Apsauginė montavimo dėžutė su dangteliu
- Jungiamasis vamzdis tarp $\varnothing 32$ mm įleidimo angos ir pisuaro, su tarpikliu ant pisuaro
- Apsauginis dangtelis
- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, $\varnothing 63 / 50$ mm
- Apsauginis dangtelis
- Tarpinė, $\varnothing 57 / 50$ mm
- Pisuaro sifonas, $\varnothing 50$ mm, su tarpine pisuaro pajungimui
- 2 smeigės M8
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.616.00.1	50	112–130	7,5	387,00

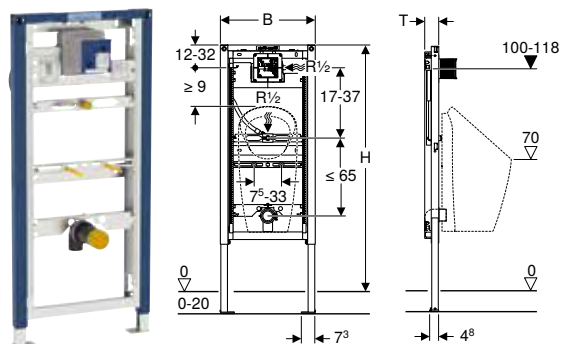
Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Duofix elementai pisuarams → P. 45



- Pisuarams su integruota purkštuko galvute, papildomai reikia užsakyti Geberit skersinę siją pisuarams (gaminio Nr. 242.042.00.1)

Geberit Duofix rėmas pisuarui, 112–130 cm, universalus, purkštuko jungčiai



Naudojimo tikslai

- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Tinka įmontuoti į dalinio arba patalpos aukščio Geberit Duofix sienines sistemas
- Pisuarams montuoti
- Skirta Preda pisuarams
- Skirta Selva pisuarams
- Skirta Tamina pisuarams
- Narva pisuarams
- Geberit pisuarų valdymo sistemoms (nuo 2009 pagaminimo metų) montuoti
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	1–8 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Didžiausia vandens temperatūra	30 °C
Vandens srautas, esant 1 bar, be vandens srauto ribotuvo	0,3 l/s
Vandens srautas, esant 1 bar, su vandens srauto ribotuvu	0,18 l/s
Produkto medžiaga	Plienas

Savybės

- Milteliniu būdu padengtas rėmas
- Rėmas su išgręžtomis \varnothing 9 mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Cinkuotos kojos
- Reguliuojamos kojų atramos, 0–20 cm
- Neslystančios kojų atramos
- Persukamos kojelės
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50, UW75 ir Geberit Duofix sistemos bėgeliuose
- Rėmo aukštį galima pritaikyti prie pisuaro, 112–130 cm
- Prijungimo padėtys nustatytos Preda pisuarams
- Universali potinkinė dėžutė Geberit pisuarų valdymo sistemoms
- Elektros jungtis potinkinėje dėžutėje
- Vandens tiekimo jungtis potinkinės dėžutės dešinėje
- MasterFix ir MeplaFix tinkanti vandens tiekimo sistemos jungtis
- Pajungimo alkūnę galima montuoti be įrankių
- Iš anksto sumontuotas vandens uždarymo ventilis
- Su įmontuotu apsauginiu vamzdžiu vamzdyno praplovimui
- Apsauginę montavimo dėžutę, skirtą techninės priežiūros angai 10,5 x 10,5 cm, galima patrumpinti be įrankių
- Lanksti vandens nuleidimo žarnelė
- Nuleidimo vandens žarnelė su nuokrypiu stovinčiam vandeniui išleisti
- Reguliuojamo aukščio ir šoninės padėties tvirtinimas vandens įvadui Rp 1/2"
- Reguliuojamo aukščio jungiamosios alkūnės tvirtinimas su garso izoliacija
- Pisuaro tvirtinimo elementai M8, reguliuojamas plotis ir aukštis
- Skersiniai su pažymėtu centru, reguliuojami be įrankių
- Preda ir Selva pisuarų prijungimo padėčių žymėjimas
- Galimi papildomi tvirtinimai pisuarams su priedais

Tiekiamas komplektas

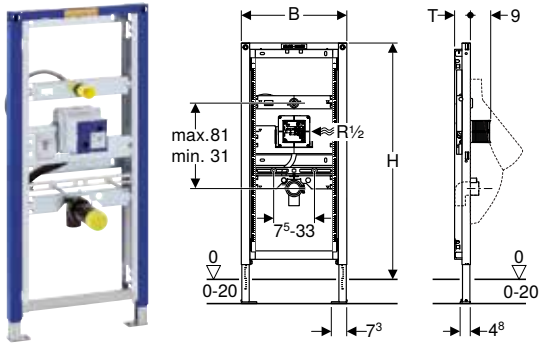
- Kampinė jungtis R 1/2"
- Apsauginė montavimo dėžutė su dangteliu
- Apsauginis dangtelis
- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, \varnothing 63 / 50 mm
- Apsauginis dangtelis
- Tarpinė, \varnothing 57 / 50 mm
- Pisuaro sifonas, \varnothing 50 mm, su tarpine pisuaro pajungimui
- 2 smeigės M8
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.676.00.1	50	112–130	7,5	438,85

Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Duofix elementai pisuarams → P. 45

Geberit Duofix rėmas pisuarui, 112–130 cm, universalus, paslėptai pisuarų valdymo sistemai



Naudojimo tikslai

- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Tinka įmontuoti į dalinio arba patalpos aukščio Geberit Duofix sienines sistemas
- Pisuarams montuoti
- Geberit pisuarų valdymo sistemoms, kurios paslėpiamos, apsaugotoms nuo vandalizmo
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	1–8 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Didžiausia vandens temperatūra	30 °C
Vandens srautas, esant 1 bar, be vandens srauto ribotuvo	0,3 l/s
Vandens srautas, esant 1 bar, su vandens srauto ribotuvu	0,24 l/s
Produkto medžiaga	Plienas

Tiekiamas komplektas

- Vandens tiekimo jungtis R 1/2"
- Apsauginė montavimo dėžutė su dangteliu
- Apsauginis dangtelis
- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, Ø 63 / 50 mm
- Tarpinė, Ø 57 / 50 mm
- Apsauginis dangtelis
- 2 smeigės M8
- Tvirtinimai

Savybės

- Milteliniu būdu padengtas rėmas
- Rėmas su išgręžtomis Ø 9 mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Cinkuotos kojos
- Reguliuojamos kojų atramos, 0–20 cm
- Neslystančios kojų atramos
- Persukamos kojelės
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50, UW75 ir Geberit Duofix sistemos bėgeliuose
- Rėmo aukštį galima pritaikyti prie pisuaro, 112–130 cm
- Universali potinkinė dėžutė Geberit pisuarų valdymo sistemoms
- Elektros jungtis potinkinėje dėžutėje
- Vandens tiekimo jungtis potinkinės dėžutės dešinėje
- MasterFix ir MeplaFix tinkanti vandens tiekimo sistemos jungtis
- Pajungimo alkūnę galima montuoti be įrankių
- Iš anksto sumontuotas vandens uždarymo ventilis
- Su įmontuotu apsauginiu vamzdžiu vamzdyno praplovimui
- Techninės priežiūros anga už pisuaro
- Apsauginę montavimo dėžutę, skirtą techninės priežiūros angai 10,5 x 10,5 cm, galima patrumpinti be įrankių
- Lanksti nuleidimo vandens žarna su kreipiamąja ir įmontuotu atbulinio srauto vožtuvu
- Su apsauginiu vamzdžiu jutiklio jungčiai prie pisuarų valdymo sistemos sifono
- Reguliuojamo aukščio vandens pajungimo tvirtinimas, Ø 32 mm
- Reguliuojamo aukščio jungiamosios alkūnės tvirtinimas su garso izoliacija
- Pisuaro tvirtinimo elementai M8, reguliuojamas plotis ir aukštis
- Skersiniai su pažymėtu centru, reguliuojami be įrankių
- Galimi papildomi tvirtinimai pisuarams su priedais
- Papildomos srieginės jungties pagalba galima pajungti pisuarus su integruotais purkštukais

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.689.00.1	50	112–130	7,5	424,33

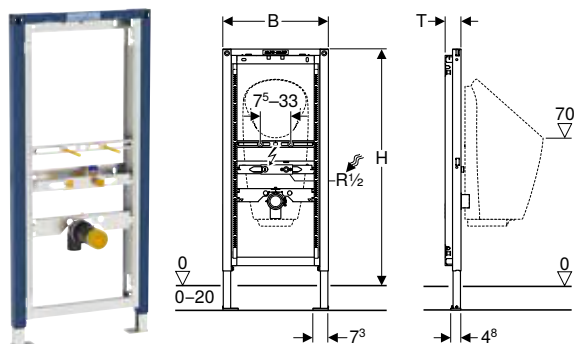
Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Duofix elementai pisuarams → P. 45



- Pisuarams su integruota purkštuko galvute, papildomai reikia užsakyti Geberit skersinę siją pisuarams (gaminio Nr. 242.042.00.1)

Geberit Duofix rėmas pisuarui, 112–130 cm, universalus, išoriniam vandens nuleidimo mechanizmui



Naudojimo tikslai

- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Tinka įmontuoti į dalinio arba patalpos aukščio Geberit Duofix sienines sistemas
- Pisuarams su integruota valdymo sistema montuoti
- Bevandeniams pisuarams montuoti
- Skirta Preda pisuarams
- Skirta Selva pisuarams
- Skirta Tamina pisuarams
- Narva pisuarams
- Išoriniams vandens nuleidimo mechanizms
- Išorinėms dengtomis pisuarų valdymo sistemoms
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas
-------------------	---------

Savybės

- Miltelinis būdu padengtas rėmas
- Rėmas su išgręžtomis \varnothing 9 mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Cinkuotos kojos
- Reguliuojamos kojų atramos, 0–20 cm
- Neslystančios kojų atramos
- Persukamos kojelės
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50, UW75 ir Geberit Duofix sistemos bėgeliuose
- Rėmo aukštį galima pritaikyti prie pisuaro, 112–130 cm
- Prijungimo padėtytys nustatytos Preda pisuarams
- Reguliuojamo aukščio ir šoninės padėties tvirtinimas vandens įvadui Rp 1/2" (viduryje ir 5–10 cm kairėje ir dešinėje)
- Reguliuojamo aukščio jungiamosios alkūnės tvirtinimas su garso izoliacija
- Pisuaro tvirtinimo elementai M8, reguliuojamas plotis ir aukštis
- Skersiniai su pažymėtu centru, reguliuojami be įrankių
- Preda ir Selva pisuarų prijungimo padėčių žymėjimas
- Galimi papildomi tvirtinimai pisuarams su priedais
- Apsauginė aklė vienkartiniam slėgio bandymui su šaltu vandeniu daugiausia iki 15 bar / 1 500 kPa

Tiekiamas komplektas

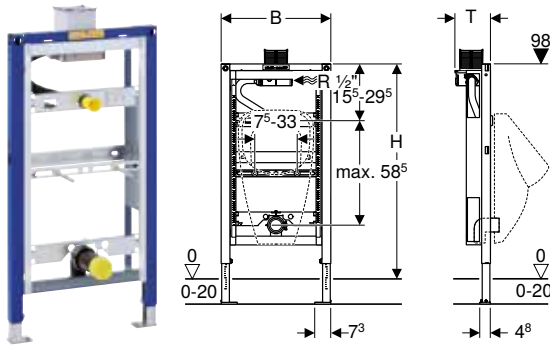
- Vandens tiekimo jungtis Rp 1/2" / R 1/2", suderinama su MF
- Apsauginis dangtelis
- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, \varnothing 63 / 50 mm
- Apsauginis dangtelis
- Tarpinė, \varnothing 57 / 50 mm
- Pisuaro sifonas, \varnothing 50 mm, su tarpine pisuaro pajungimui
- 2 smeigės M8
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.686.00.1	50	112–130	7,5	281,89

Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Duofix elementai pisuarams → P. 45

Geberit Duofix rėmas pisuarui, 98 cm, universalus, valdymas iš viršaus



Naudojimo tikslai

- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka įmontuoti į dalinio aukščio potinkines sistemas
- Tinka įmontuoti į dalinio aukščio Geberit Duofix sienines sistemas
- Pisuarams montuoti
- Pneumatinėms Geberit pisuarų valdymo sistemoms (nuo 2009 pagaminimo metų) montuoti
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	1–8 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Didžiausia vandens temperatūra	30 °C
Vandens srautas, esant 1 bar, be vandens srauto ribotuvo	0,3 l/s
Vandens srautas, esant 1 bar, su vandens srauto ribotuvu	0,18 l/s
Produkto medžiaga	Plienas

Savybės

- Milteliniu būdu padengtas rėmas
- Rėmas su išgręžtomis \varnothing 9 mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Cinkuotos kojos
- Reguliuojamos kojų atramos, 0–20 cm
- Neslystančios kojų atramos
- Persukamos kojelės
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50, UW75 ir Geberit Duofix sistemos bėgeliuose
- Universali potinkinė dėžutė Geberit pisuarų valdymo sistemoms
- Vandens tiekimo jungtis potinkinės dėžutės dešinėje
- MasterFix ir MeplaFix tinkanti vandens tiekimo sistemos jungtis
- Pajungimo alkūnę galima montuoti be įrankių
- Iš anksto sumontuotas vandens uždarymo ventilis
- Su įmontuotu apsauginiu vamzdžiu vamzdyno praplovimui
- Apsauginę montavimo dėžutę, skirtą techninės priežiūros angai 10,5 x 10,5 cm, galima patalpinti be įrankių
- Lanksti vandens nuleidimo žarnelė
- Nuleidimo vandens žarnelė su nuokrypiu stovinčiam vandeniui išleisti
- Reguliuojamo aukščio vandens pajungimo tvirtinimas, \varnothing 32 mm
- Reguliuojamo aukščio jungiamosios alkūnės tvirtinimas su garso izoliacija
- Pisuaro tvirtinimo elementai M8, reguliuojamas plotis ir aukštis
- Skersiniai su pažymėtu centru, reguliuojami be įrankių
- Galimi papildomi tvirtinimai pisuarams su priedais
- Papildomos srieginės jungties pagalba galima pajungti pisuarus su integruotais purkštukais

Tiekiamas komplektas

- Vandens tiekimo jungtis R 1/2"
- Apsauginė montavimo dėžutė su dangteliu
- Jungiamasis vamzdis tarp \varnothing 32 mm įleidimo angos ir pisuaro, su tarpikliu ant pisuaro
- Apsauginis dangtelis
- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, \varnothing 63 / 50 mm
- Apsauginis dangtelis
- Tarpinė, \varnothing 57 / 50 mm
- Pisuaro sifonas, \varnothing 50 mm, su tarpine pisuaro pajungimui
- 2 smeigės M8
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.617.00.1	50	98	16,5	444,60

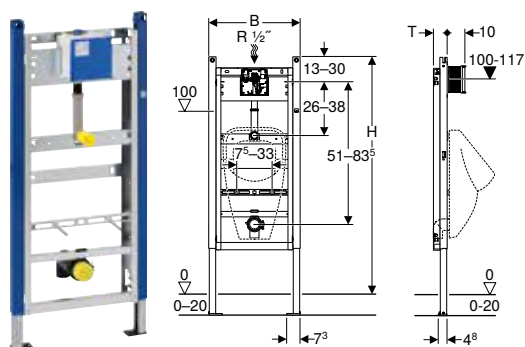
Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Duofix elementai pisuarams → P. 45



- Pisuarams su integruota purkštuko galvute, papildomai reikia užsakyti Geberit skersinę siją pisuarams (gaminio Nr. 242.042.00.1)

Geberit Duofix rėmas pisuarui, 130 cm, universalus, pisuarų valdymo sistemai Basic



Naudojimo tikslai

- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Pisuarams montuoti
- Basic pisuarų valdymo sistemoms (nuo 2013 pagaminimo metų) montuoti
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm
- Netinka pisuarams su purkštuvo galva

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	1–8 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Didžiausia vandens temperatūra	30 °C
Vandens srautas, esant 1 bar, be vandens srauto ribotuvo	0,3 l/s
Vandens srautas, esant 1 bar, su vandens srauto ribotuvu	0,18 l/s
Produkto medžiaga	Plienas

Savybės

- Milteliniu būdu padengtas rėmas
- Atskirai montuojamas viršutinis rėmo skersinis
- Rėmas su išgręžtomis $\varnothing 9$ mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Rėmas su specialiomis angomis mūro laikikliams, skirtiems rėmams be viršutinio skersinio
- Cinkuotos kojos
- Reguliuojamos kojų atramos, 0–20 cm
- Kojų plokštelės iš plastiko
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50
- Universali potinkinė dėžutė Geberit pisuarų valdymo sistemoms
- Elektros jungtis potinkinėje dėžutėje
- Vandens tiekimo jungtis viršuje prie potinkinio korpuso
- MasterFix ir MeplaFix tinkanti vandens tiekimo sistemos jungtis
- Pajungimo alkūnė galima montuoti be įrankių
- Iš anksto sumontuotas vandens uždarymo ventilis
- Su įmontuotu apsauginiu vamzdžiu vamzdyno praplovimui
- Apsauginę montavimo dėžutę, skirtą techninės priežiūros angai 13,5 x 13,5 cm, galima patrumpinti be įrankių
- Reguliuojamo aukščio vandens pajungimo tvirtinimas, $\varnothing 32$ mm
- Reguliuojamo aukščio jungiamosios alkūnės tvirtinimas su garso izoliacija
- Pisuaro tvirtinimo elementai M8, reguliuojamas plotis ir aukštis
- Skersiniai su pažymėtu centru, reguliuojami be įrankių
- Galimi papildomi tvirtinimai pisuarams su priedais

Tiekiamas komplektas

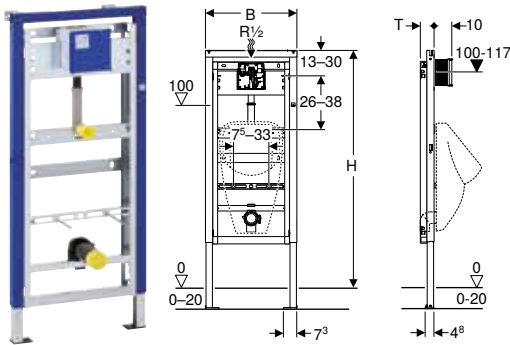
- Vandens tiekimo jungtis R 1/2"
- Apsauginė montavimo dėžutė su dangteliu
- Jungiamasis vamzdis tarp $\varnothing 32$ mm įleidimo angos ir pisuaro, su tarpikliu ant pisuaro
- Apsauginis dangtelis
- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, $\varnothing 63 / 50$ mm
- Apsauginis dangtelis
- Tarpinė, $\varnothing 57 / 50$ mm
- Pisuaro sifonas, $\varnothing 50$ mm, su tarpine pisuaro pajungimui
- 2 smeigės M8
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.665.00.5	50	130	7,5	319,70

Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Duofix elementai pisuarams → P. 45

Geberit DuofixBasic elementas pisuarui, 130 cm, universalus, pisuarų valdymo sistemai Basic



Naudojimo tikslai

- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Pisuarams montuoti
- Basic pisuarų valdymo sistemoms (nuo 2013 pagaminimo metų) montuoti
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm
- Netinka pisuarams su purkštuvu galva

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	1–8 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Didžiausia vandens temperatūra	30 °C
Vandens srautas, esant 1 bar, be vandens srauto ribotuvo	0,3 l/s
Vandens srautas, esant 1 bar, su vandens srauto ribotuvu	0,18 l/s
Produkto medžiaga	Plienas

Savybės

- Milteliniu būdu padengtas rėmas
- Atskirai montuojamas viršutinis rėmo skersinis
- Rėmas su išgręžtomis $\varnothing 9$ mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Rėmas su specialiomis angomis mūro laikikliams, skirtiems rėmams be viršutinio skersinio
- Cinkuotos kojos
- Reguliuojamos kojų atramos, 0–20 cm
- Kojų plokštelės iš plastiko
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50
- Universali potinkinė dėžutė Geberit pisuarų valdymo sistemoms
- Elektros jungtis potinkinėje dėžutėje
- Vandens tiekimo jungtis viršuje prie potinkinio korpuso
- MasterFix ir MeplaFix tinkanti vandens tiekimo sistemos jungtis
- Pajungimo alkūnę galima montuoti be įrankių
- Iš anksto sumontuotas vandens uždarymo ventilis
- Su įmontuotu apsauginiu vamzdžiu vamzdyno praplovimui
- Apsauginę montavimo dėžutę, skirtą techninės priežiūros angai 13,5 x 13,5 cm, galima patrumpinti be įrankių
- Reguliuojamo aukščio vandens pajungimo tvirtinimas, $\varnothing 32$ mm
- Reguliuojamo aukščio jungiamosios alkūnės tvirtinimas su garso izoliacija
- Pisuaro tvirtinimo elementai M8, reguliuojamas plotis ir aukštis
- Galimi papildomi tvirtinimai pisuarams su priedais

Tiekiamas komplektas

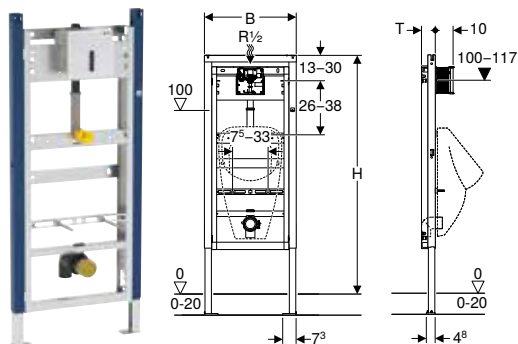
- Vandens tiekimo jungtis R 1/2"
- Apsauginė montavimo dėžutė
- 2 sieniniai laikikliai
- Jungiamasis vamzdis tarp $\varnothing 32$ mm įleidimo angos ir pisuaro, su tarpikliu ant pisuaro
- Apsauginis dangtelis
- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, $\varnothing 63 / 50$ mm
- Apsauginis dangtelis
- Tarpinė, $\varnothing 57 / 50$ mm
- Pisuaro sifonas, $\varnothing 50$ mm, su tarpine pisuaro pajungimui
- Skersinis gipso kartono plokščių atramai
- 2 smeigės M8
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
458.603.00.5	50	130	7,5	336,49

Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Duofix elementai pisuarams → P. 45

Geberit Duofix elementas pisuarui, 112–130 cm, universalus, su Basic pisuarų valdymo sistema



Naudojimo tikslai

- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Pisuarams montuoti
- Basic pisuarų valdymo sistemoms (nuo 2013 pagaminimo metų) montuoti
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm
- Netinka pisuarams su purkštuvo galva

Techniniai duomenys

Vandens srautas, esant 1 bar, be vandens srauto ribotuvo	0,3 l/s
Vandens srautas, esant 1 bar, su vandens srauto ribotuvu	0,18 l/s
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,22 l/s
Nuleidimo laiko nustatymo sritis	1–15 s
Nuleidimo laiko gamyklinė nuostata	7 s
Produkto medžiaga	Plienas

Savybės

- Miltelinis būdu padengtas rėmas
- Atskirai montuojamas viršutinis rėmo skersinis
- Rėmas su išgręžtomis \varnothing 9 mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Rėmas su specialiomis angomis mūro laikikliams, skirtiems rėmams be viršutinio skersinio
- Cinkuotos kojos
- Reguliuojamos kojų atramos, 0–20 cm
- Persukamos kojėlės
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50, UW75 ir Geberit Duofix sistemos bėgeliuose
- Reguliuojamo aukščio vandens pajungimo tvirtinimas, \varnothing 32 mm
- Reguliuojamo aukščio jungiamosios alkūnės tvirtinimas su garso izoliacija
- Pisuarų tvirtinimo elementai M8, reguliuojamas plotis ir aukštis

Tiekiamas komplektas

- Vandens tiekimo jungtis R 1/2"
- Apsauginė montavimo dėžutė
- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, \varnothing 63 / 50 mm
- Tarpinė, \varnothing 57 / 50 mm
- Pisuarų sifonas, \varnothing 50 mm, su tarpine pisuarų pajungimui
- Jungiamasis vamzdis tarp \varnothing 32 mm įleidimo angos ir pisuarų, su tarpikliu ant pisuarų
- Potinkinio montavimo dalių rinkinys potinkinei pisuarų valdymo sistemai su uždarymo vožtuvu
- Baigiamojo montavimo dalių rinkinys Geberit pisuarų valdymo sistemai, elektroninei
- Tvirtinimo elementai pisuarui
- 2 smeigės M8
- Tvirtinimai

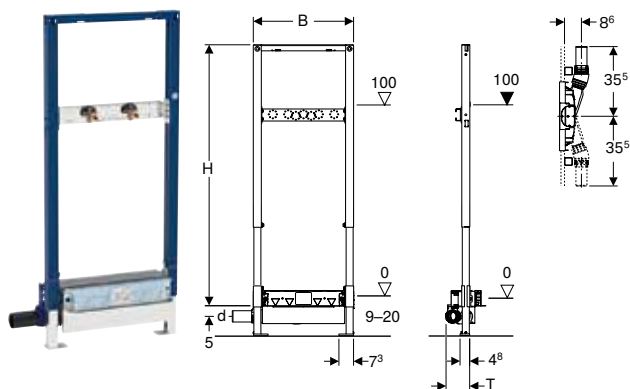
Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.695.11.5	balta	50	130	7,5	712,28
111.695.46.5	matinis, chromuotas	50	130	7,5	712,28

Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Duofix elementai pisuarams → P. 45

Rėmai dušams su sieniniu latakais

Geberit Duofix rėmas dušui, 130 cm, su sieniniu latakais, išoriniam iš senos montuojamam maišytuvui, kai išlyginamasis grindų sluoksnio storis prie vandens surinkimo 90–200 mm



Naudojimo tikslai

- Privačių namų vonios kambariams
- Gipso kartono konstrukcijoms
- Kompozitiniams sandarikliams
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į dalinio arba patalpos aukščio Geberit Duofix sienines sistemas
- Dušų viename lygyje su grindimis vandeniui surinkti
- Išlyginamajam grindų sluoksniui, kurio aukštis ≥ 90 mm, prie trapo
- Išoriniams į sieną montuojamiems praustuvų maišytuvams

Techniniai duomenys

Pralaidumas	0,8 l/s
Hidraulinio uždorio aukštis	50 mm

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 1253-3
- Milteliniu būdu padengtas rėmas
- Reguluojama sandarinimo jungtis be įtampos
- Lipni sandarinimo tarpinė vandens jungčiai
- Gamykliškai privirinta hidroizoliacinė membrana
- Hidroizoliacinė tarpinė įrengta visu perimetru, 10 cm plotis
- Rėmas su išgręžtomis $\varnothing 9$ mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Neslystančios kojų atramos
- Persukamos kojelės
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50 ir Geberit Duofix sistemos bėgeliuose
- Reguluojamo aukščio ir gylio skersinis su vandens pajungimo vožtuvu
- Galima nustatyti sifono įleidimo aukštį
- Apdailos storis 10–40 mm
- Tinka 2–26 mm grindų konstrukcijai su keraminėmis plytelėmis
- Tinka 2–35 mm sienos konstrukcijai su keraminėmis plytelėmis
- Nuotekų sistemos jungtis šone

Tiekiamas komplektas

- 2 kampinės jungtys Rp 1/2" / R 1/2", suderinama su MF
- 2 garso izoliacijos pagrindai
- 2 izoliacinės įvorės
- Jungtis iš PE-HD, $\varnothing 50$ mm
- Apsauginis dangtelis
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	DN	d, \varnothing [mm]	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.587.00.1	50	50	50	130	12,5	557,90

Užsakyti papildomai

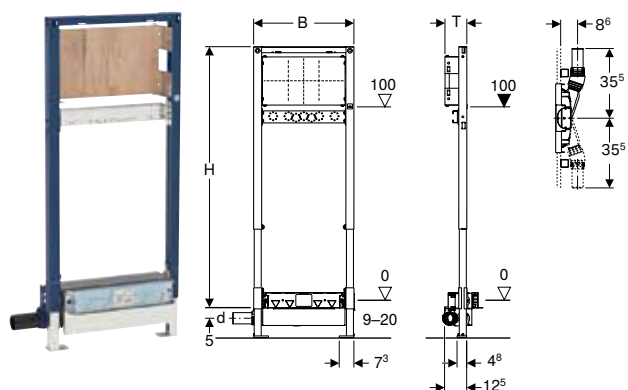
- Baigiamojo montavimo dalių rinkinys

Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Duofix rėmai dušams ir vonioms → P. 61



- Grindų plytelės iš natūralaus akmens duše gali blukti

Geberit Duofix rėmas dušui, 130 cm, su sieniniu latakais, potinkiniais iš sienos montuojamiems maišytuvams, kai išlyginamasis grindų sluoksnio storis prie vandens surinkimo 90–200 mm**Naudojimo tikslai**

- Privačių namų vonios kambariams
- Gipso kartono konstrukcijoms
- Potinkiniais ir išoriniams maišytuvams
- Potinkiniais iš sienos montuojamiems praustuvų maišytuvams
- Kompozitiniams sandarikliams
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Tinka įmontuoti į dalinio arba patalpos aukščio Geberit Duofix sienines sistemas
- Dušų viename lygyje su grindimis vandeniui surinkti
- Išlyginamajam grindų sluoksniui, kurio aukštis ≥ 90 mm, prie trapo

Techniniai duomenys

Pralaidumas	0,8 l/s
Hidraulinio uždorio aukštis	50 mm

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 1253-3
- Miltelinis būdu padengtas rėmas
- Reguliuojama sandarinimo jungtis be įtampos
- Lipni sandarinimo tarpinė vandens jungčiai
- Gamykliškai privirinta hidroizoliacinė membrana
- Hidroizoliacinė tarpinė įrengta visu perimetru, 10 cm plotis
- Rėmas su išgręžtomis $\varnothing 9$ mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Neslystančios kojų atramos
- Persukamos kojėlės
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50 ir Geberit Duofix sistemos bėgeliuose
- Reguliuojamo aukščio ir gylio montavimo plokštė
- Montavimo plokštė iš faneros, klijuota, atspari vandeniui
- Statybinių medžiagų B2 klasė pagal DIN 4102-1, arba klasė D-s2, d0 pagal EN 13501-3
- Formaldehido išsiskyrimo A klasė pagal EN 1084, arba E 1 klasė atitinkamai pagal EN 13936
- Galima nustatyti sifono įleidimo aukštį
- Apdailos storis 10–40 mm
- Tinka 2–26 mm grindų konstrukcijai su keraminėmis plytelėmis
- Tinka 2–35 mm sienos konstrukcijai su keraminėmis plytelėmis
- Nuotekų sistemos jungtis šone

Tiekiamas komplektas

- Jungtis iš PE-HD, $\varnothing 50$ mm
- Kampinė jungtis Rp 1/2" / R 1/2", suderinama su MF
- Tarpinė vandens jungčiai
- Garso izoliacijos pagrindas
- Izoliacinė įvorė
- Apsauginis dangtelis
- Apsauginis dangtelis
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	DN	d, \varnothing [mm]	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.580.00.1	50	50	50	130	11	486,37

Užsakyti papildomai

- Baigiamojo montavimo dalių rinkinys

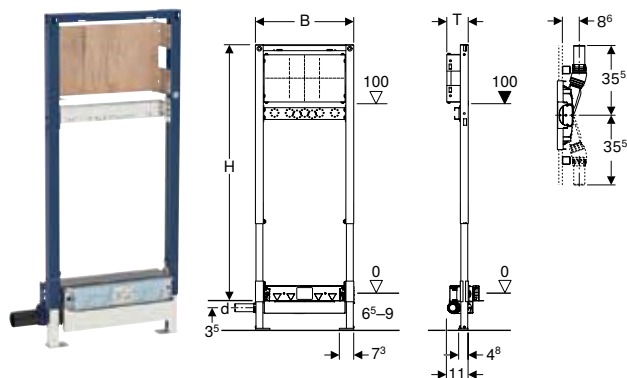
Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Duofix rėmai dušams ir vonioms → P. 61



- Grindų plytelės iš natūralaus akmens duše gali blukti

Geberit Duofix rėmas dušui, 130 cm, su sieniniu latakais, potinkiniais iš sienos montuojamiems maišytuvams, kai išlyginamasis grindų sluoksnio storis prie vandens surinkimo 65–90 mm



Naudojimo tikslai

- Privačių namų vonios kambariams
- Atskiros dušo galvutės nuotekoms surinkti
- Tinka įmontuoti esant labai žemai grindų konstrukcijai
- Dušų viename lygyje su grindimis vandeniui surinkti
- Išlyginamajam grindų sluoksniui, kurio aukštis ≥ 65 mm, prie trapo
- Gipso kartono konstrukcijoms
- Potinkiniais ir išoriniams maišytuvams
- Potinkiniais iš sienos montuojamiems praustuvų maišytuvams
- Kompozitiniams sandarikliams
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Tinka įmontuoti į dalinio arba patalpos aukščio Geberit Duofix sienines sistemas

Techniniai duomenys

Pralaidumas	0,4 l/s
Hidraulinio uždorio aukštis	30 mm

Savybės

- Nukrypstant nuo reikalavimų iš EN 1253, hidraulinio uždorio aukštis yra tik 30 mm
- Milteliniu būdu padengtas rėmas
- Reguliuojama sandarinimo jungtis be įtampos
- Gamykliškai privirinta hidroizoliacinė membrana
- Hidroizoliacinė tarpinė įrengta visu perimetru, 10 cm plotis
- Rėmas su išgręžtomis $\varnothing 9$ mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Neslystančios kojų atramos
- Persukamos kojelės
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50 ir Geberit Duofix sistemos bėgeliuose
- Reguliuojamo aukščio ir gylio montavimo plokštė
- Montavimo plokštė iš faneros, klijuota, atspari vandeniui
- Statybinių medžiagų B2 klasė pagal DIN 4102-1, arba klasė D-s2, d0 pagal EN 13501-3
- Formaldehido išsiskyrimo A klasė pagal EN 1084, arba E 1 klasė atitinkamai pagal EN 13936
- Galima nustatyti sifono įleidimo aukštį
- Apdailos storis 10–40 mm
- Tinka 2–26 mm grindų konstrukcijai su keraminėmis plytelėmis
- Tinka 2–35 mm sienos konstrukcijai su keraminėmis plytelėmis
- Nuotekų sistemos jungtis šone
- Lipni sandarinimo tarpinė vandens jungčiai

Tiekiamas komplektas

- Jungtis iš PE-HD, $\varnothing 40$ mm
- Kampinė jungtis Rp 1/2" / R 1/2", suderinama su MF
- Tarpinė vandens jungčiai
- Garso izoliacijos pagrindas
- Izoliacinė įvorė
- Apsauginis dangtelis
- Apsauginis dangtelis
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	DN	d, \varnothing [mm]	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.581.00.1	40	40	50	130	11	528,60

Užsakyti papildomai

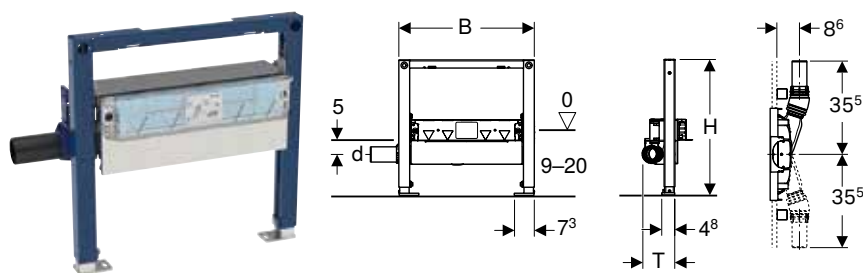
- Baigiamojo montavimo dalių rinkinys

Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Duofix rėmai dušams ir vonioms → P. 61



- Grindų plytelės iš natūralaus akmens duše gali blukti

Geberit Duofix rėmas dušui, 50 cm, su sieniniu latakų, kai išlyginamasis grindų sluoksnio storis prie vandens surinkimo 90–200 mm**Naudojimo tikslai**

- Privačių namų vonios kambariams
- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Tinka įmontuoti į dalinio arba patalpos aukščio Geberit Duofix sienines sistemas
- Dušų viename lygyje su grindimis vandeniui surinkti
- Išlyginamajam grindų sluoksniui, kurio aukštis ≥ 90 mm, prie trapo
- Kompozitiniams sandarikliams

Techniniai duomenys

Pralaidumas	0,8 l/s
Hidraulinio uždorio aukštis	50 mm

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 1253-3
- Miltelinu būdu padengtas rėmas
- Rėmas su išgręžtomis $\varnothing 9$ mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Neslystančios kojų atramos
- Persukamos kojėlės
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50 ir Geberit Duofix sistemos bėgeliuose
- Galima nustatyti sifono įleidimo aukštį
- Apdailos storis 10–40 mm
- Tinka 2–26 mm grindų konstrukcijai su keraminėmis plytelėmis
- Tinka 2–35 mm sienos konstrukcijai su keraminėmis plytelėmis
- Reguliuojama sandarinimo jungtis be įtampos
- Nuotekų sistemos jungtis šone
- Gamykliškai privirinta hidroizoliacinė membrana
- Hidroizoliacinė tarpinė įrengta visu perimetru, 10 cm plotis

Tiekiamas komplektas

- Jungtis iš PE-HD, $\varnothing 50$ mm
- Apsauginis dangtelis
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	DN	d, \varnothing [mm]	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.591.00.1	50	50	50	50	12,5	420,83

Užsakyti papildomai

- Baigiamojo montavimo dalių rinkinys

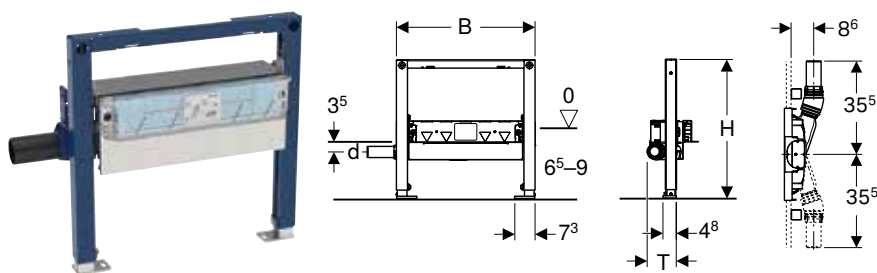
Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Duofix rėmai dušams ir vonioms → P. 61



- Grindų plytelės iš natūralaus akmens duše gali blukti

Geberit Duofix rėmas dušui, 50 cm, su sieniniu latakų, kai išlyginamasis grindų sluoksnio storis prie vandens surinkimo 65–90 mm



Naudojimo tikslai

- Privačių namų vonios kambariams
- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Tinka įmontuoti į dalinio arba patalpos aukščio Geberit Duofix sienines sistemas
- Dušų viename lygyje su grindimis vandeniui surinkti
- Kompozitiniams sandarikliams
- Atskiros dušo galvutės nuotekoms surinkti
- Tinka įmontuoti esant labai žemai grindų konstrukcijai
- Išlyginamajam grindų sluoksniui, kurio aukštis ≥ 65 mm, prie trapo

Techniniai duomenys

Pralaidumas	0,4 l/s
Hidraulinio uždorio aukštis	30 mm

Savybės

- Nukrypstant nuo reikalavimų iš EN 1253, hidraulinio uždorio aukštis yra tik 30 mm
- Milteliniu būdu padengtas rėmas
- Rėmas su išgręžtomis $\varnothing 9$ mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Neslystančios kojų atramos
- Persukamos kojelės
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50 ir Geberit Duofix sistemos bėgeliuose
- Galima nustatyti sifono įleidimo aukštį
- Apdailos storis 10–40 mm
- Tinka 2–26 mm grindų konstrukcijai su keraminėmis plytelėmis
- Tinka 2–35 mm sienos konstrukcijai su keraminėmis plytelėmis
- Reguluojama sandarinimo jungtis be įtampos
- Nuotekų sistemos jungtis šone
- Gamykliškai privirinta hidroizoliacinė membrana
- Hidroizoliacinė tarpinė įrengta visu perimetru, 10 cm plotis

Tiekiamas komplektas

- Jungtis iš PE-HD, $\varnothing 40$ mm
- Apsauginis dangtelis
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	DN	d, \varnothing [mm]	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.593.00.1	40	40	50	50	11	439,64

Užsakyti papildomai

- Baigiamojo montavimo dalių rinkinys

Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Duofix rėmai dušams ir vonioms → P. 61

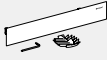

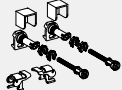


- Grindų plytelės iš natūralaus akmens duše gali blukti

Rėmai dušams ir vonioms

Priedų apžvalga – Geberit Duofix rėmai dušams ir vonioms

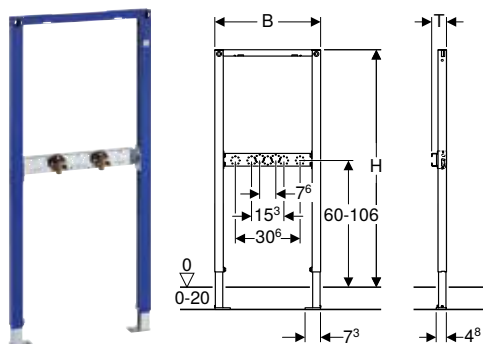
Grupė, Parengta: Sausis 2023

	Geberit montavimo dalių rinkinys sieniniam latakui, dangtelis iš nerūdijančio plieno	Geberit Duofix mūro laikiklių komplektas individualiam montavimui	Geberit Duofix mūro laikiklių komplektas montuoti sistemoje ir individualiai	
				
	→ P. 312	→ P. 66	→ P. 67	
111.740.00.1 Geberit Duofix rėmas dušui ir voniai, 98–112 cm, išoriniam iš senos montuojamam maišytuvui		✓	✓	
111.780.00.1 Geberit Duofix rėmas dušui ir voniai, 98–112 cm, potinkiniams iš sienos montuojamiems maišytuvams		✓	✓	
111.587.00.1 Geberit Duofix rėmas dušui, 130 cm, su sieniniu latakui, išoriniam iš senos montuojamam maišytuvui, kai išlyginamasis grindų sluoksnio storis prie vandens surinkimo 90–200 mm		✓	✓	
111.580.00.1 Geberit Duofix rėmas dušui, 130 cm, su sieniniu latakui, potinkiniams iš sienos montuojamiems maišytuvams, kai išlyginamasis grindų sluoksnio storis prie vandens surinkimo 90–200 mm		✓	✓	
111.581.00.1 Geberit Duofix rėmas dušui, 130 cm, su sieniniu latakui, potinkiniams iš sienos montuojamiems maišytuvams, kai išlyginamasis grindų sluoksnio storis prie vandens surinkimo 65–90 mm	✓	✓	✓	
111.591.00.1 Geberit Duofix rėmas dušui, 50 cm, su sieniniu latakui, kai išlyginamasis grindų sluoksnio storis prie vandens surinkimo 90–200 mm		✓	✓	
111.593.00.1 Geberit Duofix rėmas dušui, 50 cm, su sieniniu latakui, kai išlyginamasis grindų sluoksnio storis prie vandens surinkimo 65–90 mm	✓	✓	✓	

✓ Suderinama

	Geberit Duofix užmaunama skersinė sija, tvirtinimui prie šoninių sienų	Geberit Duofix kojelių prie galinės sienos tvirtinimo rinkinys	Geberit Duofix tvirtinimo elementai, montuojant į 50-57,5 cm pločio nišą	Geberit Duofix kojų prailginimo komplektas grindų konstrukcijai 20-40 cm
				
	→ P. 68	→ P. 71	→ P. 70	→ P. 70
	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓
		✓	✓	
		✓	✓	

Geberit Duofix rėmas dušui ir voniai, 98–112 cm, išoriniam iš senos montuojamam maišytuvui



Naudojimo tikslai

- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Tinka įmontuoti į dalinio arba patalpos aukščio Geberit Duofix sienines sistemas
- Išoriniams į sieną montuojamiems praustuvų maišytuvams
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm

Tiekiamas komplektas

- 2 kampinės jungtys Rp 1/2" / R 1/2", suderinama su MF
- 2 garso izoliacijos pagrindai
- 2 izoliacinės įvorės
- Tvirtinimai

Savybės

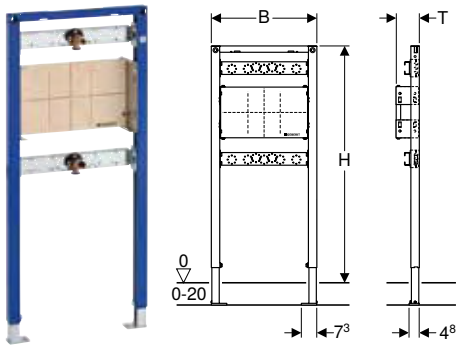
- Milteliniu būdu padengtas rėmas
- Rėmas su išgręžtomis $\varnothing 9$ mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Cinkuotos kojos
- Reguliuojamos kojų atramos, 0–20 cm
- Neslystančios kojų atramos
- Persukamos kojelės
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50, UW75 ir Geberit Duofix sistemos bėgeliuose
- Reguliuojamo aukščio ir gylio skersinis su vandens pajungimo vožtuvu

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.740.00.1	50	98–112	7	170,10

Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Duofix rėmai dušams ir vonioms → P. 61

Geberit Duofix rėmas dušui ir voniai, 98–112 cm, potinkiniams iš sienos montuojamiems maišytuvams



Naudojimo tikslai

- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Tinka įmontuoti į dalinio arba patalpos aukščio Geberit Duofix sienines sistemas
- Potinkiniams praustuvų maišytuvams
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm

Tiekiamas komplektas

- Kampinė jungtis Rp 1/2" / R 1/2", suderinama su MF
- Kampinė jungtis Rp 3/4" / R 1/2", suderinama su MF
- 2 garso izoliacijos pagrindai
- 2 izoliacinės įvorės
- Tvirtinimai

Savybės

- Miltelinio būdu padengtas rėmas
- Rėmas su išgręžtomis $\varnothing 9$ mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Cinkuotos kojos
- Reguliuojamos kojų atramos, 0–20 cm
- Neslystančios kojų atramos
- Persukamos kojelės
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50, UW75 ir Geberit Duofix sistemos bėgeliuose
- Reguliuojamo aukščio ir gylio montavimo plokštė
- Montavimo plokštė iš faneros, klijuota, atspari vandeniui
- Statybinių medžiagų B2 klasė pagal DIN 4102-1, arba klasė D-s2, d0 pagal EN 13501-3
- Formaldehido išsiskyrimo A klasė pagal EN 1084, arba E 1 klasė atitinkamai pagal EN 13936
- Reguliuojamo aukščio ir gylio skersinis su vandens pajungimo vožtuvu

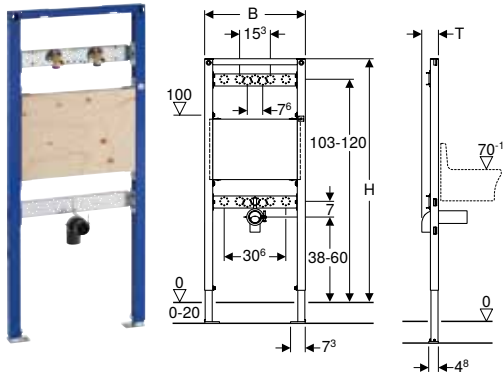
Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.780.00.1	50	98–112	10,9	228,92

Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Duofix rėmai dušams ir vonioms → P. 61

Rėmai plautuvėms

Geberit Duofix rėmas plautuvei, 130 cm, išoriniam iš senos montuojamam maišytuvui



Naudojimo tikslai

- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Tinka įmontuoti į dalinio arba patalpos aukščio Geberit Duofix sienines sistemas
- Užteršto vandens išpylimo kriauklėms montuoti
- Išoriniams į sieną montuojamiems praustuvų maišytuvams
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm

Tiekiamas komplektas

- 2 kampinės jungtys Rp 1/2" / R 1/2", suderinama su MF
- 2 garso izoliacijos pagrindai
- 2 izoliacinės įvorės
- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, Ø 50 / 63 mm
- Tarpinė, Ø 57 / 50 mm
- Tarpinė, Ø 57 / 40 mm
- Tvirtinimai

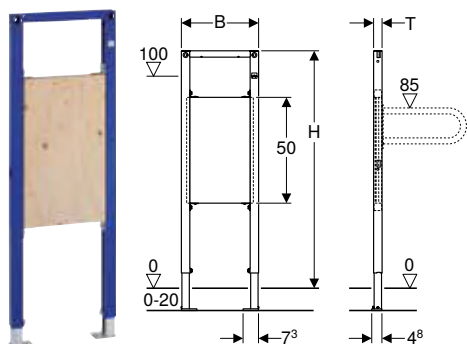
Savybės

- Milteliniu būdu padengtas rėmas
- Rėmas su išgręžtomis Ø 9 mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Cinkuotos kojos
- Reguliuojamos kojų atramos, 0–20 cm
- Neslystančios kojų atramos
- Persukamos kojelės
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50, UW75 ir Geberit Duofix sistemos bėgeliuose
- Reguliuojamo aukščio montavimo plokštė
- Montavimo plokštė iš faneros, klijuota, atspari vandeniui
- Statybinių medžiagų B2 klasė pagal DIN 4102-1, arba klasė D-s2, d0 pagal EN 13501-3
- Formaldehido išsiskyrimo A klasė pagal EN 1084, arba E 1 klasė atitinkamai pagal EN 13936
- Reguliuojamo aukščio jungiamosios alkūnės tvirtinimas su garso izoliacija
- Reguliuojamo aukščio ir gylio skersinis su vandens pajungimo vožtuvu

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.450.00.1	50	130	8,3	284,97

Elementai apkrovoms

Geberit Duofix rėmas atraminei ir laiky mosi rankenoms, 112 cm, žmonėms su negalia



Naudojimo tikslai

- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Tinka įmontuoti į dalinio arba patalpos aukščio Geberit Duofix sienines sistemas
- Tinka žmonėms su negalia pritaikytoms patalpoms
- Porankių neįgaliems įrengimui
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm

Tiekiamas komplektas

- Tvirtinimai

Savybės

- Milteliniu būdu padengtas rėmas
- Rėmas su išgręžtomis $\varnothing 9$ mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Cinkuotos kojos
- Reguliuojamos kojų atramos, 0–20 cm
- Neslystančios kojų atramos
- Persukamos kojelės
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50, UW75 ir Geberit Duofix sistemos bėgeluose
- Reguliuojamo aukščio montavimo plokštė
- Montavimo plokštė iš faneros, klijuota, atspari vandeniui
- Statybinių medžiagų B2 klasė pagal DIN 4102-1, arba klasė D-s2, d0 pagal EN 13501-3
- Formaldehido išsiskyrimo A klasė pagal EN 1084, arba E 1 klasė atitinkamai pagal EN 13936

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.790.00.1	36,5	112	4	223,64

Priedai

- Geberit Duofix mūro laikiklių komplektas individualiam montavimui → P. 66
- Geberit Duofix mūro laikiklių komplektas montuoti sistemoje ir individualiai → P. 67
- Geberit Duofix kojų prailginimo komplektas grindų konstrukcijai 20–40 cm → P. 70

Priedai

Sieninės sistemos

Geberit tuščiavidurių sienų kaištis iš metalo



Naudojimo tikslai

- Geberit GIS montavimo kampuočiams pritvirtinti prie plokščių, apdailos storis 18–25 mm
- Geberit Duofix sistemos bėgeliais pritvirtinti prie plokščių, apdailos storis 18–25 mm

Savybės

- Cinkuotas

Tiekiamas komplektas

- Varžtas M6

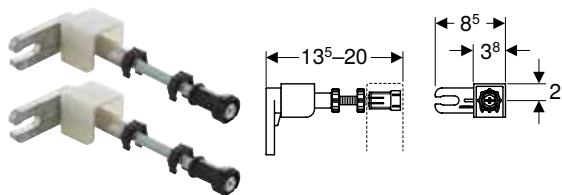
Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas
-------------------	---------

Gaminio Nr.	EUR/Vnt.
465.029.00.1	1,17

Potinkiniamis rėmams

Geberit Duofix mūro laikiklių komplektas individualiam montavimui



Naudojimo tikslai

- Geberit Duofix montavimo elementams pritvirtinti prie sausosios statybos ir mūro sienų
- Apdailai pritvirtinti, montuojant vidutinio aukščio pristatomoje sienoje

Savybės

- Galima reguliuoti montavimo gylį iš priekio, greitas reguliavimas
- Sieninius tvirtinimus galima pasukti 360°
- Srieginis strypas M10, cinkuotas

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Slėginis cinko liejinys / plienas / plastikas
-------------------	---

Tiekiamas komplektas

- Komplektas iš 2 vnt.

Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

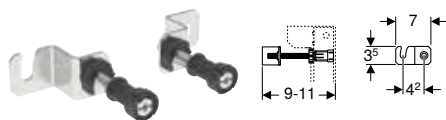
111.815.00.1

27,73

Priedai

- Geberit Duofix mūro laikiklių prailginimo komplektas → P. 68

Mūro distancinių laikiklių komplektas, Geberit Duofix rėmui pakabinamam WC puodui, su Sigma potinkiniu bakeliu 8 cm



Naudojimo tikslai

- Geberit Duofix montavimo elementams pritvirtinti prie sausosios statybos ir mūro sienų
- Geberit Duofix elementams, skirtiems pakabinamiems WC puodams, su 8 cm potinkiniais bakeliais, pritvirtinti

Savybės

- Iš priekio tolygiai reguliuojamo gylio
- Sieninius tvirtinimus galima pasukti 360°
- Srieginis strypas M10, cinkuotas

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas / plastikas
-------------------	---------------------

Tiekiamas komplektas

- Komplektas iš 2 vnt.

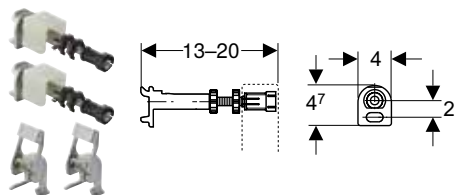
Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

111.013.00.1

27,56

Geberit Duofix mūro laikiklių kompleksas montuoti sistemoje ir individualiai



Naudojimo tikslai

- Geberit Duofix montavimo elementams pritvirtinti prie sausosios statybos ir mūro sienų
- Geberit Duofix montavimo elementams be įrankių pritvirtinti prie Duofix sistemos bėgelių
- Apdailai pritvirtinti, montuojant vidutinio aukščio pristatomoje sienoje

Savybės

- Galima reguliuoti montavimo gylį iš priekio, greitas reguliavimas
- Sieninius tvirtinimus galima pasukti 360°
- Srieginis strypas M10, cinkuotas

Tiekiamas kompleksas

- Komplektas iš 2 vnt.

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Slėginis cinko liejinys / plienas / plastikas
-------------------	---

Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

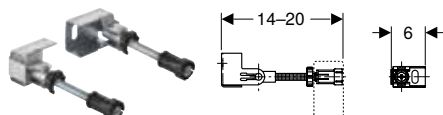
111.844.00.1

43,12

Priedai

- Geberit Duofix mūro laikiklių prailginimo kompleksas → P. 68

Geberit Duofix sieninių laikiklių rinkinys montuoti individualiai, kampinis sprendimas



Naudojimo tikslai

- Geberit Duofix montavimo elementams pritvirtinti prie sausosios statybos ir mūro sienų
- Apdailai pritvirtinti, montuojant vidutinio aukščio pristatomoje sienoje

Savybės

- Iš priekio tolygiai reguliuojamo gylis
- Integruota apdailos plokščių atrama
- Srieginis strypas M10, cinkuotas
- Sieninius tvirtinimus galima pasukti 360°
- Galima tolygiai pritaikyti kampą montuojant kampu

Tiekiamas kompleksas

- Komplektas iš 2 vnt.

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Slėginis cinko liejinys / plienas / plastikas
-------------------	---

Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

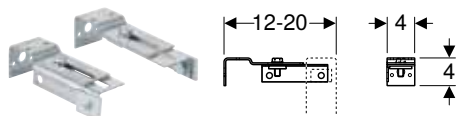
111.835.00.1

32,24

Priedai

- Geberit Duofix mūro laikiklių prailginimo kompleksas → P. 68

Geberit Duofix Basic mūro laikiklių kompleksas individualiam montavimui



Naudojimo tikslai

- Geberit Duofix montavimo elementams pritvirtinti prie sausosios statybos ir mūro sienų
- Geberit DuofixBasic rėmams be viršutinio skersinio

Tiekiamas kompleksas

- Komplektas iš 2 vnt.

Savybės

- Reguliuojamas gylis
- Cinkuotas
- Galima tolygiai pritaikyti kampą montuojant kampu

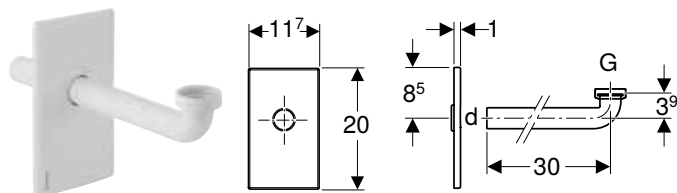
Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

111.839.00.1

25,55

Geberit montavimo dalių rinkinys praustuvui su potinkiniu sifonu



Naudojimo tikslai

- Geberit potinkiniai rėmai, skirtiems praustuvams, su potinkiniu sifonu
- Netinka Geberit potinkinėms spintelėms

Savybės

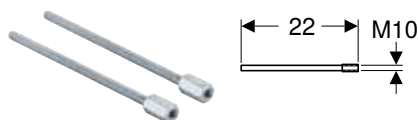
- Baigiamojo montavimo metu dengiamosios plokštės aukštis reguliuojamas ± 3 cm
- Apsukamas apdailinis dangtelis
- Tvirtinimas be varžtų

Tiekiamas komplektas

- Viršutinis dangtelis
- Plokščioji tarpinė
- Nuotekų jungties alkūnė, $\varnothing 32$ mm
- Tarpinė, $\varnothing 40 / 32$ mm

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \varnothing [mm]	G [„]	Medžiaga	EUR/Vnt.
115.415.00.1	nerūdijantis plienas šveistas	32	1 1/4	Nerūdijantis plienas	96,09
115.416.11.1	balta	32	1 1/4	Plastikas	28,95
115.416.21.1	chromuotas, blizgus	32	1 1/4	Plastikas	69,04

Geberit Duofix mūro laikiklių prailginimo komplektas



Naudojimo tikslai

- Geberit sieniniams laikikliams prailginti 20 cm
- Geberit Duofix sieniniams laikikliams su srieginiu strypu M10

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas
-------------------	---------

Savybės

- Trumpinamas
- Cinkuotas

Tiekiamas komplektas

- Komplektas iš 2 vnt.

Gaminio Nr.	EUR/Vnt.
111.887.00.1	16,10

Geberit Duofix užmaunama skersinė sija, tvirtinimui prie šoninių sienų



Naudojimo tikslai

- Geberit Duofix montavimo rėmams pritvirtinti iš šono / prie šoninių sienų

Savybės

- Reguluojamo pločio
- Skersinė sija apdailos plokščių atramai ant Geberit Duofix rėmo su užmaunama stacionaria skersine sija
- Užmaunama skersinė sija apdailos plokščių atramai

Gaminio Nr.	EUR/Vnt.
111.822.00.1	59,37

Geberit skersinė sija pisuarui pritvirtinti



Tiekiamas komplektas

- 2 smeigės M8
- 2 veržlės M8
- 2 poveržlės

Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

242.044.00.1

25,28

Geberit Duofix sieninių laikiklių rinkinys montuoti individualiai, su užmaunama skersine sija



Naudojimo tikslai

- Geberit Duofix montavimo elementams pritvirtinti prie sausosios statybos ir mūro sienų
- Apdailos atramoms, montuojant dalinio aukščio pristatomos sienos įrangą
- Geberit DuofixBasic rėmams be viršutinio skersinio
- Netinka Geberit Duofix elementams, kurių aukštis < 112 cm

Tiekiamas komplektas

- 2 sieniniai laikikliai
- Skersinis gipso kartono plokščių atramai
- Tvirtinimai

Savybės

- Užmaunama skersinė sija apdailos plokščių atramai

Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

111.813.00.1

35,88

Geberit skersinė sija pisuarui su integruotu purkštuku



Naudojimo tikslai

- Geberit potinkiniais rėmai pisuarui su lanksčiąja jungtimi
- Skirta Laufen Caprino Plus 4106.5 / 4106.6 pisuarams
- Pisuarams su integruota purkštuko galvute prijungti

Tiekiamas komplektas

- Jungiamoji įmova
- Apsauginis dangtelis
- Skersinė sija

Savybės

- Montuojama be įrankių
- Įleidimas Rp 1/2"
- Į šonus reguliuojamas įleidimas
- Apsauginė aklė vienkartiniam slėgio bandymui su šaltu vandeniu daugiausia iki 15 bar / 1 500 kPa

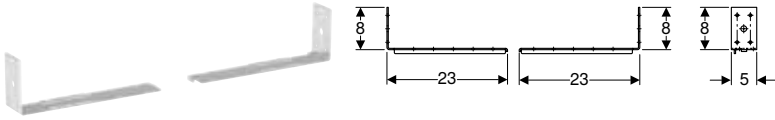
Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

242.042.00.1

138,16

Geberit Duofix tvirtinimo elementai, montuojant į 50-57,5 cm pločio nišą



Naudojimo tikslai

- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Geberit Duofix montavimo elementams pritvirtinti tarp dviejų statramsčių, kai atstumas 50–57,5 cm
- Montuoti tarp kambario aukščio Geberit Duofix profilių, kai atstumas tarp profilių 50 cm

Savybės

- Cinkuotas
- Tiekiamas komplektas**
- 2 tvirtinimo kampuočiai
- Tvirtinimai

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas
-------------------	---------

Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

111.869.00.1

32,24

Geberit Duofix tvirtinimo elementas praustuvui, kai atstumas tarp tvirtinimo taškų 38–58 cm



Naudojimo tikslai

- Praustuvas, kai atstumas tarp tvirtinimo taškų > 38 cm, pritvirtinti prie Geberit Duofix elementų praustuvui

Savybės

- Cinkuotas
- Srieginių strypų atstumas tarp tvirtinimo taškų yra 38–58 cm

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas
-------------------	---------

Tiekiamas komplektas

- 2 laikantieji profiliuočiai
- 2 smeigės M10
- Sutvirtinimo profiliuotis
- Tvirtinimai

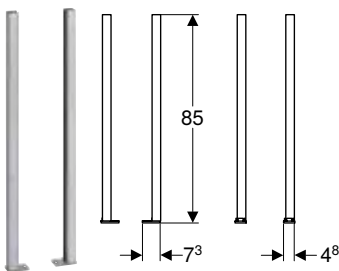
Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

111.868.00.1

91,44

Geberit Duofix kojų prailginimo komplektas grindų konstrukcijai 20–40 cm



Naudojimo tikslai

- Geberit Duofix elementams, esant 20–40 cm grindų konstrukcijai
- Netinka Geberit Duofix elementams, skirtiems > 50 cm pločio patalpos aukščio atitvaroms
- Netinka Geberit Duofix į sienų kampą montuojamiems rėmams, skirtiems pakabinamam WC puodui

Savybės

- Cinkuotos kojos
- Tolygiai reguliuojamo aukščio kojų atramos
- Persukamos kojėlės
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50, UW75 ir Geberit Duofix sistemos bėgeliuose

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas
-------------------	---------

Tiekiamas komplektas

- Kairė koja
- Dešinė koja
- 4 varžtai

Gaminio Nr.

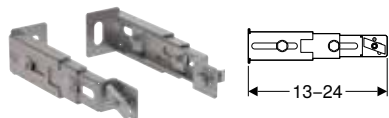
EUR/Vnt.

111.848.00.1

83,88

- i**
- Naudojant su rėmais pakabinamam WC puodui arba sieninei bidė ir montuojant prieš masyvią sieną sumontuotoje dalinio aukščio karkasinėje sienoje arba Geberit Duofix sistemos dalinio aukščio sienose, papildomai reikia naudoti Geberit Duofix atraminių kojelių tvirtinimo prie galinės sienos rinkinį

Geberit Duofix kojelių prie galinės sienos tvirtinimo rinkinys



Naudojimo tikslai

- Geberit Duofix elementų kojeliams tvirtinti prie galinės sienos pasirinktinai

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas
-------------------	---------

Savybės

- Reguliuojamas gylis
- Cinkuotas

Tiekiamas komplektas

- Komplektas iš 2 vnt.

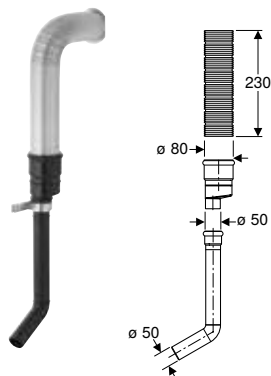
Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

111.064.00.1

69,02

Geberit kvapų ištraukimo pajungimo komplektas Sigma potinkiniam bakeliui su jungiamuoju vamzdžiu blogų kvapų ištraukimui ir šalinimui



Naudojimo tikslai

- Geberit montavimo elementams ir blokams su iš anksto paruošta jungtimi blogų kvapų ištraukimui ir šalinimui

Savybės

- Jungtis, skirta prijungti prie potinkinio ventiliatoriaus korpuso

Tiekiamas komplektas

- Lankstus vamzdis iš aliuminio
- Tiesioji jungtis
- Jungiamasis vamzdis su alkūne
- Redukcinė veržlė, $\varnothing 80 / 50$ mm
- Tvirtinimo lakštas
- Tvirtinimai

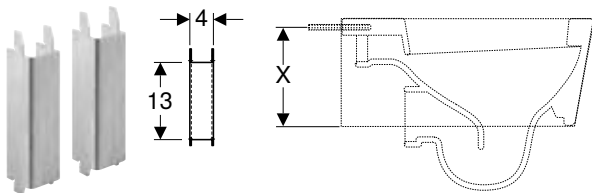
Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

349.352.00.1

197,24

Geberit papildomi tvirtinimai keraminiams WC puodams su mažu atraminiu plotu



Naudojimo tikslai

- Tinka papildomai atremti keraminius WC puodus, kurių atraminis plotas yra $X < 17$ cm (atraminis plotas X = dydis nuo apatinio keraminio WC puodo krašto iki keraminio WC puodo tvirtinimo skylės centro)
- Geberit Duofix ir Geberit GIS rėmams, skirtiems pakabinamiems WC puodams, su numatytais fiksavimais

Savybės

- Cinkuotas
- U-profilis

Tiekiamas komplektas

- Komplektas iš 2 vnt.

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas
-------------------	---------

Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

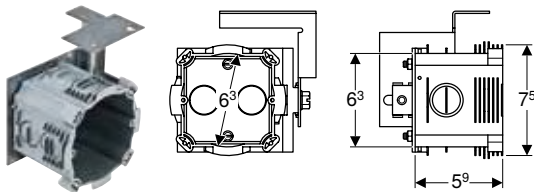
111.847.00.1

58,13



- Šiems keraminiams unitazams reikia sumontuoti atramas: 1) Gamintojas: Flaminia (www.ceramicaflaminia.it), tipas: Link 5051 ir Mini Link 5064 2) Gamintojas: Globo (www.ceramicaglobo.com), tipas: GLOBOconcept SAS02 ir SAS03

Geberit potinkinė dėžutė mūro ir lengvų konstrukcijų sienoms



Naudojimo tikslai

- Geberit AquaClean WC puodų dangčiams su apiplovimo funkcija
- Elektros jungties padėčiai nustatyti prie Geberit montavimo elementų, skirtų pakabinamiems WC puodams
- Geberit Duofix, Geberit GIS ir Geberit Kombifix potinkiniai rėmai
- Geberit Duofix elementams, kurių plotis 50 cm

Savybės

- Išlaužiamosios angos laidams ir vamzdžiams
- Reguliuojamas gylis

Tiekiamas komplektas

- Elektros prijungimo dėžutė
- Tvirtinimai

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PE-HD
-------------------	-------

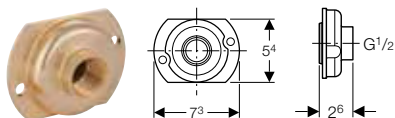
Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

242.001.00.1

28,70

Geberit adapteris pisuarui su purkštuku, Rp 1/2"



Naudojimo tikslai

- Potinkiniams Geberit Duofix rėmams, skirtiems pisuarams, su pisuarų valdymo sistema dengiamajai plokštei 13 x 13 cm, su įmaunamu pajungimu $\varnothing 32$ mm, modifikuoti į srieginį pajungimą Rp 1/2"
- Netinka Geberit DuofixBasic potinkiniams rėmams skirtiems pisuarui su pisuarų valdymo sistema Basic, su dengiamąja plokšte 16 x 16 cm

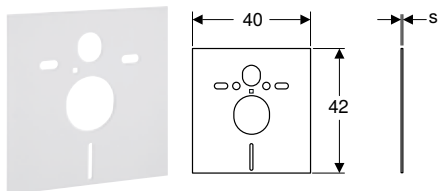
Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

242.309.00.1

147,30

Geberit garso izoliacinė tarpinė pakabinamiems WC puodams



Naudojimo tikslai

- WC puodų ir bidė paviršiumi sklindančio garso izoliacijai
- WC puodams ir bidė, kai atstumas tarp tvirtinimo taškų yra 18 arba 23 cm

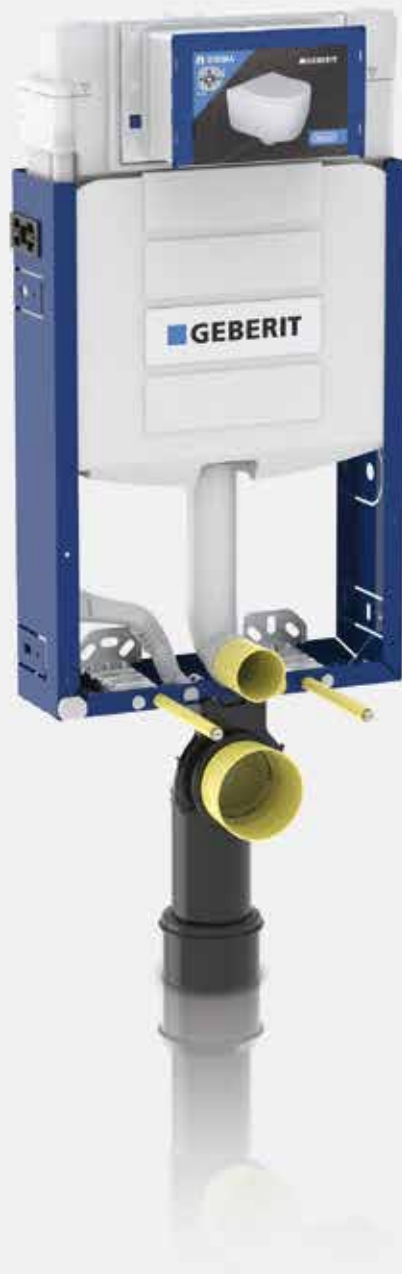
Tiekiamas komplektas

- 2 poveržlės
- 2 garso izoliacijos įvorės
- Garso izoliacijos kilimėlis

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PE-E
-------------------	------

Gaminio Nr.	s [mm]	EUR/Vnt.
156.050.00.1	6	12,50



Geberit Kombifix




Potinkiniai rėmai.....	76
Rėmai WC puodams.....	76
Priedų apžvalga – Geberit Kombifix rėmai WC puodams	77
Rėmai praustuvams	83
Rėmai bidė	83
Rėmai pisuarams.....	84
Priedų apžvalga – Geberit Kombifix elementai pisuarams	84
Rėmai dušams	89
Priedai.....	91
WC puodų elementams	91
Tvirtinimo elementams	92

Potinkiniai rėmai

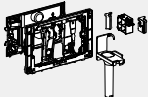
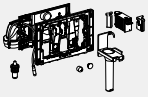

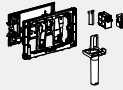
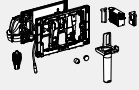
Rėmai WC puodams

Priedų apžvalga – Geberit Kombifix rėmai WC puodams

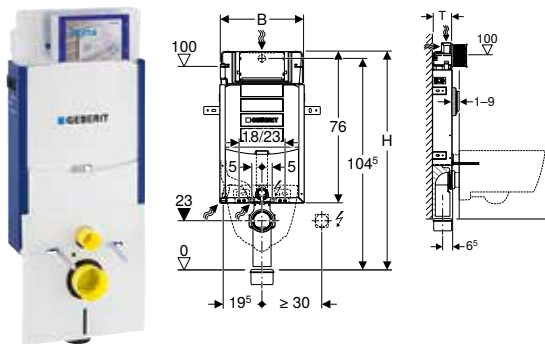
Grupė, Parengta: Sausis 2023

	Vandens nuleidimo mygtukai, Sigma serijos	Vandens nuleidimo mygtukai, Omega serijos	Vandens nuleidimo mygtukai, Delta serijos	
				
	→ P. 172	→ P. 195	→ P. 200	
110.300.00.5 Geberit Kombifix rėmas pakabinamam WC puodui, 108 cm, su Sigma potinkiniu bakeliu 12 cm	✓			
110.792.00.1 Geberit Kombifix rėmas pakabinamam WC puodui, 109 cm, su Sigma potinkiniu bakeliu 8 cm	✓			
110.010.00.1 Geberit Kombifix rėmas pakabinamam WC puodui, 98 cm, su Omega potinkiniu bakeliu 12 cm		✓		
110.000.00.1 Geberit Kombifix rėmas pakabinamam WC puodui, 82 cm, su Omega potinkiniu bakeliu 12 cm		✓		
110.100.00.1 Geberit KombifixBasic rėmas pakabinamam WC puodui, 108 cm, su Delta potinkiniu bakeliu 12 cm			✓	

✓ Suderinama

	Įtaisas įkišti Geberit DuoFresh lazdele (Sigma 12 cm)	Geberit DuoFresh modulis (Sigma 12 cm)	Geberit potinkinė dėžutė mūro ir lengvų konstrukcijų sienoms	Įtaisas įkišti Geberit DuoFresh lazdele (Sigma 8 cm)	Geberit DuoFresh modulis (Sigma 8 cm)
					
	→ P. 189	→ P. 190	→ P. 72	→ P. 188	→ P. 192
	✓	✓	✓		
			✓	✓	✓
			✓		
			✓		

Geberit Kombifix rėmas pakabinamam WC puodui, 108 cm, su Sigma potinkiniu bakeliu 12 cm



Naudojimo tikslai

- Mūrinėms sienoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka pakabinamiems WC puodams su jungties matmenimis pagal EN 33:2011
- Viengubai, dvigubai bei Stop-and-Go vandens nuleidimo funkcijoms

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	0,1–10 bar
Didžiausia vandens temperatūra	25 °C
Nuleidžiamo vandens kiekio gamyklinė nuostata	6 ir 3 l
Didelio nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	4 / 4,5 / 6 / 7,5 l
Mažo nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	2–4 l
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,11 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	0,5 bar

Savybės

- Montavimo rėmas dengtas miltelinio būdu
- Montavimo rėmas su keturiais tvirtinimo kampuočiais
- Jungiamąją alkūnę galima montuoti be įrankių
- Jungiamosios nuotekų alkūnės tvirtinimą galima montuoti be įrankių iš priekio
- Potinkinis bakelis su valdymo funkcija iš priekio
- Potinkinis bakelis su izoliacija nuo vandens kondensato
- Esant gamykliniams nustatymams, galimas dalinis pakartotinis vandens nuleidimas
- Potinkinių bakelių montavimo ir techninės priežiūros darbai atliekami be įrankių
- Vandens tiekimo jungtis iš galo arba iš viršaus centre
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai saugo nuo drėgmės ir nešvarumų
- Galima patrupinti apsauginę montavimo dėžutę techninės priežiūros angai
- Su apsauginiu funkciniu šarvu vandens tiekimo žarnelei, skirtai prijungti Geberit AquaClean WC puodus su apiplovimo funkcija
- Prijungimo prie maitinimo srovės tinklo tvirtinimo galimybė

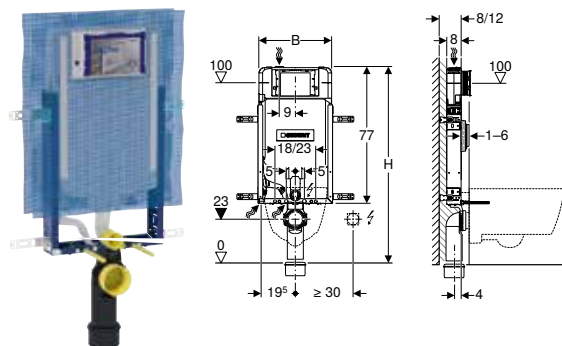
Tiekiamas komplektas

- Vandens tiekimo jungtis Rp 1/2" - R 1/2", suderinama MF, su kampinio vožtuvu ir rankenėle
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai
- Prijungimo rinkinys WC puodams, ø 90 mm
- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, ø 90 mm
- Pereinamoji mova iš PE-HD, ø 90 / 110 mm
- Pripildymo segmentas
- 2 apsauginiai dangteliai
- Garso izoliacinės tarpinės komplektas
- 2 smeigės M12
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
110.300.00.5	42	108	12	283,48

Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Kombifix rėmai WC puodams → P. 77

Geberit Kombifix rėmas pakabinamam WC puodui, 109 cm, su Sigma potinkiniu bakeliu 8 cm**Naudojimo tikslai**

- Mūrinėms sienoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka pakabinamiems WC puodams su jungties matmenimis pagal EN 33:2011
- Viengubai, dvigubai bei Stop-and-Go vandens nuleidimo funkcijoms

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	0,1–10 bar
Didžiausia vandens temperatūra	25 °C
Nuleidžiamo vandens kiekio gamyklinė nuostata	6 ir 3 l
Didelio nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	4 / 4,5 / 6 / 7,5 l
Mažo nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	2–4 l

Savybės

- 2016 serija
- Montavimo rėmas dengtas miltelinu būdu
- Montavimo rėmas su keturiais tvirtinimo elementais
- Iš anksto sumontuotas tinkleliu armuotas tinko pagrindas
- Tvirtinimo kronšteinas skirtas masyviosioms sienoms, kurių storis 8 arba 12 cm
- Jungiamąją alkūnę galima montuoti be įrankių
- Jungiamosios nuotekų alkūnės tvirtinimą galima montuoti be įrankių iš priekio
- Potinkinis bakelis su valdymo funkcija iš priekio
- Potinkinis bakelis su izoliacija nuo vandens kondensato
- Esant gamykliniams nustatymams, galimas dalinis pakartotinis vandens nuleidimas
- Potinkinių bakelių montavimo ir techninės priežiūros darbai atliekami be įrankių
- Vandens tiekimo jungtis viršuje kairėje
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai saugo nuo drėgmės ir nešvarumų
- Galima patrupinti apsauginę montavimo dėžutę techninės priežiūros angai, tinka lygiai su paviršiumi montuojamiems vandens nuleidimo mygtukams
- Su apsauginiu funkciniu šarvu vandens tiekimo žarnei, skirtai prijungti Geberit AquaClean WC puodus su apiplovimo funkcija
- Prijungimo prie maitinimo srovės tinklo tvirtinimo galimybė

Tiekiamas komplektas

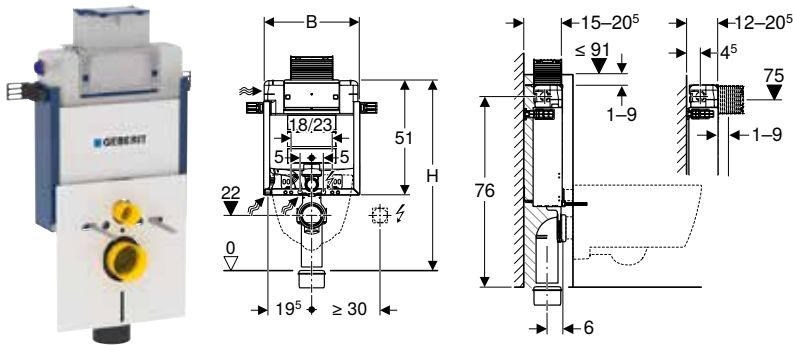
- Vandens tiekimo jungtis Rp 1/2" - R 1/2", suderinama MF, su kampinio vožtuvu ir rankenėle
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai
- 4 tvirtinimo kampuočiai
- Prijungimo rinkinys WC puodams, \varnothing 90 mm
- Nuotekų jungties alkūnė 90°, iš PE-HD, \varnothing 90 mm
- Pereinamoji mova iš PE-HD, \varnothing 90 / 110 mm
- 2 apsauginiai dangteliai
- 2 smeigės M12
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
110.792.00.1	42	109	8	332,71

Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Kombifix rėmai WC puodams → P. 77

Geberit Kombifix rėmas pakabinamam WC puodui, 82 cm, su Omega potinkiniu bakeliu 12 cm



Naudojimo tikslai

- Mūrinėms sienoms
- Tinka įmontuoti į dalinio aukščio potinkines sistemas
- Tinka pakabinamiems WC puodams su jungties matmenimis pagal EN 33:2011
- Dvigubo nuleidimo funkcijai

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	0,1–10 bar
Didžiausia vandens temperatūra	25 °C
Nuleidžiamo vandens kiekio gamylinė nuostata	6 ir 3 l
Didelio nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	4 / 4,5 / 6 / 7,5 l
Mažo nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	2–4 l
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,11 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	0,5 bar

Savybės

- Montavimo rėmas dengtas miltelinio būdu
- Montavimo rėmas su keturiais tvirtinimo kampuočiais
- Reguliuojamas montavimo gylis, 12–20,5 cm
- Jungiamąją alkūnę galima montuoti be įrankių
- Jungiamosios nuotekų alkūnės tvirtinimą galima montuoti be įrankių iš priekio
- Potinkinis bakelis su nuleidimu iš viršaus arba iš priekio
- Potinkinis bakelis su izoliacija nuo vandens kondensato
- Esant gamykliniams nustatymams, galimas dalinis pakartotinis vandens nuleidimas
- Potinkinių bakelių montavimo ir techninės priežiūros darbai atliekami be įrankių
- Vandens tiekimo jungtis viršuje kairėje arba iš galo kairėje
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai saugo nuo drėgmės ir nešvarumų
- Galima patrumpinti apsauginę montavimo dėžutę techninės priežiūros angai
- Su apsauginiu funkciniu šarvu vandens tiekimo žarnelei, skirtai prijungti Geberit AquaClean WC puodus su apiplovimo funkcija
- Prijungimo prie maitinimo srovės tinklo tvirtinimo galimybė

Tiekiamas komplektas

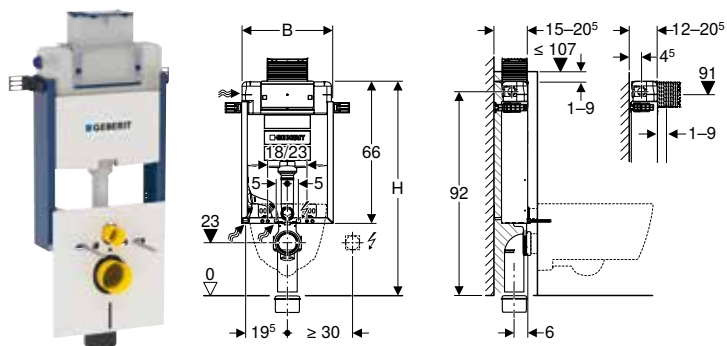
- Vandens tiekimo jungtis Rp 1/2" - R 1/2", suderinama MF, su kampinio vožtuvu ir rankenėle
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai
- Prijungimo rinkinys WC puodams, \varnothing 90 mm
- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, \varnothing 90 mm
- Pereinamoji mova iš PE-HD, \varnothing 90 / 110 mm
- 2 apsauginiai dangteliai
- Garso izoliacinės tarpinės komplektas
- 2 smeigės M12
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
110.000.00.1	42	82	12	354,35

Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Kombifix rėmai WC puodams → P. 77

Geberit Kombifix rėmas pakabinamam WC puodui, 98 cm, su Omega potinkiniu bakeliu 12 cm



Naudojimo tikslai

- Mūrinėms sienoms
- Tinka įmontuoti į dalinio aukščio potinkines sistemas
- Tinka pakabinamiems WC puodams su jungties matmenimis pagal EN 33:2011
- Dvigubo nuleidimo funkcijai

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	0,1–10 bar
Didžiausia vandens temperatūra	25 °C
Nuleidžiamo vandens kiekio gamyklinė nuostata	6 ir 3 l
Didelio nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	4 / 4,5 / 6 / 7,5 l
Mažo nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	2–4 l
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,11 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	0,5 bar

Savybės

- Montavimo rėmas dengtas miltelinio būdu
- Montavimo rėmas su keturiais tvirtinimo kampuočiais
- Reguliuojamas montavimo gylis, 12–20,5 cm
- Jungiamąją alkūnę galima montuoti be įrankių
- Jungiamosios nuotekų alkūnės tvirtinimą galima montuoti be įrankių iš priekio
- Potinkinis bakelis su nuleidimu iš viršaus arba iš priekio
- Potinkinis bakelis su izoliacija nuo vandens kondensato
- Esant gamykliniams nustatymams, galimas dalinis pakartotinis vandens nuleidimas
- Potinkinių bakelių montavimo ir techninės priežiūros darbai atliekami be įrankių
- Vandens tiekimo jungtis viršuje kairėje arba iš galo kairėje
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai saugo nuo drėgmės ir nešvarumų
- Galima patrupinti apsauginę montavimo dėžutę techninės priežiūros angai
- Su apsauginiu funkciniu šarvu vandens tiekimo žarnelei, skirtai prijungti Geberit AquaClean WC puodus su apiplovimo funkcija
- Prijungimo prie maitinimo srovės tinklo tvirtinimo galimybė

Tiekiamas komplektas

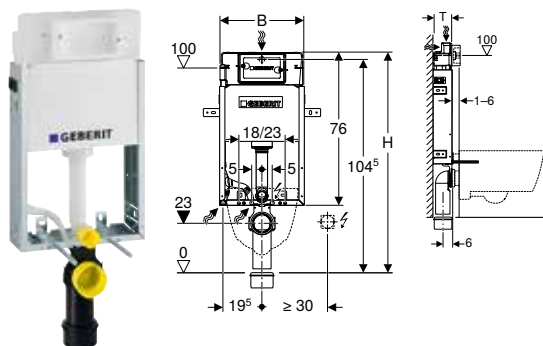
- Vandens tiekimo jungtis Rp 1/2" - R 1/2", suderinama MF, su kampinio vožtuvu ir rankenėle
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai
- Prijungimo rinkinys WC puodams, \varnothing 90 mm
- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, \varnothing 90 mm
- Pereinamoji mova iš PE-HD, \varnothing 90 / 110 mm
- 2 apsauginiai dangteliai
- Garso izoliacinės tarpinės komplektas
- 2 smeigės M12
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
110.010.00.1	42	98	12	354,35

Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Kombifix rėmai WC puodams → P. 77

Geberit KombifixBasic rėmas pakabinamam WC puodui, 108 cm, su Delta potinkiniu bakeliu 12 cm



Naudojimo tikslai

- Mūrinėms sienoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka pakabinamiems WC puodams su jungties matmenimis pagal EN 33:2011
- Viengubai, dvigubai bei Stop-and-Go vandens nuleidimo funkcijoms

Techniniai duomenys

Nuleidžiamo vandens kiekio gamyklinė nuostata	6 ir 3 l
Didelio nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	4,5 / 6 / 7,5 l
Mažo nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	3–4 l
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,12 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	0,5 bar

Savybės

- Montavimo rėmas cinkuotas
- Montavimo rėmas su keturiais tvirtinimo elementais
- Jungiamąją alkūnę galima montuoti be įrankių
- Jungiamosios nuotekų alkūnės tvirtinimą galima montuoti be įrankių iš priekio
- Potinkinis bakelis su valdymo funkcija iš priekio
- Potinkinis bakelis su izoliacija nuo vandens kondensato
- Esant gamykliniams nustatymams, galimas dalinis pakartotinis vandens nuleidimas
- Vandens tiekimo jungtis iš galo arba iš viršaus centre
- Jungiamąją žarną prie kampinio vožtuvo galima prijungti prie įrankių
- Su apsauginiu funkciniu šarvu vandens tiekimo žarnelei, skirtai prijungti Geberit AquaClean WC puodus su apiplovimo funkcija
- Prijungimo prie maitinimo srovės tinklo tvirtinimo galimybė

Tiekiamas komplektas

- Kampinis vožtuvas R 1/2", suderinamas su MF, su adapterio žiedu
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai
- 2 distanciniai varžtai
- Nuotekų jungties alkūnė 90°, iš PE-HD, ø 90 mm
- Pereinamoji mova iš PE-HD, ø 90 / 110 mm
- Prijungimo rinkinys WC puodams, ø 90 mm
- 2 apsauginiai dangteliai
- 2 smeigės M12
- Tvirtinimai

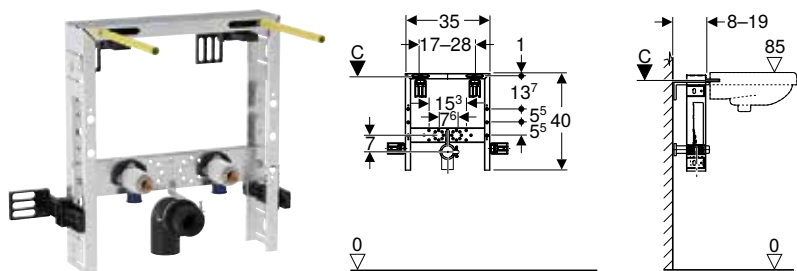
Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
110.100.00.1	42	108	12	217,58

Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Kombifix rėmai WC puodams → P. 77

Rėmai praustuvams

Geberit Kombifix rėmas praustuvui, ant praustuų montuojamiems praustuų maišytuvams



Naudojimo tikslai

- Mūrinėms sienoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Praustuvams montuoti
- Ant stalviršio montuojamiems maišytuvams

Savybės

- Montavimo rėmas cinkuotas
- Montavimo rėmas su keturiais tvirtinimo kampuočiais
- Reguliuojamas montavimo gylis, 8–19 cm
- Garsą slopinantis nuotekų alkūnės laikiklis
- Reguliuojamo aukščio maišytuvo skersinė sija

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas
-------------------	---------

Tiekiamas komplektas

- 2 kampinės jungtys Rp 1/2" / R 1/2", suderinama su MF
- 2 garso izoliacijos pagrindai
- 2 izoliacinės įvorės
- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, \varnothing 50 mm
- Tarpinė, \varnothing 44 / 32 mm
- 2 smeigės M10
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.

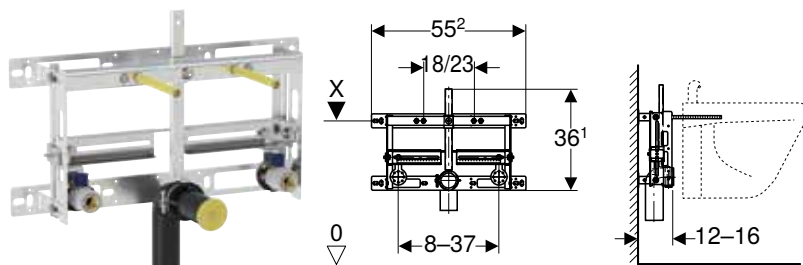
EUR/Vnt.

457.430.00.1

183,35

Rėmai bidė

Geberit Kombifix rėmas, skirtas bidė, universalus



Naudojimo tikslai

- Mūrinėms sienoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Pakabinamoms bidė su ant bidė montuojamu maišytuvu

Savybės

- Montavimo rėmas cinkuotas
- Montavimo rėmas su keturiais tvirtinimo elementais
- Reguliuojamas montavimo gylis, 12–16 cm
- Atstumas tarp tvirtinimo taškų pakabinamai bidė 18 arba 23 cm
- Reguliuojamo aukščio bidė tvirtinimas
- Reguliuojamo aukščio jungiamosios alkūnės tvirtinimas su garso izoliacija
- Reguliuojamo pločio ir aukščio maišytuvo tvirtinimas

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas
-------------------	---------

Tiekiamas komplektas

- 2 kampinės jungtys Rp 1/2" / R 1/2", suderinama su MF
- 2 garso izoliacijos pagrindai
- 2 izoliacinės įvorės
- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, \varnothing 50 mm
- Tarpinė, \varnothing 44 / 32 mm
- 2 smeigės M12
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

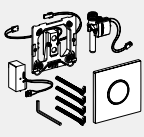
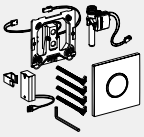

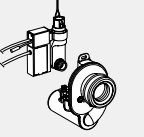


457.530.00.1

183,35

Rėmai pisuarams

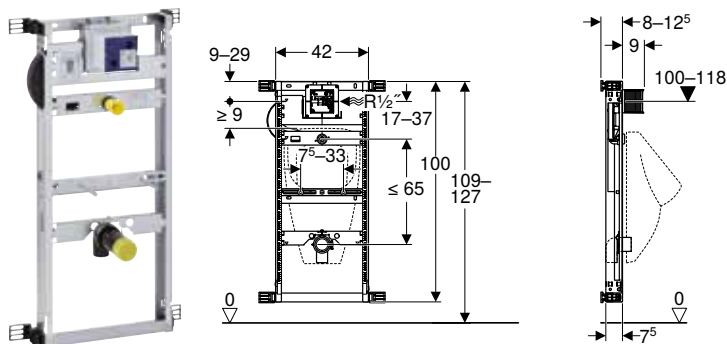
Priedų apžvalga – Geberit Kombifix elementai pisuarams

Grupė, Parengta: Sausis 2023

	Pisuarų valdymo sistemos su elektronine nuleidimo funkcija, maitinama iš tinklo	Pisuarų valdymo sistemos su elektronine nuleidimo funkcija, maitinama iš baterijos	Pisuarų valdymo sistemos su pneumatine nuleidimo funkcija	Geberit pisuarų valdymo sistema su elektronine nuplovimo funkcija, maitinimas iš tinklo, virštinkinė, montuojama už keramikos	Geberit pisuarų valdymo sistema su elektronine nuleidimo funkcija, maitinama iš baterijos, virštinkinė, montuojama paslėpta už keramikos	Geberit skersinė sija pisuarui su integruotu purkštuku
						
				→ P. 275	→ P. 276	→ P. 69
457.611.00.1 Geberit Kombifix rėmas pisuarui, 109–127 cm, universalus	✓	✓	✓			✓
457.612.00.1 Geberit Kombifix rėmas pisuarui, 98 cm, universalus, valdymas iš viršaus			✓			✓
457.689.00.1 Geberit Kombifix rėmas pisuarui, 109–127 cm, universalus, paslėptai pisuarų valdymo sistemai						✓
457.686.00.1 Geberit Kombifix rėmas pisuarui, 109–127 cm, universalus, išoriniam vandens nuleidimo mechanizmui				✓	✓	

✓ Suderinama

Geberit Kombifix rėmas pisuarui, 109–127 cm, universalus



Naudojimo tikslai

- Mūrinėms sienoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Pisuarams montuoti
- Geberit pisuarų valdymo sistemoms (nuo 2009 pagaminimo metų) montuoti

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	1–8 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Didžiausia vandens temperatūra	30 °C
Vandens srautas, esant 1 bar, be vandens srauto ribotuvo	0,3 l/s
Vandens srautas, esant 1 bar, su vandens srauto ribotuvu	0,24 l/s
Produkto medžiaga	Plienas

Tiekiamas komplektas

- Vandens tiekimo jungtis R 1/2"
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai
- Pisuaro sifonas, \varnothing 50 mm, su tarpine pisuaro pajungimui
- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, \varnothing 50 / 63 mm
- Tarpinė, \varnothing 57 / 50 mm
- 2 apsauginiai dangteliai
- 2 smeigės M8
- Tvirtinimai

Savybės

- Montavimo rėmas cinkuotas
- Montavimo rėmas su keturiais tvirtinimo kampuočiais
- Reguliuojamas montavimo gylis, 8–12,5 cm
- Montavimo gylis be tvirtinimo kampuočio yra 7,5 cm
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai saugo nuo drėgmės ir nešvarumų
- Rėmo aukštį galima pritaikyti prie pisuaro, 109–127 cm
- Universali potinkinė dėžutė Geberit pisuarų valdymo sistemoms
- Elektros jungtis potinkinėje dėžutėje
- Vandens tiekimo jungtis potinkinės dėžutės dešinėje
- MasterFix ir MeplaFix tinkanti vandens tiekimo sistemos jungtis
- Pajungimo alkūnę galima montuoti be įrankių
- Iš anksto sumontuotas vandens uždarymo ventilis
- Su įmontuotu apsauginiu vamzdžiu vamzdžio praplovimui
- Apsauginę montavimo dėžutę, skirtą techninės priežiūros angai 10,5 x 10,5 cm, galima patrumpinti be įrankių
- Lanksti vandens nuleidimo žarnelė
- Nuleidimo vandens žarnelė su nuokrypiu stovinčiam vandeniui išleisti
- Reguliuojamo aukščio vandens pajungimo tvirtinimas, \varnothing 32 mm
- Reguliuojamo aukščio jungiamosios alkūnės tvirtinimas su garso izoliacija
- Pisuaro tvirtinimo elementai M8, reguliuojamas plotis ir aukštis
- Skersiniai su pažymėtu centru, reguliuojami be įrankių
- Galimi papildomi tvirtinimai pisuarams su priedais
- Papildomos srieginės jungties pagalba galima pajungti pisuarus su integruotais purkštukais

Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

457.611.00.1

311,28

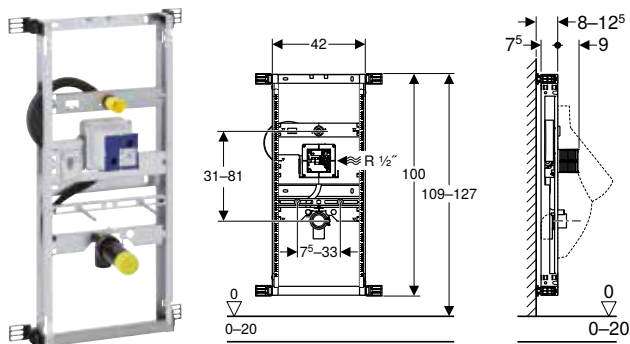
Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Kombifix elementai pisuarams → P. 84



- Pisuarams su integruota purkštuko galvute, papildomai reikia užsakyti Geberit skersinę siją pisuarams (gaminio Nr. 242.042.00.1)

Geberit Kombifix rėmas pisuarui, 109–127 cm, universalus, paslėptai pisuarų valdymo sistemai



Naudojimo tikslai

- Mūrinėms sienoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Pisuarams montuoti
- Geberit pisuarų valdymo sistemoms, kurios paslepiamos, apsaugotoms nuo vandalizmo

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	1–8 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Didžiausia vandens temperatūra	30 °C
Vandens srautas, esant 1 bar, be vandens srauto ribotuvo	0,3 l/s
Vandens srautas, esant 1 bar, su vandens srauto ribotuvu	0,24 l/s
Produkto medžiaga	Plienas

Tiekiamas komplektas

- Vandens tiekimo jungtis R 1/2"
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai
- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, Ø 50 / 63 mm
- Tarpinė, Ø 57 / 50 mm
- 2 apsauginiai dangteliai
- 2 smeigės M8
- Tvirtinimai

Savybės

- Montavimo rėmas cinkuotas
- Montavimo rėmas su keturiais tvirtinimo kampuočiais
- Reguliuojamas montavimo gylis, 8–12,5 cm
- Montavimo gylis be tvirtinimo kampuočio yra 7,5 cm
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai saugo nuo drėgmės ir nešvarumų
- Rėmo aukštį galima pritaikyti prie pisuaro, 109–127 cm
- Universali potinkinė dėžutė Geberit pisuarų valdymo sistemoms
- Elektros jungtis potinkinėje dėžutėje
- Vandens tiekimo jungtis potinkinės dėžutės dešinėje
- MasterFix ir MeplaFix tinkanti vandens tiekimo sistemos jungtis
- Pajungimo alkūnę galima montuoti be įrankių
- Iš anksto sumontuotas vandens uždarymo ventilis
- Su įmontuotu apsauginiu vamzdžiu vamzdžio praplovimui
- Techninės priežiūros anga už pisuaro
- Apsauginę montavimo dėžutę, skirtą techninės priežiūros angai 10,5 x 10,5 cm, galima patrupinti be įrankių
- Lanksti nuleidimo vandens žarna su kreipiamąja ir įmontuotu atbulinio srauto vožtuvu
- Su apsauginiu vamzdžiu jutiklio jungčiai prie pisuarų valdymo sistemos sifono
- Reguliuojamo aukščio vandens pajungimo tvirtinimas, Ø 32 mm
- Reguliuojamo aukščio jungiamosios alkūnės tvirtinimas su garso izoliacija
- Pisuaro tvirtinimo elementai M8, reguliuojamas plotis ir aukštis
- Skersiniai su pažymėtu centru, reguliuojami be įrankių
- Galimi papildomi tvirtinimai pisuarams su priedais
- Papildomos srieginės jungties pagalba galima pajungti pisuarus su integruotais purkštukais

Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

457.689.00.1

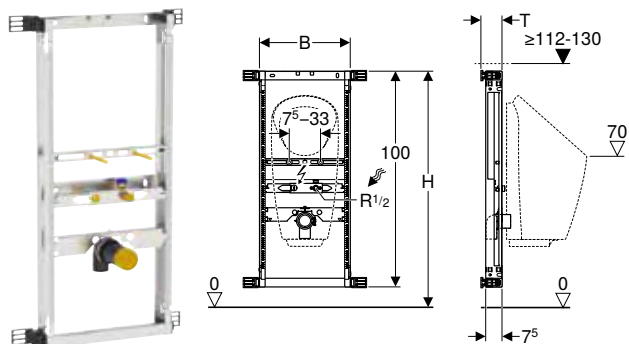
370,90

Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Kombifix elementai pisuarams → P. 84



- Pisuarams su integruota purkštuko galvute, papildomai reikia užsakyti Geberit skersinę siją pisuarams (gaminio Nr. 242.042.00.1)

Geberit Kombifix rėmas pisuarui, 109–127 cm, universalus, išoriniam vandens nuleidimo mechanizmui**Naudojimo tikslai**

- Mūrinėms sienoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Pisuarams su integruota valdymo sistema montuoti
- Bevandeniams pisuarams montuoti
- Skirta Preda pisuarams
- Skirta Selva pisuarams
- Skirta Tamina pisuarams
- Narva pisuarams
- Išoriniams vandens nuleidimo mechanizms
- Išorinėms dengtomis pisuarų valdymo sistemoms

Tiekiamas komplektas

- Vandens tiekimo jungtis R 1/2"
- Tarpinė vandens jungčiai
- Pisuario sifonas, \varnothing 50 mm, su tarpine pisuario pajungimui
- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, \varnothing 50 / 63 mm
- Tarpinė, \varnothing 57 / 50 mm
- 2 apsauginiai dangteliai
- 2 smeigės M8
- Tvirtinimai

Savybės

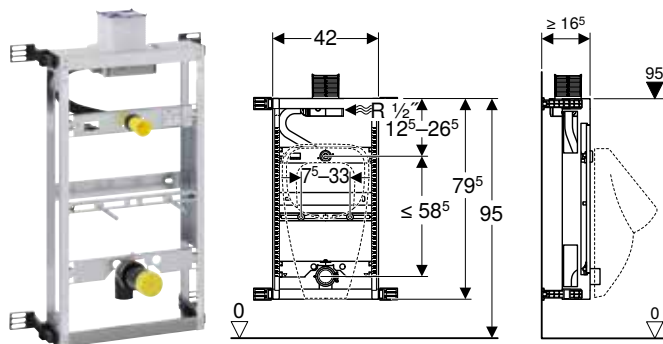
- Montavimo rėmas cinkuotas
- Montavimo rėmas su keturiais tvirtinimo kampuočiais
- Reguliuojamas montavimo gylis, 8–12,5 cm
- Montavimo gylis be tvirtinimo kampuočio yra 7,5 cm
- Rėmo aukštį galima pritaikyti prie pisuaro, 109–127 cm
- Prijungimo padėtytys nustatytos Preda pisuarams
- MasterFix ir MeplaFix tinkanti vandens tiekimo sistemos jungtis
- Pajungimo alkūnę galima montuoti be įrankių
- Reguliuojamo aukščio ir šoninės padėties tvirtinimas vandens įvadui Rp 1/2" (viduryje ir 5–10 cm kairėje ir dešinėje)
- Reguliuojamo aukščio jungiamosios alkūnės tvirtinimas su garso izoliacija
- Pisuario tvirtinimo elementai M8, reguliuojamas plotis ir aukštis
- Skersiniai su pažymėtu centru, reguliuojami be įrankių
- Preda ir Selva pisuarų prijungimo padėčių žymėjimas
- Lipni sandarinimo tarpinė vandens jungčiai
- Galimi papildomi tvirtinimai pisuarams su priedais
- Apsauginė aklė vienkartiniam slėgio bandymui su šaltu vandeniu daugiausia iki 15 bar / 1 500 kPa

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
457.686.00.1	42	109–127	8–12,5	264,22

Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Kombifix elementai pisuarams → P. 84

Geberit Kombifix rėmas pisuarui, 98 cm, universalus, valdymas iš viršaus



Naudojimo tikslai

- Mūrinėms sienoms
- Tinka įmontuoti į dalinio aukščio potinkines sistemas
- Pisuarams montuoti
- Pneumatinėms Geberit pisuarų valdymo sistemoms (nuo 2009 pagaminimo metų) montuoti

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	1–8 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Didžiausia vandens temperatūra	30 °C
Vandens srautas, esant 1 bar, be vandens srauto ribotuvo	0,3 l/s
Vandens srautas, esant 1 bar, su vandens srauto ribotuvu	0,24 l/s
Produkto medžiaga	Plienas

Tiekiamas komplektas

- Vandens tiekimo jungtis R 1/2"
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai
- Pisuaro sifonas, \varnothing 50 mm, su tarpine pisuaro pajungimui
- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, \varnothing 50 / 63 mm
- Tarpinė, \varnothing 57 / 50 mm
- 2 apsauginiai dangteliai
- 2 smeigės M8
- Tvirtinimai

Savybės

- Montavimo rėmas cinkuotas
- Reguliuojamas montavimo gylis, 16,5–23,5 cm
- Montavimo rėmas su keturiais tvirtinimo kampuočiais
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai saugo nuo drėgmės ir nešvarumų
- Universalus potinkinė dėžutė pneumatinėms Geberit pisuarų valdymo sistemoms, nuleidimas iš viršaus
- Elektros jungtis potinkinėje dėžutėje
- Vandens tiekimo jungtis potinkinės dėžutės dešinėje
- MasterFix ir MeplaFix tinkanti vandens tiekimo sistemos jungtis
- Pajungimo alkūnę galima montuoti be įrankių
- Iš anksto sumontuotas vandens uždarymo ventilis
- Su įmontuotu apsauginiu vamzdžiu vamzdžio praplovimui
- Apsauginę montavimo dėžutę, skirtą techninės priežiūros angai 10,5 x 10,5 cm, galima patrumpinti be įrankių
- Lanksti vandens nuleidimo žarnelė
- Nuleidimo vandens žarnelė su nuokrypiu stovinčiam vandeniui išleisti
- Reguliuojamo aukščio vandens pajungimo tvirtinimas, \varnothing 32 mm
- Reguliuojamo aukščio jungiamosios alkūnės tvirtinimas su garso izoliacija
- Pisuaro tvirtinimo elementai M8, reguliuojamas plotis ir aukštis
- Skersiniai su pažymėtu centru, reguliuojami be įrankių
- Galimi papildomi tvirtinimai pisuarams su priedais
- Papildomos srieginės jungties pagalba galima pajungti pisuarus su integruotais purkštukais

Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

457.612.00.1

414,40

Priedai

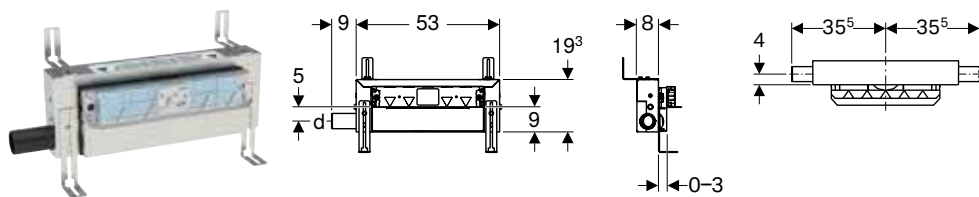
- Priedų apžvalga – Geberit Kombifix elementai pisuarams → P. 84



- Pisuarams su integruota purkštuko galvute, papildomai reikia užsakyti Geberit skersinę siją pisuarams (gaminio Nr. 242.042.00.1)

Rėmai dušams

Geberit Kombifix elementas dušui, su sieniniu latakui, kai išlyginamasis grindų sluoksnio storis prie vandens surinkimo 90–200 mm



Naudojimo tikslai

- Privačių namų vonios kambariams
- Dušų viename lygyje su grindimis vandeniui surinkti
- Mūro arba lengvos konstrukcijos sienoms
- Kompozitiniams sandarikliams
- Išlyginamajam grindų sluoksniui, kurio aukštis ≥ 90 mm, prie trapo

Techniniai duomenys

Pralaidumas	0,8 l/s
Hidraulinio uždorio aukštis	50 mm

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 1253-3
- Tinko storis 5–30 mm
- Tinka 2–26 mm grindų konstrukcijai su keraminėmis plytelėmis
- Tinka 2–35 mm sienos konstrukcijai su keraminėmis plytelėmis
- Reguliuojamo aukščio elementas
- Reguliuojama sandarinimo jungtis be įtampos
- Nuotekų sistemos jungtis šone
- Gamykliškai privirinta hidroizoliacinė membrana
- Hidroizoliacinė tarpinė įrengta visu perimetru, 10 cm plotis
- Galima nustatyti sifono įleidimo aukštį

Tiekiamas komplektas

- Jungtis iš PE-HD, $\varnothing 50$ mm
- Apsauginis dangtelis
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	DN	d, \varnothing [mm]	EUR/Vnt.
457.534.00.1	50	50	458,41

Užsakyti papildomai

- Baigiamojo montavimo dalių rinkinys

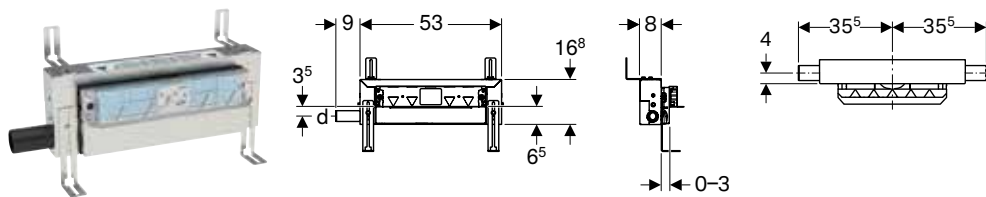
Priedai

- Geberit montavimo dalių rinkinys sieniniam latakui, dangtelis iš nerūdijančio plieno → P. 312
- Geberit montavimo dalių rinkinys sieniniam latakui, dangtelis iš nerūdijančio plieno, pritvirtinamas varžtais → P. 313
- Geberit montavimo dalių rinkinys sieniniam latakui, dangtelis iš plastiko → P. 313
- Geberit montavimo dalių rinkinys sieniniam latakui, įklijuojamai keraminei plytelei, be rėmelio → P. 314
- Geberit montavimo dalių rinkinys sieniniam latakui, įklijuojamai keraminei plytelei, kelių dalių su rėmeliu → P. 314
- Geberit vandens nukreipimo profilis sieniniam dušo latakui → P. 313
- Geberit vonios jungtis dušo sieniniam latakui → P. 314
- Geberit dušo paviršiaus plokštė keraminėms plytelėms, su suformuotu V formos nuolydžiu → P. 315



- Grindų plytelės iš natūralaus akmens duše gali blukti

Geberit Kombifix elementas dušui, su sieniniu latakui, kai išlyginamasis grindų sluoksnio storis prie vandens surinkimo 65–90 mm



Naudojimo tikslai

- Privačių namų vonios kambariams
- Dušų viename lygyje su grindimis vandeniui surinkti
- Mūro arba lengvos konstrukcijos sienoms
- Kompozitiniams sandarikliams
- Atskiros dušo galvutės nuotekoms surinkti
- Tinka įmontuoti esant labai žemai grindų konstrukcijai
- Išlyginamajam grindų sluoksniui, kurio aukštis ≥ 65 mm, prie trapo

Techniniai duomenys

Pralaidumas	0,4 l/s
Hidraulinio uždorio aukštis	30 mm

Savybės

- Nukrypstant nuo reikalavimų iš EN 1253, hidraulinio uždorio aukštis yra tik 30 mm
- Tinko storis 5–30 mm
- Tinka 2–26 mm grindų konstrukcijai su keraminėmis plytelėmis
- Tinka 2–35 mm sienos konstrukcijai su keraminėmis plytelėmis
- Reguliuojamo aukščio elementas
- Reguluojama sandarinimo jungtis be įtampos
- Nuotekų sistemos jungtis šone
- Gamykliškai privirinta hidroizoliacinė membrana
- Hidroizoliacinė tarpinė įrengta visu perimetru, 10 cm plotis
- Galima nustatyti sifono įleidimo aukštį

Tiekiamas komplektas

- Jungtis iš PE-HD, $\varnothing 40$ mm
- Apsauginis dangtelis
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	DN	d, \varnothing [mm]	EUR/Vnt.
457.536.00.1	40	40	477,21

Užsakyti papildomai

- Baigiamojo montavimo dalių rinkinys

Priedai

- Geberit montavimo dalių rinkinys sieniniam latakui, dangtelis iš plastiko → P. 313
- Geberit montavimo dalių rinkinys sieniniam latakui, dangtelis iš nerūdijančio plieno → P. 312
- Geberit montavimo dalių rinkinys sieniniam latakui, dangtelis iš nerūdijančio plieno, pritvirtinamas varžtais → P. 313
- Geberit montavimo dalių rinkinys sieniniam latakui, įkljuojamai keraminei plytelei, be rėmelio → P. 314
- Geberit montavimo dalių rinkinys sieniniam latakui, įkljuojamai keraminei plytelei, kelių dalių su rėmeliu → P. 314
- Geberit vandens nukreipimo profilis sieniniam dušo latakui → P. 313
- Geberit vonios jungtis dušo sieniniam latakui → P. 314
- Geberit dušo paviršiaus plokštė keraminėms plytelėms, su suformuotu V formos nuolydžiu → P. 315

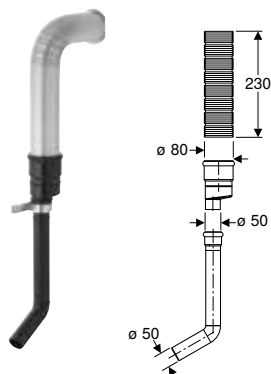


- Grindų plytelės iš natūralaus akmens duše gali blukti

Priedai

WC puodų elementams

Geberit kvapų ištraukimo pajungimo komplektas Sigma potinkiniam bakeliui su jungiamuoju vamzdžiu blogų kvapų ištraukimui ir šalinimui



Naudojimo tikslai

- Geberit montavimo elementams ir blokams su iš anksto paruošta jungtimi blogų kvapų ištraukimui ir šalinimui

Savybės

- Jungtis, skirta prijungti prie potinkinio ventilatoriaus korpuso

Tiekiamas komplektas

- Lankstus vamzdis iš aliuminio
- Tiesioji jungtis
- Jungiamasis vamzdis su alkūne
- Redukcinė veržlė, $\varnothing 80 / 50$ mm
- Tvirtinimo lakštas
- Tvirtinimai

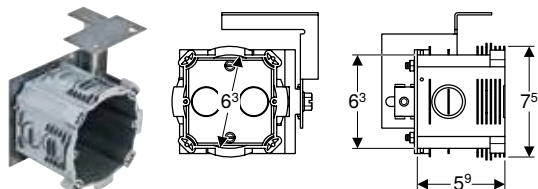
Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

349.352.00.1

197,24

Geberit potinkinė dėžutė mūro ir lengvų konstrukcijų sienoms



Naudojimo tikslai

- Geberit AquaClean WC puodų dangčiams su apiplovimo funkcija
- Elektros jungties padėčiai nustatyti prie Geberit montavimo elementų, skirtų pakabinamiems WC puodams
- Geberit Duofix, Geberit GIS ir Geberit Kombifix potinkiniai rėmai
- Geberit Duofix elementams, kurių plotis 50 cm

Savybės

- Išlaužiamosios angos laidams ir vamzdžiams
- Reguliuojamas gylis

Tiekiamas komplektas

- Elektros prijungimo dėžutė
- Tvirtinimai

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PE-HD
-------------------	-------

Gaminio Nr.

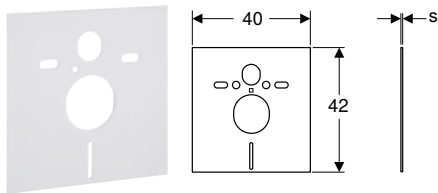
EUR/Vnt.

242.001.00.1

28,70

Tvirtinimo elementams

Geberit garso izoliacinė tarpinė pakabinamiems WC puodams



Naudojimo tikslai

- WC puodų ir bidė paviršiumi sklindančio garso izoliacijai
- WC puodams ir bidė, kai atstumas tarp tvirtinimo taškų yra 18 arba 23 cm

Tiekiamas komplektas

- 2 poveržlės
- 2 garso izoliacijos įvorės
- Garso izoliacijos kilimėlis

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PE-E
-------------------	------

Gaminio Nr.	s [mm]	EUR/Vnt.
156.050.00.1	6	12,50



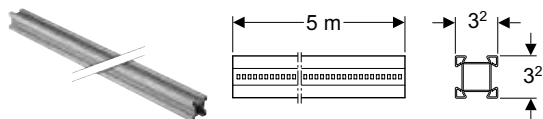
Geberit GIS

Sieninės sistemos	96
Tvirtinimo sistemos	96
Priedai surenkamiesiems gaminiams	97
Priedai garso izoliacijai	98
Plokštės.....	99
Priedų apžvalga – Geberit GIS rėmai WC puodams.....	103
Potinkiniai rėmai	104
Rėmai WC puodams.....	104
Rėmai praustuvams	109
Priedų apžvalga – Geberit GIS rėmai pisuarams.....	111
Rėmai bidė	112
Rėmai pisuarams	113
Rėmai dušams su sieniniu latakų	117
Rėmai praustuvų maišytuvams ir prietaisams.....	118
Rėmai skalbyklėms ir indaplovėms	122
Elementai apkrovoms	122
Priedai	123
Priedai	125
Sieninės sistemos.....	125
Tiekimo sistemoms	129
Nuotekų sistemoms	129

Sieninės sistemos

Tvirtinimo sistemos

Geberit GIS profilis



Naudojimo tikslai

- Geberit GIS laikančiosioms sistemoms suformuoti

Savybės

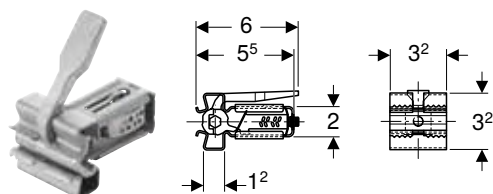
- Cinkuotas

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas
-------------------	---------

Gaminio Nr.	L [cm]	B [cm]	H [cm]	EUR/m
461.000.25.1	500	3,2	3,2	9,78

Geberit GIS profilio jungiamasis elementas



Naudojimo tikslai

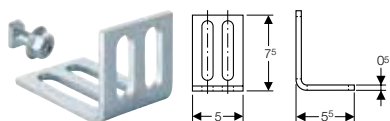
- Geberit GIS laikančiosioms sistemoms suformuoti
- Geberit GIS profiliuochiams sujungti be įrankių, stačiuoju kampu

Savybės

- Pažymėtas maks. įkišimo gylis
- Gnybtas iš spyruoklinio plieno, apsaugotas nuo korozijos
- Galima kompensuoti ilgį iki 1 cm kiekvienoje profiliuochio pusėje
- Ranka užspaudžiama svirtelė iš metalo lydinio
- Išankstinio fiksavimo funkcija

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
461.200.00.1	3,2	3,2	6	2,14

Geberit GIS montavimo kampuočiai 7,5 x 5,5 cm



Naudojimo tikslai

- Geberit GIS laikančiosioms sistemoms suformuoti
- Geberit GIS laikančiosioms sistemoms pritvirtinti prie pastato konstrukcijos
- Konstrukciniams skirtumams išlyginti

Savybės

- Cinkuotas
- Trumpojoje ir ilgojoje kraštinėje yra po dvi pailgas skylės

Tiekiamas komplektas

- Sukamasis fiksavimo varžtas
- Veržlė M8
- Tvirtinimai

Techniniai duomenys

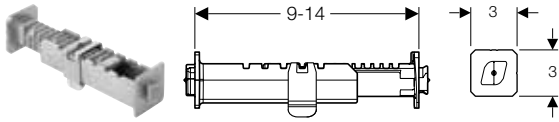
Produkto medžiaga	Plienas
-------------------	---------

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
461.002.00.1	5	7,5	5,5	4,86

Priedai

- Garso izoliacijos plokštė Geberit GIS montavimo kampuočiui → P. 98

Geberit GIS jungiamasis elementas



Naudojimo tikslai

- Geberit GIS laikančiosioms sistemoms suformuoti
- Geberit GIS laikančiosioms sistemoms suteikti standumo

Techniniai duomenys

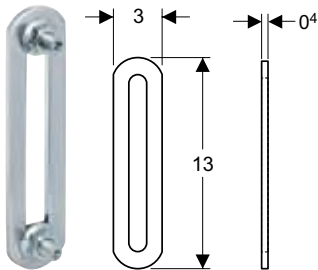
Produkto medžiaga	Slėginis cinko liejinys
-------------------	-------------------------

Savybės

- Dvi slėginio lydinio dalys, viena kitos atžvilgiu pasuktos 90°
- Gnybtas iš spyruoklinio plieno
- Be įrankių reguliuojamo gylio, 5 mm žingsnis
- Pažymėta fiksavimo kryptis
- Galima patrumpinti iki 3 cm

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
461.003.00.1	3	3	9	8,87

Geberit GIS jungiamoji sąvarža



Naudojimo tikslai

- Geberit GIS laikančiosioms sistemoms suformuoti
- Geberit GIS profiliuochiams sujungti apdailos horizontalių sandūrų srityje
- Statiems arba įstrižiams prijungimams prie sienos

Savybės

- Cinkuotas
- Su pailgomis skylėmis

Tiekiamas komplektas

- 2 sukamieji fiksavimo varžtai
- 2 veržlės M8

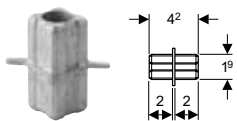
Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas
-------------------	---------

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
461.022.00.1	3	13	0,4	5,18

Priedai surenkamiesiems gaminiams

Geberit GIS profilio kreipiamoji



Naudojimo tikslai

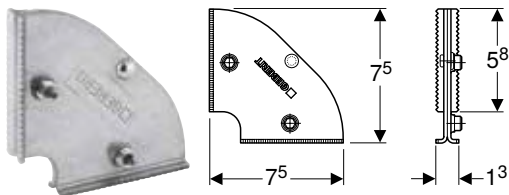
- Geberit GIS laikančiųjų elementų, skirtų sistemoms, tiksliam sujungimui vienoje plokštumoje

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Slėginis cinko liejinys
-------------------	-------------------------

Gaminio Nr.	EUR/Vnt.
461.064.00.1	6,80

Geberit GIS transportavimo standiklis



Naudojimo tikslai

- Iš anksto pagamintoms Geberit GIS laikančiosioms sistemoms suteikti standumo

Savybės

- Cinkuotas

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas
-------------------	---------

Gaminio Nr.

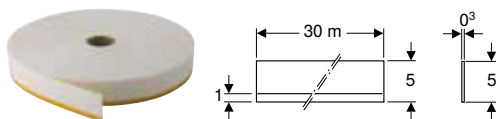
EUR/Vnt.

461.089.00.1

4,86

Priedai garso izoliacijai

Geberit GIS izoliacinė ir skiriamoji juosta



Naudojimo tikslai

- Garso izoliacijai tarp sistemos ir pastato konstrukcijos
- Siekiant išvengti nekontroliuojamų trūkinėjimų

Savybės

- Viena pusė priklijuojamas
- Elastinga ilgą laiką
- Vinilo putplasčio juosta
- Su uždaromis poromis

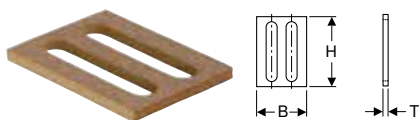
Gaminio Nr.

EUR/m

461.036.00.1

2,14

Garso izoliacijos plokštė Geberit GIS montavimo kampučiai



Naudojimo tikslai

- Paviršiumi sklindančio garso izoliacijai tarp Geberit GIS laikančių sistemų ir pastato konstrukcijos

Savybės

- Priklijuojamas

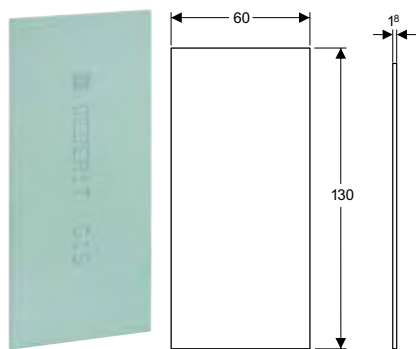
Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Kamštis
-------------------	---------

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
461.014.00.1	5	7	0,5	1,54
461.194.00.1	5	12	0,5	2,15

Plokštės

Geberit GIS plokštė



Naudojimo tikslai

- Geberit GIS laikančiųjų sistemų vienasluoksnei, vertikaliai dangai
- Sritims su mažu ir vidutiniu vandens poveikiu
- Tinka naudoti, kai vandens poveikio klasė yra W0-I ir W1-I
- Netinka standartiniams plokštės varžtams

Savybės

- Pritvirtinama Geberit plokštės varžtais
- Impregnuotas
- Ekologiškas
- Statybinių medžiagų klasė A2, nedegi, pagal DIN 4102
- H2 tipas pagal EN 520+A1

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Gipskartonis
Svoris	12,56 kg
Gniuždomasis stipris	3,5 N/mm ²

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
461.025.00.1	60	130	1,8	17,15

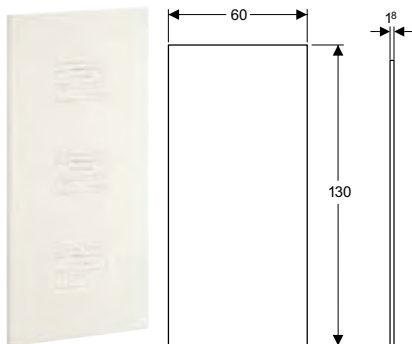
Priedai

- Geberit glaistas → P. 12
- Geberit plokštės varžtas → P. 12
- Geberit plokštės varžtas, laikomas dėtuvėje → P. 12



- Plokštėms pritvirtinti reikia naudoti Geberit plokštės varžtus

Geberit GIS vandeniui atspari plokštė Pro



Naudojimo tikslai

- Geberit GIS laikančiųjų sistemų vienasluoksnei, vertikaliai dangai
- Geberit Duofix sistemos, skirtos sienoms, vienasluoksnei dangai
- Sritims su dideliu ir labai dideliu vandens poveikiu
- Tinka naudoti visoms keturioms vandens poveikio klasėms W0-I, W1-I, W2-I ir W3-I
- Netinka standartiniams plokštės varžtams

Savybės

- Pritvirtinama Geberit plokštės varžtais
- Cementinė mineralinė plokštė
- Atsparus vandeniui
- Atsparumas pelėsiams
- Statybinių medžiagų klasė A1, nedegi, pagal DIN 4102
- Tiesiogiai montuojamas
- Atsparus deformacijoms
- Apdirbama su medžio apdirbimo įrankiais, pvz., pjūklais ir gręžtuvais
- Briaunos visu perimetru nusklembtos 45°

Techniniai duomenys

Svoris	13,48 kg
Gniuždomasis stipris	9,3 N/mm ²

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
461.163.00.5	60	130	1,8	95,55

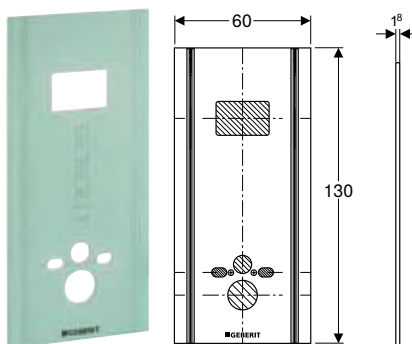
Priedai

- Geberit glaistas vandeniui atspariai plokštei Pro → P. 13
- Geberit plokštės varžtas → P. 12
- Geberit plokštės varžtas, laikomas dėtuvėje → P. 12



- Plokštėms pritvirtinti reikia naudoti Geberit plokštės varžtus

Geberit GIS plokštė pakabinamam WC puodui, Sigma potinkiniams bakeliams



Naudojimo tikslai

- Geberit GIS rėmams skirtiems pakabinamiems WC puodams, vienasluoksnei dangai GIS laikančiojoje sistemoje
- Tinka naudoti Geberit GIS laikančiąsias sistemas montuojant ant įrengtų grindų
- Sritims su mažu ir vidutiniu vandens poveikiu
- Tinka naudoti, kai vandens poveikio klasė yra W0-I ir W1-I
- Netinka standartiniams plokštės varžtams

Savybės

- Pritvirtinama Geberit plokštės varžtais
- Impregnuotas
- Ekologiškas
- Yra angos pakabinamo unitazo jungtims
- Yra išpjova Sigma potinkinių bakelių techninės priežiūros angai
- Statybinių medžiagų klasė A2, nedegi, pagal DIN 4102

Techniniai duomenys

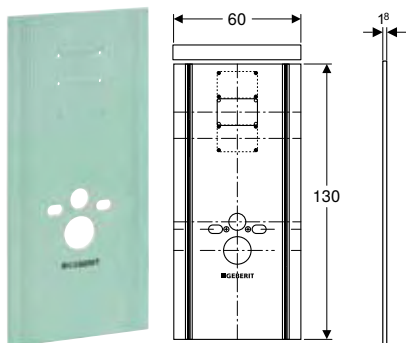
Produkto medžiaga	Gipskartonis
Svoris	12 kg
Gniuždomasis stipris	3,5 N/mm ²

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
461.058.00.1	60	130	1,8	35,31



- Plokštėms pritvirtinti reikia naudoti Geberit plokštės varžtus

Geberit GIS plokštė pakabinamam WC puodui, Omega potinkiniams bakeliams 12 cm



Naudojimo tikslai

- Geberit GIS rėmams skirtiems pakabinamiems WC puodams, vienasluoksnei dangai GIS laikančiojoje sistemoje
- Tinka naudoti Geberit GIS laikančiąsias sistemas montuojant ant neįrengtų grindų
- Netinka standartiniams plokštės varžtams

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Gipskartonis
Gniuždomasis stipris	3,5 N/mm ²

Savybės

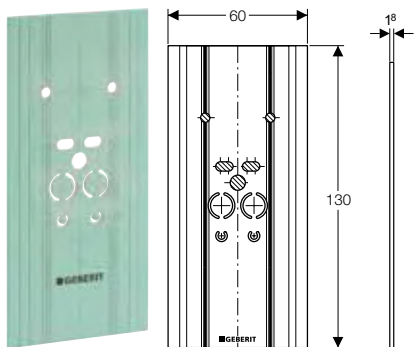
- Pritvirtinama Geberit plokštės varžtais
- Impregnuotas
- Ekologiškas
- Nedegus
- H2 tipas pagal EN 520+A1
- Yra angos pakabinamo unitazo jungtims
- Pažymėta išpjova Omega 12 cm potinkinių bakelių techninės priežiūros angai

Gaminio Nr.	B [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
461.189.00.1	60	10	41,22



- Plokštėms pritvirtinti reikia naudoti Geberit plokštės varžtus

Geberit GIS plokštė praustuvui



Naudojimo tikslai

- Geberit GIS rėmų, skirtų praustuvui, vienasluoksnei dangai GIS laikančiojoje sistemoje
- Tinka naudoti Geberit GIS laikančiąsias sistemas montuojant ant neįrengtų grindų
- Netinka standartiniams plokštės varžtams

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Gipskartonis
Gniuždomasis stipris	3,5 N/mm ²

Savybės

- Pritvirtinama Geberit plokštės varžtais
- Impregnuotas
- Ekologiškas
- Nedegus
- H2 tipas pagal EN 520+A1
- Yra angos praustuvo jungtims

Gaminio Nr.	B [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
461.074.00.1	60	10	53,99



- Plokštėms pritvirtinti reikia naudoti Geberit plokštės varžtus

Geberit plokštės varžtas



Naudojimo tikslai

- Geberit plokštėms ir Geberit drėgmei atsparioms plokštėms Pro pritvirtinti prie Geberit Duofix sieninių sistemų ir Geberit GIS laikančiųjų sistemų

Savybės

- Savisriegis varžtas, 4,2 x 35 mm
- Savisriegis sriegis
- Grūdintas ir fosfatuotas plienas
- Platėjanti galvutė su kryžmine išpjova Philips PH 2

Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

461.030.00.1

0,20

Geberit plokštės varžtas, laikomas dėtuvėje



Naudojimo tikslai

- Geberit plokštėms ir Geberit drėgmei atsparioms plokštėms Pro pritvirtinti prie Geberit Duofix sieninių sistemų ir Geberit GIS laikančiųjų sistemų
- Sparčiosios statybos juostiniams varžtų suktuvams

Savybės

- Savisriegis varžtas, 4,2 x 35 mm
- Savisriegis sriegis
- Grūdintas ir fosfatuotas plienas
- Platėjanti galvutė su kryžmine išpjova Philips PH 2
- Plastikinė dėtuvė 50 vnt. plokštės varžtų

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga

Plienas

Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

461.031.00.1

0,20

Geberit glaistas



Naudojimo tikslai

- Geberit plokštėms glaistyti

Savybės

- Impregnuotas
- Ekologiškas
- Milteliai

Gaminio Nr.

EUR/kg

464.015.00.1

6,37

Geberit glaistas vandeniui atspariai plokštei Pro



Naudojimo tikslai

- Geberit drėgmei atsparioms plokštėms Pro glaistyti didelio ir labai didelio vandens poveikio srityse

Savybės

- Ekologiškas
- Atsparus vandeniui
- Milteliai

Gaminio Nr.



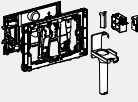
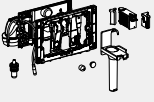
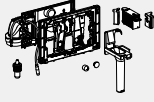

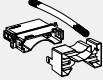
EUR/kg

464.044.00.1

8,02

Priedų apžvalga – Geberit GIS rėmai WC puodams

Grupė, Parengta: Sausis 2023

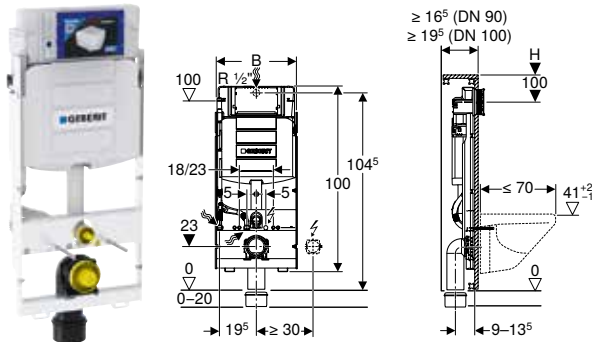
	Vandens nuleidimo mygtukai, Sigma serijos	Vandens nuleidimo mygtukai, Omega serijos	Įtaisas įkišti Geberit DuoFresh lazdele	Geberit DuoFresh modulis, automatinis	Geberit DuoFresh modulis, rankinis	Geberit papildomi tvirtinimai keraminiam WC puodams su mažu atraminio plotu	Geberit Power & Connect Box
							
	→ P. 172	→ P. 195	→ P. 189	→ P. 190	→ P. 191	→ P. 72	→ P. 246
461.311.00.5 Geberit GIS rėmas pakabinamam WC puodui, 114 cm, su Sigma potinkiniu bakeliu 12 cm	✓		✓	✓	✓	✓	✓
461.315.00.5 Geberit GIS rėmas pakabinamam WC puodui, 114 cm, su Sigma potinkiniu bakeliu 12 cm, blogų kvapų ištraukimui ir šalinimui	✓		✓			✓	✓
461.303.00.5 Geberit GIS rėmas pakabinamam WC puodui, 114 cm, su Sigma potinkiniu bakeliu 12 cm, kampinis sprendimas	✓		✓	✓	✓	✓	✓
461.151.00.1 Geberit GIS rėmas pakabinamam WC puodui, 100 cm, su Omega potinkiniu bakeliu 12 cm		✓				✓	✓
461.141.00.1 Geberit GIS rėmas pakabinamam WC puodui, 87 cm, su Omega potinkiniu bakeliu 12 cm		✓				✓	✓

✓ Suderinama

Potinkiniai rėmai

Rėmai WC puodams

Geberit GIS rėmas pakabinamam WC puodui, 114 cm, su Sigma potinkiniu bakeliu 12 cm



Naudojimo tikslai

- Tinka įmontuoti į Geberit GIS laikančiąsias sistemas pristatytoms sienoms, pertvaroms arba atskirai stovinčioms sienoms
- Tinka žmonėms su negalia pritaikytoms patalpoms
- Tinka pakabinamiems WC puodams su jungties matmenimis pagal EN 33:2011
- Gilesniems pakabinamiems WC puodams iki 70 cm
- Viengubai, dvigubai bei Stop-and-Go vandens nuleidimo funkcijoms
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	0,1–10 bar
Didžiausia vandens temperatūra	25 °C
Nuleidžiamo vandens kiekio gamyklinė nuostata	6 ir 3 l
Didelio nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	4 / 4,5 / 6 / 7,5 l
Mažo nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	2–4 l
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,11 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	0,5 bar

Savybės

- Rėmas cinkuotas
- Rėmas su keturiais sparčiais tvirtinimais
- Geberit GIS laikančiojoje konstrukcijoje galima tolygiai reguliuoti aukštį
- Rėmas paruoštas atramoms keraminiams WC puodams su mažu atraminiu plotu
- Nuotekų alkūnę galima montuoti be įrankių įvairaus gylio padėtyse, reguliavimo sritis 45 mm
- Garsą slopinantys nuotekų alkūnės laikikliai
- Potinkinis bakelis su valdymo funkcija iš priekio
- Potinkinis bakelis su izoliacija nuo vandens kondensato
- Esant gamykliniams nustatymams, galimas dalinis pakartotinis vandens nuleidimas
- Potinkinių bakelių montavimo ir techninės priežiūros darbai atliekami be įrankių
- Vandens tiekimo jungtis iš galo arba iš viršaus centre
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai saugo nuo drėgmės ir nešvarumų
- Galima patrumpinti apsauginę montavimo dėžutę techninės priežiūros angai
- Su apsauginiu funkciniu šarvu vandens tiekimo žarnelei, skirtai prijungti Geberit AquaClean WC puodus su apiplovimo funkcija
- Prijungimo prie maitinimo srovės tinklo tvirtinimo galimybė
- Galimybė montuoti Power & Connect Box

Tiekiamas komplektas

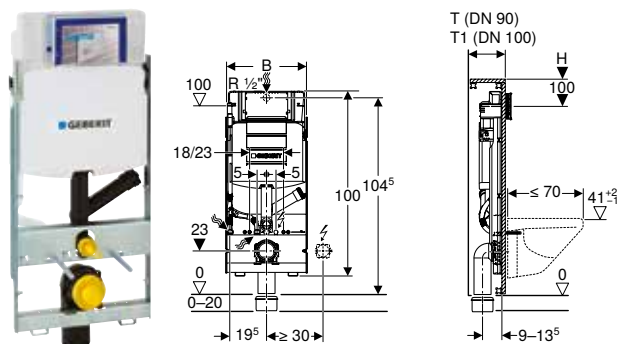
- Vandens tiekimo jungtis Rp 1/2" - R 1/2", suderinama MF, su kampinio vožtuvu ir rankenėle
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai
- Prijungimo rinkinys WC puodams, ø 90 mm
- Nuotekų jungties alkūnė 90°, iš PE-HD, ø 90 mm
- Pereinamoji mova iš PE-HD, ø 90 / 110 mm
- 4 apsauginės ir ženklinimo aklės
- 2 smeigės M12
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	T1 [cm]	EUR/Vnt.
461.311.00.5	42,4	114	16,5	19,5	260,84

Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit GIS rėmai WC puodams → P. 103

Geberit GIS rėmas pakabinamam WC puodui, 114 cm, su Sigma potinkiniu bakeliu 12 cm, blogų kvapų ištraukimui ir šalinimui



Naudojimo tikslai

- Tinka įmontuoti į Geberit GIS laikančiąsias sistemas pristatytoms sienoms, pertvaroms arba atskirai stovinčioms sienoms
- Tinka žmonėms su negalia pritaikytoms patalpoms
- Tinka pakabinamiems WC puodams su jungties matmenimis pagal EN 33:2011
- Gilesniems pakabinamiems WC puodams iki 70 cm
- Išoriniam kvapų ištraukimo įrenginiui prijungti
- Viengubai, dvigubai bei Stop-and-Go vandens nuleidimo funkcijoms
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm
- Netinka paaukštintiems pakabinamiems WC puodams

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	0,1–10 bar
Didžiausia vandens temperatūra	25 °C
Nuleidžiamo vandens kiekio gamyklinė nuostata	6 ir 3 l
Didelio nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	4 / 4,5 / 6 / 7,5 l
Mažo nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	2–4 l
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,11 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	0,5 bar

Savybės

- Rėmas cinkuotas
- Rėmas su keturiais sparčiais tvirtinimais
- Geberit GIS laikančiojoje konstrukcijoje galima tolygiai reguliuoti aukštį
- Rėmas paruoštas atramoms keraminiams WC puodams su mažu atraminio plotu
- Nuotekų alkūnę galima montuoti be įrankių įvairaus gylio padėtyse, reguliavimo sritis 45 mm
- Garsą slopinantys nuotekų alkūnės laikikliai
- Potinkinis bakelis su valdymo funkcija iš priekio
- Potinkinis bakelis su izoliacija nuo vandens kondensato
- Esant gamykliniams nustatymams, galimas dalinis pakartotinis vandens nuleidimas
- Išorinis kvapų ištraukimo įrenginys gali būti jungiamas naudojant 50 mm diametro movą ir alkūnę
- Potinkinių bakelių montavimo ir techninės priežiūros darbai atliekami be įrankių
- Vandens tiekimo jungtis iš galo arba iš viršaus centre
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai saugo nuo drėgmės ir nešvarumų
- Galima patrupinti apsauginę montavimo dėžutę techninės priežiūros angai
- Su apsauginiu funkcinio šarvu vandens tiekimo žarnelei, skirtai prijungti Geberit AquaClean WC puodus su apiplovimo funkcija
- Prijungimo prie maitinimo srovės tinklo tvirtinimo galimybė
- Galimybė montuoti Power & Connect Box

Tiekiamas komplektas

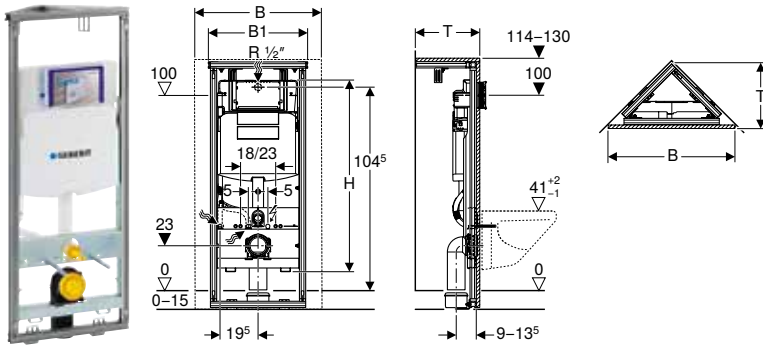
- Vandens tiekimo jungtis Rp 1/2" - R 1/2", suderinama MF, su kampinio vožtuvu ir rankenėle
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai
- Prijungimo rinkinys WC puodams, ø 90 mm
- Nuotekų jungties alkūnė 90°, iš PE-HD, ø 90 mm
- Pereinamoji mova iš PE-HD, ø 90 / 110 mm
- 4 apsauginės ir ženklinimo aklės
- 2 smeigės M12
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	T1 [cm]	EUR/Vnt.
461.315.00.5	42,4	114	16,5	19,5	328,74

Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit GIS rėmai WC puodams → P. 103

Geberit GIS rėmas pakabinamam WC puodui, 114 cm, su Sigma potinkiniu bakeliu 12 cm, kampinis sprendimas



Naudojimo tikslai

- Geberit GIS laikančiosioms sistemoms suformuoti
- Tinka montuoti patalpos kampe 45° pristatomoje sienoje
- Tinka pakabinamiems WC puodams su jungties matmenimis pagal EN 33:2011
- Viengubai, dvigubai bei Stop-and-Go vandens nuleidimo funkcijoms
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	0,1–10 bar
Didžiausia vandens temperatūra	25 °C
Nuleidžiamo vandens kiekio gamyklinė nuostata	6 ir 3 l
Didelio nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	4 / 4,5 / 6 / 7,5 l
Mažo nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	2–4 l
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,11 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	0,5 bar

Savybės

- Rėmas cinkuotas
- Rėmas su keturiais sparčiais tvirtinimais
- Geberit GIS laikančiojoje konstrukcijoje galima tolygiai reguliuoti aukštį
- Pagrindo ploto, priekinės apdailos matmenys: B = 65 cm, T = 33 cm, šoninės kraštinės ilgis = 46 cm
- Rėmas paruoštas atramoms keraminiams WC puodams su mažu atraminiu plotu
- Nuotekų alkūnę galima montuoti be įrankių įvairaus gylio padėtyse, reguliavimo sritis 45 mm
- Garsą slopinantys nuotekų alkūnės laikikliai
- Potinkinis bakelis su valdymo funkcija iš priekio
- Potinkinis bakelis su izoliacija nuo vandens kondensato
- Esant gamykliniams nustatymams, galimas dalinis pakartotinis vandens nuleidimas
- Potinkinių bakelių montavimo ir techninės priežiūros darbai atliekami be įrankių
- Vandens tiekimo jungtis iš galo arba iš viršaus centre
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai saugo nuo drėgmės ir nešvarumų
- Galima patrupinti apsauginę montavimo dėžutę techninės priežiūros angai
- Su apsauginiu funkciniu šarvu vandens tiekimo žarnelei, skirtai prijungti Geberit AquaClean WC puodus su apiplovimo funkcija
- Prijungimo prie maitinimo srovės tinklo tvirtinimo galimybė
- Galimybė montuoti Power & Connect Box

Tiekiamas komplektas

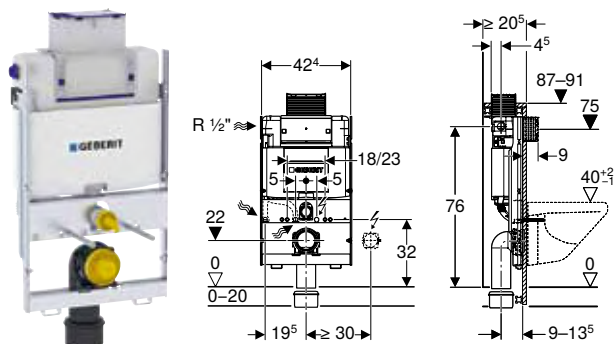
- Vandens tiekimo jungtis Rp 1/2" - R 1/2", suderinama MF, su kam-piniu vožtuvu ir rankenėle
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai
- Prijungimo rinkinys WC puodams, ø 90 mm
- Nuotekų jungties alkūnė 90°, iš PE-HD, ø 90 mm
- Pereinamoji mova iš PE-HD, ø 90 / 110 mm
- 4 apsauginės ir ženklavimo aklės
- 2 smeigės M12
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
461.303.00.5	51	114	33	468,18

Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit GIS rėmai WC puodams → P. 103

Geberit GIS rėmas pakabinamam WC puodui, 87 cm, su Omega potinkiniu bakeliu 12 cm



Naudojimo tikslai

- Tinka įmontuoti į Geberit GIS laikančiąsias sistemas dalinio aukščio pristatytoje arba atskirai stovinčioje sienoje
- Tinka pakabinamiems WC puodams su jungties matmenimis pagal EN 33:2011
- Dvigubo nuleidimo funkcijai
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	0,1–10 bar
Didžiausia vandens temperatūra	25 °C
Nuleidžiamo vandens kiekio gamyklinė nuostata	6 ir 3 l
Didelio nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	4 / 4,5 / 6 / 7,5 l
Mažo nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	2–4 l
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,11 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	0,5 bar

Savybės

- Rėmas cinkuotas
- Rėmas su keturiais sparčiais tvirtinimais
- Geberit GIS laikančiojoje konstrukcijoje galima tolygiai reguliuoti aukštį
- Rėmas paruoštas atramoms keraminiams WC puodams su mažu atraminiu plotu
- Nuotekų alkūnę galima montuoti be įrankių įvairaus gylio padėtyse, reguliavimo sritis 45 mm
- Garsą slopinantys nuotekų alkūnės laikikliai
- Potinkinis bakelis su nuleidimu iš viršaus arba iš priekio
- Potinkinis bakelis su izoliacija nuo vandens kondensato
- Esant gamykliniams nustatymams, galimas dalinis pakartotinis vandens nuleidimas
- Potinkinių bakelių montavimo ir techninės priežiūros darbai atliekami be įrankių
- Vandens tiekimo jungtis viršuje kairėje arba iš galo kairėje
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai saugo nuo drėgmės ir nešvarumų
- Galima patrupinti apsauginę montavimo dėžutę techninės priežiūros angai
- Su apsauginiu funkcinio šarvu vandens tiekimo žarnelei, skirtai prijungti Geberit AquaClean WC puodus su apiplovimo funkcija
- Prijungimo prie maitinimo srovės tinklo tvirtinimo galimybė
- Galimybė montuoti Power & Connect Box

Tiekiamas komplektas

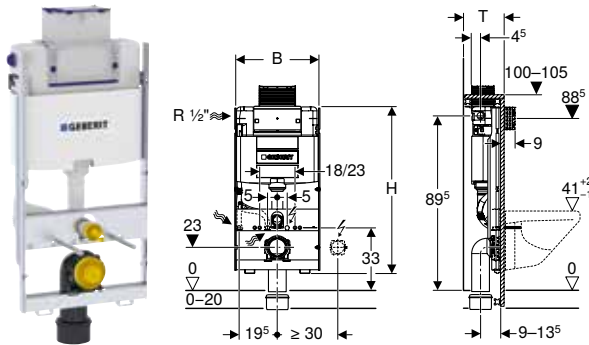
- Vandens tiekimo jungtis Rp 1/2" - R 1/2", suderinama MF, su kampinio vožtuvu ir rankenėle
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai
- Prijungimo rinkinys WC puodams, Ø 90 mm
- Nuotekų jungties alkūnė 90°, iš PE-HD, Ø 90 mm
- Pereinamoji mova iš PE-HD, Ø 90 / 110 mm
- 4 apsauginės ir ženklavimo aklės
- 2 smeigės M12
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
461.141.00.1	42,4	87	20,5	366,65

Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit GIS rėmai WC puodams → P. 103

Geberit GIS rėmas pakabinamam WC puodui, 100 cm, su Omega potinkiniu bakeliu 12 cm



Naudojimo tikslai

- Tinka įmontuoti į Geberit GIS laikančiąsias sistemas dalinio aukščio pristatytoje arba atskirai stovinčioje sienoje
- Tinka pakabinamiems WC puodams su jungties matmenimis pagal EN 33:2011
- Dvigubo nuleidimo funkcijai
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	0,1–10 bar
Didžiausia vandens temperatūra	25 °C
Nuleidžiamo vandens kiekio gamyklinė nuostata	6 ir 3 l
Didelio nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	4 / 4,5 / 6 / 7,5 l
Mažo nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	2–4 l
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,11 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	0,5 bar

Savybės

- Rėmas cinkuotas
- Rėmas su keturiais sparčiais tvirtinimais
- Geberit GIS laikančiojoje konstrukcijoje galima tolygiai reguliuoti aukštį
- Rėmas paruoštas atramoms keraminiams WC puodams su mažu atraminiu plotu
- Nuotekų alkūnę galima montuoti be įrankių įvairaus gylio padėtyse, reguliavimo sritis 45 mm
- Garsą slopinantys nuotekų alkūnės laikikliai
- Potinkinis bakelis su nuleidimu iš viršaus arba iš priekio
- Potinkinis bakelis su izoliacija nuo vandens kondensato
- Esant gamykliniams nustatymams, galimas dalinis pakartotinis vandens nuleidimas
- Potinkinių bakelių montavimo ir techninės priežiūros darbai atliekami be įrankių
- Vandens tiekimo jungtis viršuje kairėje arba iš galo kairėje
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai saugo nuo drėgmės ir nešvarumų
- Galima patrupinti apsauginę montavimo dėžutę techninės priežiūros angai
- Su apsauginiu funkciniu šarvu vandens tiekimo žarnelei, skirtai prijungti Geberit AquaClean WC puodus su apiplovimo funkcija
- Prijungimo prie maitinimo srovės tinklo tvirtinimo galimybė
- Galimybė montuoti Power & Connect Box

Tiekiamas komplektas

- Vandens tiekimo jungtis Rp 1/2" - R 1/2", suderinama MF, su kampinio vožtuvu ir rankenėle
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai
- Prijungimo rinkinys WC puodams, \varnothing 90 mm
- Nuotekų jungties alkūnė 90°, iš PE-HD, \varnothing 90 mm
- Pereinamoji mova iš PE-HD, \varnothing 90 / 110 mm
- 4 apsauginės ir ženklinimo aklės
- 2 smeigės M12
- Tvirtinimai

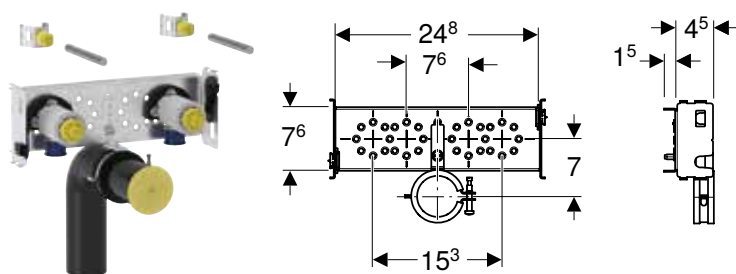
Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
461.151.00.1	42,4	98	20,5	347,05

Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit GIS rėmai WC puodams → P. 103

Rėmai praustuvams

Geberit GIS praustuvo montavimo rinkinys, praustuvui su maišytuvo skyle



Naudojimo tikslai

- Tinka įmontuoti į Geberit GIS laikančiąsias sistemas pristatytoms sienoms, pertvaroms arba atskirai stovinčioms sienoms
- Praustuvams montuoti
- Ant stalviršio montuojamiems maišytuvams

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas
-------------------	---------

Savybės

- Cinkuota skersinė sija
- Skersinė sija su dviem sparčiais tvirtinimais
- Geberit GIS laikančiojoje konstrukcijoje galima tolygiai reguliuoti aukštį
- Standartinis praustuvo atstumas tarp tvirtinimo taškų 28 cm; pritaikomas prie Geberit GIS tvirtinimo konstrukcijos
- Garsą slopinantys nuotekų alkūnės laikikliai
- MasterFix ir MeplaFix tinkanti vandens tiekimo sistemos jungtis
- Pajungimo alkūnę galima montuoti be įrankių
- Lipni sandarinimo tarpinė vandens jungčiai
- Apsauginė aklė vienkartiniam slėgio bandymui su šaltu vandeniu daugiausia iki 15 bar / 1 500 kPa

Tiekiamas komplektas

- 2 kampinės jungtys R 1/2"
- 2 garso izoliacijos pagrindai
- 2 izoliacinės įvorės
- 5 apsauginės ir ženklinimo aklės
- 2 sandarinimo tarpikliai
- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, \varnothing 50 mm, pailginta
- Tarpinė, \varnothing 44 / 32 mm
- 2 tvirtinimo fiksatoriai M10
- 2 smeigės M10
- Tvirtinimai

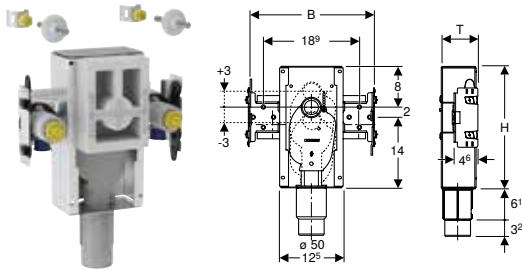
Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

461.430.00.1

72,79

Geberit GIS praustuvo montavimo komplektas, praustuviui su maišytuvo skyde, su potinkiniu sifonu



Naudojimo tikslai

- Tinka įmontuoti į Geberit GIS laikančiąsias sistemas pristatytoms sienoms, pertvaroms arba atskirai stovinčioms sienoms
- Tinka žmonėms su negalia pritaikytoms patalpoms
- Praustuovams montuoti
- Ant stalviršio montuojamiems maišytuvams

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas
-------------------	---------

Savybės

- Cinkuota skersinė sija
- Sija su keturiais sparčiais tvirtinimais
- Geberit GIS laikančiojoje konstrukcijoje galima tolygiai reguliuoti aukštį
- Standartinis praustuvo atstumas tarp tvirtinimo taškų 28 cm; pritaikomas prie Geberit GIS tvirtinimo konstrukcijos
- Sieninė dėžė su jungiamuoju vamzdžiu iš PP, \varnothing 50 mm
- Potinkinis sifonas su optimaliu aptakumu ir didele prasivalymo geba
- Baigiamojo montavimo metu potinkinio sifono aukštis reguliuojamas \pm 3 cm
- Lipni sandarinimo tarpinė vandens jungčiai
- Apsauginė aklė vienkartiniam slėgio bandymui su šaltu vandeniu daugiausia iki 15 bar / 1 500 kPa

Tiekiamas komplektas

- 2 kampinės jungtys Rp 1/2" / R 1/2", suderinama su MF
- 2 garso izoliacijos pagrindai
- 2 izoliacinės įvorės
- 4 apsauginės ir ženklinimo aklės
- 2 sandarinimo tarpikliai
- 2 tvirtinimo fiksatoriai M10
- 2 smeigės M10
- Apsauginė montavimo dėžutė
- Tvirtinimai

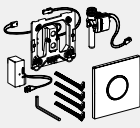
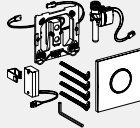
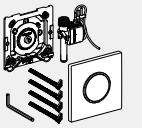

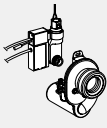

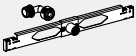
Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
461.435.00.1	24,8	23,9	7	125,01

Priedai

- Geberit montavimo dalių rinkinys praustuviui su potinkiniu sifonu → P. 68

Priedų apžvalga – Geberit GIS rėmai pisuarams

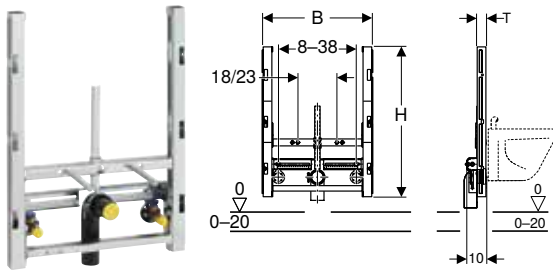
Grupė, Parengta: Sausis 2023

	Pisuarų valdymo sistemos su elektronine nuleidimo funkcija, maitinama iš tinklo	Pisuarų valdymo sistemos su elektronine nuleidimo funkcija, maitinama iš baterijos	Pisuarų valdymo sistemos su pneumatine nuleidimo funkcija	Pisuarų valdymo sistema su elektronine nuleidimo funkcija, maitinama iš tinklo, paslėpta, universali	Geberit pisuarų valdymo sistema su elektronine nuplovimo funkcija, maitinimas iš tinklo, virštininė, montuojama už keramikos	Geberit pisuarų valdymo sistema su elektronine nuleidimo funkcija, maitinama iš baterijos, virštininė, montuojama paslėpta už keramikos	Geberit skersinė sija pisuarui su integruotu purkštuku
							
					→ P. 275	→ P. 276	→ P. 69
461.621.00.1 Geberit GIS rėmas pisuarui, 114 cm, universalus	✓	✓	✓				✓
461.622.00.1 Geberit GIS rėmas pisuarui, 100 cm, universalus, valdymas iš viršaus			✓				✓
461.689.00.1 Geberit GIS rėmas pisuarui, 114–132 cm, universalus, paslėptai pisuarų valdymo sistema				✓			✓
461.686.00.1 Geberit GIS rėmas pisuarui, 114 cm, universalus, išoriniam vandens nuleidimo mechanizmui					✓	✓	

✓ Suderinama

Rėmai bidė

Geberit GIS rėmas skirtas bidė, universalus



Naudojimo tikslai

- Tinka įmontuoti į Geberit GIS laikančiąsias sistemas pristatytoms sienoms, pertvaroms arba atskirai stovinčioms sienoms
- Pakabinamoms bidė su ant bidė montuojamu maišytuvu
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas
-------------------	---------

Savybės

- Rėmas cinkuotas
- Rėmas su keturiais sparčiais tvirtinimais
- Geberit GIS laikančiojoje konstrukcijoje galima tolygiai reguliuoti aukštį
- Atstumas tarp tvirtinimo taškų pakabinamai bidė 18 arba 23 cm
- Reguliuojamo aukščio bidė tvirtinimas
- Reguliuojamo aukščio jungiamosios alkūnės tvirtinimas su garso izoliacija
- Reguliuojamo pločio ir aukščio maišytuvo tvirtinimas
- Lipni sandarinimo tarpinė vandens jungčiai
- Apsauginė aklė vienkartiniam slėgio bandymui su šaltu vandeniu daugiausia iki 15 bar / 1 500 kPa

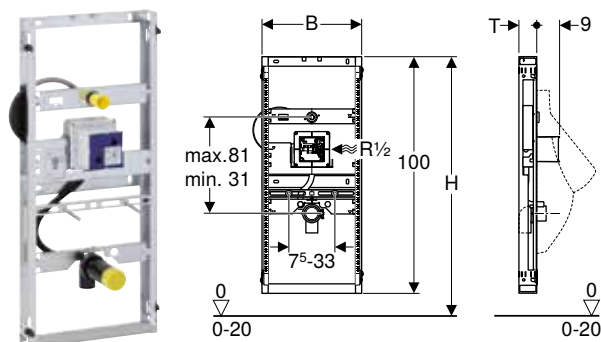
Tiekiamas komplektas

- 2 kampinės jungtys Rp 1/2" / R 1/2", suderinama su MF
- 2 sandarinimo tarpikliai
- 2 garso izoliacijos pagrindai
- 2 izoliacinės įvorės
- 3 apsauginės ir ženklavimo aklės
- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, ø 50 mm
- Tarpinė, ø 44 / 32 mm
- 2 smeigės M12
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
461.530.00.1	50	69	4	237,37

Rėmai pisuarams

Geberit GIS rėmas pisuarui, 114–132 cm, universalus, paslėptai pisuarų valdymo sistemai



Naudojimo tikslai

- Tinka įmontuoti į Geberit GIS laikančiąsias sistemas pristatytoms sienoms, pertvaroms arba atskirai stovinčioms sienoms
- Pisuarams montuoti
- Geberit pisuarų valdymo sistemoms, kurios paslėpiamos, apsaugotoms nuo vandalizmo
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	1–8 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Didžiausia vandens temperatūra	30 °C
Vandens srautas, esant 1 bar, be vandens srauto ribotuvo	0,3 l/s
Vandens srautas, esant 1 bar, su vandens srauto ribotuvu	0,24 l/s
Produkto medžiaga	Plienas

Tiekiamas komplektas

- Kampinė jungtis R 1/2"
- Apsauginė montavimo dėžutė su dangteliu
- Apsauginis dangtelis
- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, \varnothing 50 / 63 mm
- Apsauginis dangtelis
- 2 smeigės M8
- Tvirtinimai

Savybės

- Rėmas cinkuotas
- Rėmas su keturiais sparčiais tvirtinimais
- Geberit GIS laikančiojoje konstrukcijoje galima tolygiai reguliuoti aukštį
- Universali potinkinė dėžutė Geberit pisuarų valdymo sistemoms
- Elektros jungtis potinkinėje dėžutėje
- Vandens tiekimo jungtis potinkinės dėžutės dešinėje
- MasterFix ir MeplaFix tinkanti vandens tiekimo sistemos jungtis
- Pajungimo alkūnę galima montuoti be įrankių
- Iš anksto sumontuotas vandens uždarymo ventilis
- Su įmontuotu apsauginiu vamzdžiu vamzdyno praplovimui
- Techninės priežiūros anga už pisuaro
- Apsauginė montavimo dėžutė, skirtą techninės priežiūros angai 10,5 x 10,5 cm, galima patrupinti be įrankių
- Lanksti nuleidimo vandens žarna su kreipiamąja ir įmontuotu atbulinio srauto vožtuvu
- Su apsauginiu vamzdžiu jutiklio jungčiai prie pisuarų valdymo sistemos sifono
- Reguliuojamo aukščio vandens pajungimo tvirtinimas, \varnothing 32 mm
- Reguliuojamo aukščio jungiamosios alkūnės tvirtinimas su garso izoliacija
- Pisuaro tvirtinimo elementai M8, reguliuojamas plotis ir aukštis
- Skersiniai su pažymėtu centru, reguliuojami be įrankių
- Galimi papildomi tvirtinimai pisuarams su priedais
- Papildomos srieginės jungties pagalba galima pajungti pisuarus su integruotais purkštukais

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
461.689.00.1	42	109–127	7,5	368,93

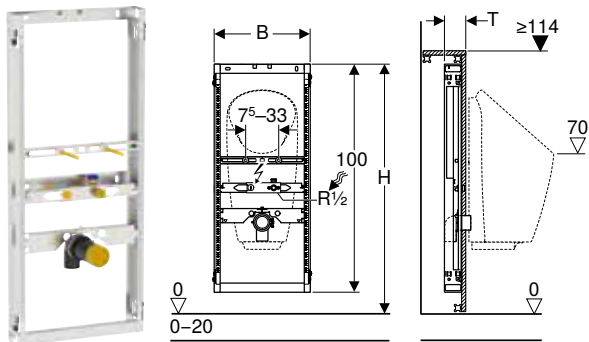
Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit GIS rėmai pisuarams → P. 111



- Pisuarams su integruota purkštuko galvute, papildomai reikia užsakyti Geberit skersinę siją pisuarams (gaminio Nr. 242.042.00.1)

Geberit GIS rėmas pisuarui, 114 cm, universalus, išoriniam vandens nuleidimo mechanizmui



Naudojimo tikslai

- Tinka įmontuoti į Geberit GIS laikančiąsias sistemas pristatytoms sienoms, pertvaroms arba atskirai stovinčioms sienoms
- Pisuarams su integruota valdymo sistema montuoti
- Bevandeniams pisuarams montuoti
- Skirta Preda pisuarams
- Skirta Selva pisuarams
- Skirta Tamina pisuarams
- Narva pisuarams
- Išoriniams vandens nuleidimo mechanizmom
- Išorinėms dengtomis pisuarų valdymo sistemoms
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas
-------------------	---------

Savybės

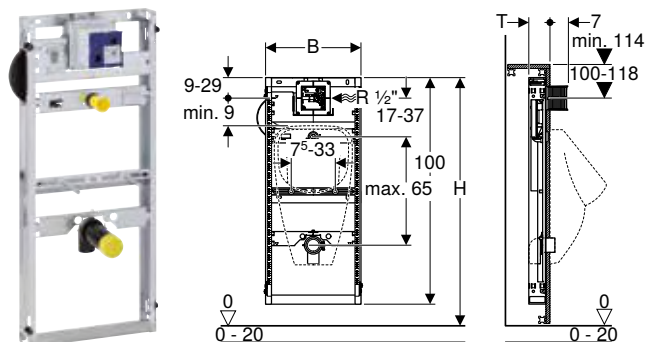
- Rėmas cinkuotas
- Rėmas su keturiais sparčiais tvirtinimais
- Geberit GIS laikančiojoje konstrukcijoje galima tolygiai reguliuoti aukštį
- Prijungimo padėtytys nustatytos Preda pisuarams
- Reguliuojamo aukščio ir šoninės padėties tvirtinimas vandens įvadui Rp 1/2" (viduryje ir 5–10 cm kairėje ir dešinėje)
- Reguliuojamo aukščio jungiamosios alkūnės tvirtinimas su garso izoliacija
- Pisuaro tvirtinimo elementai M8, reguliuojamas plotis ir aukštis
- Skersiniai su pažymėtu centru, reguliuojami be įrankių
- Preda ir Selva pisuarų prijungimo padėčių žymėjimas
- Lipni sandarinimo tarpinė vandens jungčiai
- Galimi papildomi tvirtinimai pisuarams su priedais
- Apsauginė aklė vienkartiniam slėgio bandymui su šaltu vandeniu daugiausia iki 15 bar / 1 500 kPa

Tiekiamas komplektas

- Vandens tiekimo jungtis Rp 1/2" / R 1/2", suderinama su MF
- Apsauginė ir ženklavimo aklė
- Tarpinė vandens jungčiai
- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, \varnothing 63 / 50 mm
- Apsauginis dangtelis
- Tarpinė, \varnothing 57 / 50 mm
- Pisuaro sifonas, \varnothing 50 mm, su tarpine pisuaro pajungimui
- 2 smeigės M8
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
461.686.00.1	42	109–127	10	268,16

Geberit GIS rėmas pisuarui, 114 cm, universalus



Naudojimo tikslai

- Tinka įmontuoti į Geberit GIS laikančiąsias sistemas pristatytoms sienoms, pertvaroms arba atskirai stovinčioms sienoms
- Pisuarams montuoti
- Geberit pisuarų valdymo sistemoms (nuo 2009 pagaminimo metų) montuoti
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	1–8 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Didžiausia vandens temperatūra	30 °C
Vandens srautas, esant 1 bar, be vandens srauto ribotuvo	0,3 l/s
Vandens srautas, esant 1 bar, su vandens srauto ribotuvu	0,24 l/s
Produkto medžiaga	Plienas

Savybės

- Rėmas cinkuotas
- Rėmas su keturiais sparčiais tvirtinimais
- Geberit GIS laikančiojoje konstrukcijoje galima tolygiai reguliuoti aukštį
- Universali potinkinė dėžutė Geberit pisuarų valdymo sistemoms
- Elektros jungtis potinkinėje dėžutėje
- Vandens tiekimo jungtis potinkinės dėžutės dešinėje
- MasterFix ir MeplaFix tinkanti vandens tiekimo sistemos jungtis
- Pajungimo alkūnę galima montuoti be įrankių
- Iš anksto sumontuotas vandens uždarymo ventilis
- Su įmontuotu apsauginiu vamzdžiu vamzdyno praplovimui
- Apsauginė montavimo dėžutė, skirtą techninės priežiūros angai 10,5 x 10,5 cm, galima patrumpinti be įrankių
- Lanksti vandens nuleidimo žarnelė
- Nuleidimo vandens žarnelė su nuokrypiu stovinčiam vandeniui išleisti
- Reguliuojamo aukščio vandens pajungimo tvirtinimas, \varnothing 32 mm
- Reguliuojamo aukščio jungiamosios alkūnės tvirtinimas su garso izoliacija
- Pisuaro tvirtinimo elementai M8, reguliuojamas plotis ir aukštis
- Skersiniai su pažymėtu centru, reguliuojami be įrankių
- Galimi papildomi tvirtinimai pisuarams su priedais
- Papildomos srieginės jungties pagalba galima pajungti pisuarus su integruotais purkštukais

Tiekiamas komplektas

- Kampinė jungtis R 1/2"
- Apsauginė montavimo dėžutė su dangteliu
- Jungiamasis vamzdis tarp \varnothing 32 mm įleidimo angos ir pisuaro, su tarpikliu ant pisuaro
- Apsauginis dangtelis
- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, \varnothing 63 / 50 mm
- Apsauginis dangtelis
- Tarpinė, \varnothing 57 / 50 mm
- Pisuaro sifonas, \varnothing 50 mm, su tarpine pisuaro pajungimui
- 2 smeigės M8
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
461.621.00.1	42	109–127	10	320,40

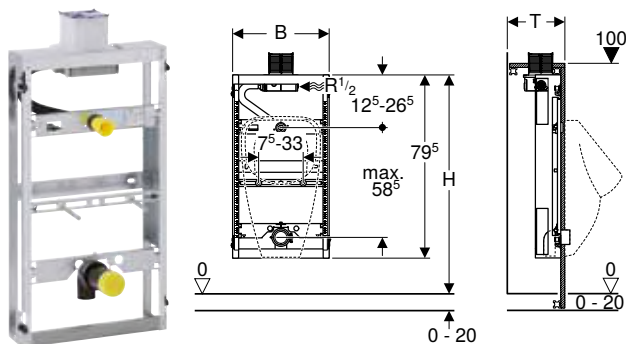
Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit GIS rėmai pisuarams → P. 111



- Pisuarams su integruota purkštuko galvute, papildomai reikia užsakyti Geberit skersinę siją pisuarams (gaminio Nr. 242.042.00.1)

Geberit GIS rėmas pisuarui, 100 cm, universalus, valdymas iš viršaus



Naudojimo tikslai

- Tinka įmontuoti į Geberit GIS laikančiąsias sistemas pristatytoms sienoms, pertvaroms arba atskirai stovinčioms sienoms
- Pisuarams montuoti
- Pneumatinėms Geberit pisuarų valdymo sistemoms (nuo 2009 pagaminimo metų) montuoti
- Grindų konstrukcijoms, 0–20 cm

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	1–8 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Didžiausia vandens temperatūra	30 °C
Vandens srautas, esant 1 bar, be vandens srauto ribotuvo	0,3 l/s
Vandens srautas, esant 1 bar, su vandens srauto ribotuvu	0,24 l/s
Produkto medžiaga	Plienas

Savybės

- Rėmas cinkuotas
- Rėmas su keturiais sparčiais tvirtinimais
- Geberit GIS laikančiojoje konstrukcijoje galima tolygiai reguliuoti aukštį
- Paspaudimas iš viršaus
- Universali potinkinė dėžutė Geberit pisuarų valdymo sistemoms
- Vandens tiekimo jungtis potinkinės dėžutės dešinėje
- MasterFix ir MeplaFix tinkanti vandens tiekimo sistemos jungtis
- Pajungimo alkūnę galima montuoti be įrankių
- Iš anksto sumontuotas vandens uždarymo ventilis
- Su įmontuotu apsauginiu vamzdžiu vamzdžio praplovimui
- Apsauginę montavimo dėžutę, skirtą techninės priežiūros angai 10,5 x 10,5 cm, galima patrumpinti be įrankių
- Lanksti vandens nuleidimo žarnelė
- Nuleidimo vandens žarnelė su nuokrypiu stovinčiam vandeniui išleisti
- Reguliuojamo aukščio vandens pajungimo tvirtinimas, \varnothing 32 mm
- Reguliuojamo aukščio jungiamosios alkūnės tvirtinimas su garso izoliacija
- Pisuro tvirtinimo elementai M8, reguliuojamas plotis ir aukštis
- Skersiniai su pažymėtu centru, reguliuojami be įrankių
- Galimi papildomi tvirtinimai pisuarams su priedais
- Papildomos srieginės jungties pagalba galima pajungti pisuarus su integruotais purkštukais

Tiekiamas komplektas

- Kampinė jungtis R 1/2"
- Apsauginė montavimo dėžutė su dangteliu
- Jungiamasis vamzdis tarp \varnothing 32 mm įleidimo angos ir pisuro, su tarpikliu ant pisuro
- Apsauginis dangtelis
- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, \varnothing 63 / 50 mm
- Apsauginis dangtelis
- Tarpinė, \varnothing 57 / 50 mm
- Pisuro sifonas, \varnothing 50 mm, su tarpine pisuro pajungimui
- 2 smeigės M8
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
461.622.00.1	42	95	21	405,85

Priedai

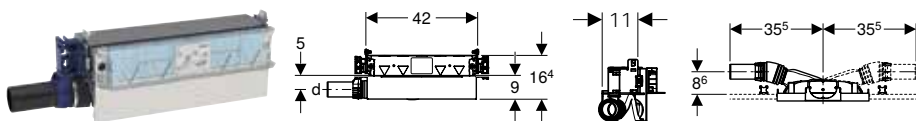
- Priedų apžvalga – Geberit GIS rėmai pisuarams → P. 111



- Pisuarams su integruota purkštuko galvute, papildomai reikia užsakyti Geberit skersinę siją pisuarams (gaminio Nr. 242.042.00.1)

Rėmai dušams su sieniniu latakų

Geberit GIS sieninio dušo latakų rėmas, kai išlyginamasis grindų sluoksnio storis prie vandens surinkimo 90–200 mm



Naudojimo tikslai

- Privačių namų vonios kambariams
- Tinka įmontuoti į Geberit GIS laikančiąsias sistemas pristatytoms sienoms, pertvaroms arba atskirai stovinčioms sienoms
- Dušų viename lygyje su grindimis vandeniui surinkti
- Kompozitiniams sandarikliams
- Išlyginamajam grindų sluoksniui, kurio aukštis ≥ 90 mm, prie trapo

Techniniai duomenys

Pralaidumas	0,8 l/s
Hidraulinio uždorio aukštis	50 mm

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 1253-3
- Geberit GIS laikančiojoje konstrukcijoje galima tolygiai reguliuoti aukštį
- Galima nustatyti sifono įleidimo aukštį
- Apdailos storis 10–40 mm
- Tinka 2–26 mm grindų konstrukcijai su keraminėmis plytelėmis
- Reguluojama sandarinimo jungtis be įtampos
- Tinka 2–35 mm sienos konstrukcijai su keraminėmis plytelėmis
- Nuotekų sistemos jungtis šone
- Gamykliškai privirinta hidroizoliacinė membrana
- Hidroizoliacinė tarpinė įrengta visu perimetru, 10 cm plotis

Tiekiamas komplektas

- Jungtis iš PE-HD, $\varnothing 50$ mm
- Apsauginis dangtelis
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	DN	d, \varnothing [mm]	EUR/Vnt.
461.734.00.1	50	50	300,61

Užsakyti papildomai

- Baigiamojo montavimo dalių rinkinys

Priedai

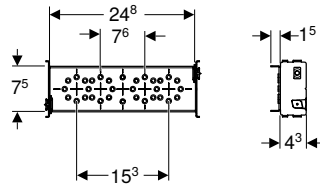
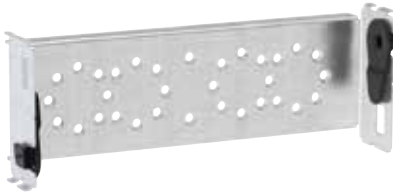
- Geberit montavimo dalių rinkinys sieniniam latakui, dangtelis iš nerūdijančio plieno → P. 312
- Geberit montavimo dalių rinkinys sieniniam latakui, dangtelis iš nerūdijančio plieno, pritvirtinamas varžtais → P. 313
- Geberit montavimo dalių rinkinys sieniniam latakui, dangtelis iš plastiko → P. 313
- Geberit montavimo dalių rinkinys sieniniam latakui, įkljuojamai keraminei plytelei, be rėmelio → P. 314
- Geberit montavimo dalių rinkinys sieniniam latakui, įkljuojamai keraminei plytelei, kelių dalių su rėmeliu → P. 314
- Geberit vandens nukreipimo profilis sieniniam dušo latakui → P. 313
- Geberit vonios jungtis dušo sieniniam latakui → P. 314
- Geberit dušo paviršiaus plokštė keraminėms plytelėms, su suformuotu V formos nuolydžiu → P. 315



- Grindų plytelės iš natūralaus akmens duše gali blukti

Rėmai praustuvų maišytuvams ir prietaisams

Geberit GIS skersinė sija išoriniam į sieną montuojamam praustuvų maišytuvui, 153 mm, dviem vandens tiekimo jungtimis



Naudojimo tikslai

- Tinka įmontuoti į Geberit GIS laikančiąsias sistemas pristatytoms sienoms, pertvaroms arba atskirai stovinčioms sienoms
- Išoriniams maišytuvams prijungti 15,3 cm atstumu tarp centrų
- Išoriniams maišytuvams prijungti, kai atstumas tarp centrų yra 7,6 cm

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas cinkuotas
-------------------	-------------------

Savybės

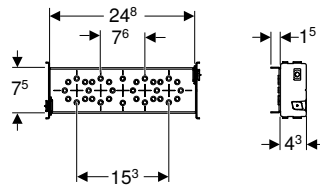
- Geberit GIS laikančiojoje konstrukcijoje galima tolygiai reguliuoti aukštį
- Cinkuota skersinė sija
- Skersinė sija su dviem sparčiais tvirtinimais
- Lipni sandarinimo tarpinė vandens jungčiai
- Apsauginė aklė vienkartiniam slėgio bandymui su šaltu vandeniu daugiausia iki 15 bar / 1 500 kPa

Tiekiamas komplektas

- 2 apsauginės ir ženklinimo aklės
- 2 sandarinimo tarpikliai
- 2 garso izoliacijos pagrindai
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
461.038.00.1	24,8	7,5	4,3	32,52

Geberit GIS skersinė sija išoriniam į sieną montuojamam praustuvų maišytuvui, 153 mm, su dviem vandens tiekimo jungtimis



Naudojimo tikslai

- Tinka įmontuoti į Geberit GIS laikančiąsias sistemas pristatytoms sienoms, pertvaroms arba atskirai stovinčioms sienoms
- Išoriniams maišytuvams prijungti 15,3 cm atstumu tarp centrų
- Išoriniams maišytuvams prijungti, kai atstumas tarp centrų yra 7,6 cm

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas cinkuotas
-------------------	-------------------

Savybės

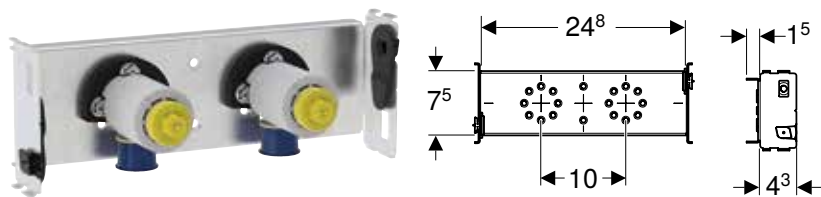
- Geberit GIS laikančiojoje konstrukcijoje galima tolygiai reguliuoti aukštį
- Cinkuota skersinė sija
- Skersinė sija su dviem sparčiais tvirtinimais
- Lipni sandarinimo tarpinė vandens jungčiai
- Apsauginė aklė vienkartiniam slėgio bandymui su šaltu vandeniu daugiausia iki 15 bar / 1 500 kPa

Tiekiamas komplektas

- 2 kampinės jungtys Rp 1/2" / R 1/2", suderinama su MF
- 2 garso izoliacijos pagrindai
- 2 izoliacinės įvorės
- 2 apsauginės ir ženklinimo aklės
- 2 sandarinimo tarpikliai
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
461.740.00.1	24,8	7,5	4,3	43,87

Geberit GIS skersinė sija išoriniam į sieną montuojamam praustuvų maišytuvui, 100 mm, su dviem vandens tiekimo jungtimis



Naudojimo tikslai

- Tinka įmontuoti į Geberit GIS laikančiąsias sistemas pristatytoms sienoms, pertvaroms arba atskirai stovinčioms sienoms
- Išoriniams maišytuvams prijungti 10 cm atstumu tarp centrų

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas cinkuotas
-------------------	-------------------

Savybės

- Geberit GIS laikančiojoje konstrukcijoje galima tolygiai reguliuoti aukštį
- Cinkuota skersinė sija
- Skersinė sija su dviem sparčiais tvirtinimais
- Lipni sandarinimo tarpinė vandens jungčiai
- Apsauginė aklė vienkartiniam slėgio bandymui su šaltu vandeniu daugiausia iki 15 bar / 1 500 kPa

Tiekiamas komplektas

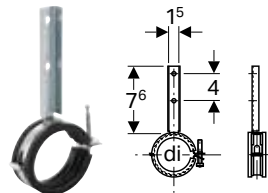
- 2 kampinės jungtys Rp 1/2" / R 1/2", suderinama su MF
- 2 garso izoliacijos pagrindai
- 2 izoliacinės įvorės
- 2 apsauginės ir ženklinimo aklės
- 2 sandarinimo tarpikliai
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
461.741.00.1	24,8	7,5	4,3	38,65

Priedai

- Geberit GIS vamzdžio laikiklis → P. 119

Geberit GIS vamzdžio laikiklis



Naudojimo tikslai

- Geberit skersinei sijai, skirtai į sieną montuojamam praustuvų maišytuvui, montavimo plokštė (gaminio Nr. 461.741.00.1)
- Resiverių apsauginių grupių nutekėjimo sistemai montuoti

Savybės

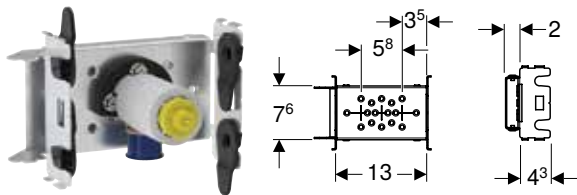
- Cinkuotas
- Sugeriantis garsą

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas
-------------------	---------

Gaminio Nr.	DN	di, ø [mm]	EUR/Vnt.
461.180.00.1	50	50	9,82

Geberit GIS skersinė sija išoriniam į sieną montuojamam praustuvų maišytuvui, su vandens tiekimo jungtimi



Naudojimo tikslai

- Tinka įmontuoti į Geberit GIS laikančiąsias sistemas pristatytoms sienoms, pertvaroms arba atskirai stovinčioms sienoms
- Išoriniams maišytuvams prijungti
- Blokiniams praustuvų maišytuvams prijungti

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas cinkuotas
-------------------	-------------------

Savybės

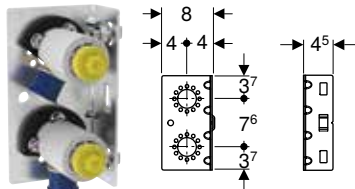
- Geberit GIS laikančiojoje konstrukcijoje galima tolygiai reguliuoti aukštį
- Cinkuota skersinė sija
- Sija su keturiais sparčiais tvirtinimais
- Lipni sandarinimo tarpinė vandens jungčiai
- Galima montuoti vertikaliai ir horizontaliai
- Montuojami du jungiamieji kampuočiai
- Apsauginė aklė vienkartiniam slėgio bandymui su šaltu vandeniu daugiausia iki 15 bar / 1 500 kPa

Tiekiamas komplektas

- Kampinė jungtis Rp 1/2" / R 1/2", suderinama su MF
- Garso izoliacijos pagrindas
- Izoliacinė įvorė
- Apsauginė ir ženklinimo aklė
- Tarpinė vandens jungčiai
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
461.742.00.1	13	7,6	4,3	29,87

Geberit GIS skersinė sija vertikaliai sumontuotam išoriniam į sieną montuojamam praustuvų maišytuvui, su dviem vandens tiekimo jungtimis



Naudojimo tikslai

- Tinka įmontuoti į Geberit GIS laikančiąsias sistemas pristatytoms sienoms, pertvaroms arba atskirai stovinčioms sienoms
- Išoriniams maišytuvams prijungti

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas cinkuotas
-------------------	-------------------

Savybės

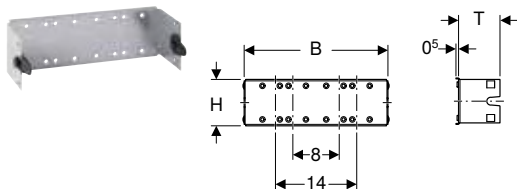
- Geberit GIS laikančiojoje konstrukcijoje galima tolygiai reguliuoti aukštį
- Galima montuoti vertikaliai
- Galima montuoti priekinėje pusėje (minimalus pristatomos sienos gylis = 18 cm)
- Lipni sandarinimo tarpinė vandens jungčiai
- Apsauginė aklė vienkartiniam slėgio bandymui su šaltu vandeniu daugiausia iki 15 bar / 1 500 kPa

Tiekiamas komplektas

- 2 kampinės jungtys Rp 1/2" / R 1/2", suderinama su MF
- 2 garso izoliacijos pagrindai
- 2 izoliacinės įvorės
- 2 apsauginės ir ženklinimo aklės
- 2 sandarinimo tarpikliai
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
461.746.00.1	8	15	4,5	58,44

Geberit GIS montavimo plokštė potinkiniam uždarymo vožtuvui, 248 mm



Naudojimo tikslai

- Tinka įmontuoti į Geberit GIS laikančiąsias sistemas pristatytoms sienoms, pertvaroms arba atskirai stovinčioms sienoms
- Geberit potinkiniams uždarymo vožtuvams pritvirtinti
- Tinka montuoti po Geberit GIS rėmai, skirtais praustuvui

Savybės

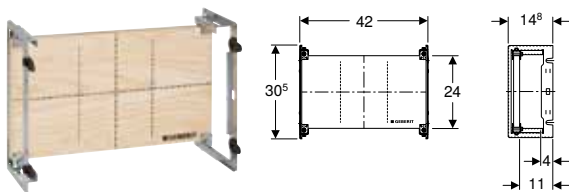
- Geberit GIS laikančiojoje konstrukcijoje galima tolygiai reguliuoti aukštį
- Cinkuota skersinė sija
- Skersinė sija su dviem sparčiais tvirtinimais

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas cinkuotas
-------------------	-------------------

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
461.054.00.1	24,8	8	7,2	25,84

Geberit GIS universal montavimo plokštė, 24 x 42 cm, potinkinė



Naudojimo tikslai

- Tinka įmontuoti į Geberit GIS laikančiąsias sistemas pristatytoms sienoms, pertvaroms arba atskirai stovinčioms sienoms
- Potinkiniams praustuvų maišytuvams ir ventiliatoriams, sanitarinio vandens nuleidimo sistemoms ir kitiems įmontuojamiems prietaisams montuoti

Savybės

- Geberit GIS laikančiojoje konstrukcijoje galima tolygiai reguliuoti aukštį
- Reguliuojamo aukščio, pločio ir gylio montavimo plokštė
- Montavimo plokštė iš faneros, klijuota, atspari vandeniui
- Statybinių medžiagų B2 klasė pagal DIN 4102-1, arba klasė D-s2, d0 pagal EN 13501-3
- Formaldehido išsiskyrimo A klasė pagal EN 1084, arba E 1 klasė atitinkamai pagal EN 13936
- Montavimo plokštę galima pjaustyti
- Cinkuota skersinė sija
- Sija su keturiais sparčiais tvirtinimais

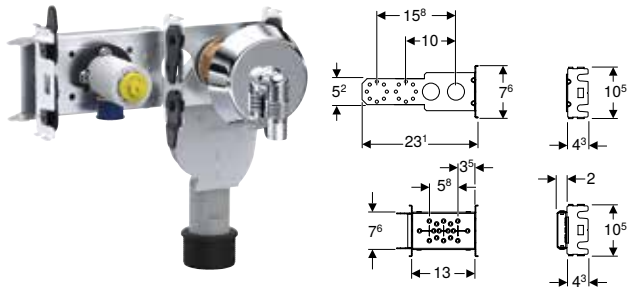
Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Mediena
-------------------	---------

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
461.173.00.1	41,7	30,5	14,8	53,70

Rėmai skalbyklėms ir indaplovėms

Geberit GIS skersinė sija skalbyklei ir indaplovei



Naudojimo tikslai

- Tinka įmontuoti į Geberit GIS laikančiąsias sistemas pristatytoms sienoms, pertvaroms arba atskirai stovinčioms sienoms
- Plaukų džiovintuvams, skalbyklėms arba indaplovėms

Savybės

- Geberit GIS laikančiojoje konstrukcijoje galima tolygiai reguliuoti aukštį
- Cinkuota skersinė sija
- Skersinė sija su dviem sparčiais tvirtinimais
- Lipni sandarinimo tarpinė vandens jungčiai
- Galima montuoti vertikaliai ir horizontaliai
- Vandens tiekimo jungtis ir potinkinis sifonas gali būti montuojami atskirai arba kartu
- Apsauginė aklė vienkartiniam slėgio bandymui su šaltu vandeniu daugiausia iki 15 bar / 1 500 kPa

Tiekiamas komplektas

- Potinkinis sifonas
- Tarpinė iš EPDM, \varnothing 40 / 50 mm
- Kampinis žarnų atvamzdis, \varnothing 19 / 23 mm, chromuotas
- Sieninis chromuotas gaubtelis
- Kampinė jungtis Rp 1/2" / R 1/2", suderinama su MF
- Garso izoliacijos pagrindas
- Izoliacinė įvorė
- Tarpinė vandens jungčiai
- Apsauginė ir ženklinimo aklė
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.

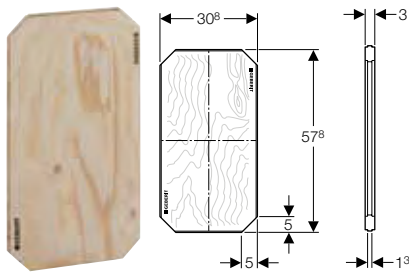
EUR/Vnt.

461.445.00.1

80,27

Elementai apkrovoms

Geberit GIS universali montavimo plokštė, 31 x 58 cm



Naudojimo tikslai

- Tinka įmontuoti į Geberit GIS laikančiąsias sistemas pristatytoms sienoms, pertvaroms arba atskirai stovinčioms sienoms
- Tinka žmonėms su negalia pritaikytoms patalpoms
- Porankių neįgaliams įrengimui
- Pisuarių pertvaroms, dušų pertvaroms ir sieninėms spintelėms pritvirtinti

Savybės

- Montavimo plokštė iš faneros, klijuota, atspari vandeniui
- Statybinių medžiagų B2 klasė pagal DIN 4102-1, arba klasė D-s2, d0 pagal EN 13501-3
- Formaldehido išsiskyrimo A klasė pagal EN 1084, arba E 1 klasė atitinkamai pagal EN 13936
- Galima padalyti į dvi mažesnes montavimo plokštes
- Galima montuoti vertikaliai ir horizontaliai
- Išėma visu perimetru, tinkanti prie Geberit GIS profiliuoties

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga

Mediena

Gaminio Nr.

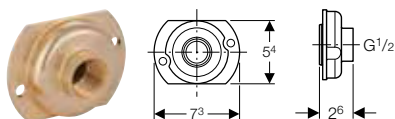
EUR/Vnt.

461.035.00.1

71,73

Priedai

Geberit adapteris pisuarui su purkštuku, Rp 1/2"



Naudojimo tikslai

- Potinkiniams Geberit Duofix rėmams, skirtiems pisuarams, su pisuarų valdymo sistema dengiamajai plokštei 13 x 13 cm, su įmaunamu pajungimu \varnothing 32 mm, modifikuoti į srieginį pajungimą Rp 1/2"
- Netinka Geberit DuofixBasic potinkiniams rėmams skirtiems pisuarui su pisuarų valdymo sistema Basic, su dengiamąja plokšte 16 x 16 cm

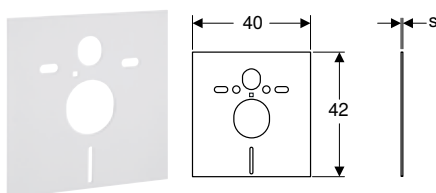
Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

242.309.00.1

147,30

Geberit garso izoliacinė tarpinė pakabinamiems WC puodams



Naudojimo tikslai

- WC puodų ir bidė paviršiumi sklindančio garso izoliacijai
- WC puodams ir bidė, kai atstumas tarp tvirtinimo taškų yra 18 arba 23 cm

Tiekiamas komplektas

- 2 poveržlės
- 2 garso izoliacijos įvorės
- Garso izoliacijos kilimėlis

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PE-E
-------------------	------

Gaminio Nr.

s
[mm]

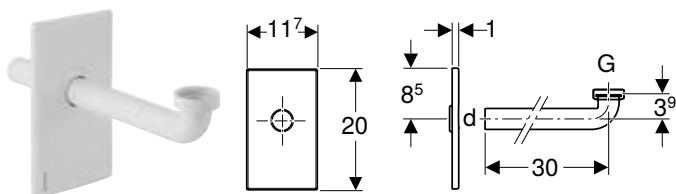
EUR/Vnt.

156.050.00.1

6

12,50

Geberit montavimo dalių rinkinys praustuvui su potinkiniu sifonu



Naudojimo tikslai

- Geberit potinkiniai rėmai, skirtiems praustuvams, su potinkiniu sifonu
- Netinka Geberit potinkinėms spintelėms

Tiekiamas komplektas

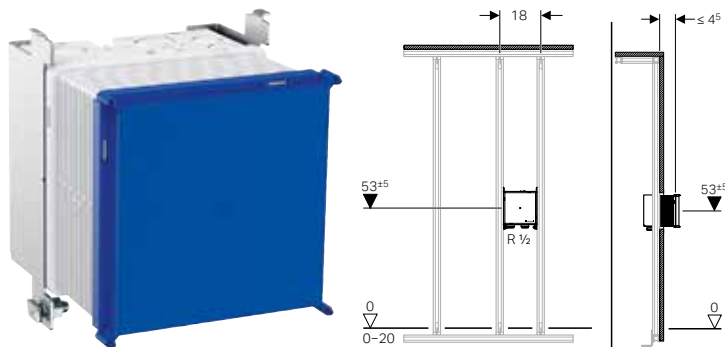
- Viršutinis dangtelis
- Plokščioji tarpinė
- Nuotekų jungties alkūnė, \varnothing 32 mm
- Tarpinė, \varnothing 40 / 32 mm

Savybės

- Baigiamojo montavimo metu dengiamosios plokštės aukštis reguliuojamas \pm 3 cm
- Apsukamas apdailinis dangtelis
- Tvirtinimas be varžtų

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \varnothing [mm]	G [.]	Medžiaga	EUR/Vnt.
115.415.00.1	nerūdijantis plienas šveistas	32	1 1/4	Nerūdijantysis plienas	96,09
115.416.11.1	balta	32	1 1/4	Plastikas	28,95
115.416.21.1	chromuotas, blizgus	32	1 1/4	Plastikas	69,04

Geberit GIS skersinė sija elektroniniam ant praustuvų montuojamam praustuvų maišytuvui su potinkine funkine dėžute



Naudojimo tikslai

- Skirta Piave ir Brenta praustuvų maišytuvams, montuojamiems ant praustuvo, potinkinei funkinei dėžutei

Tiekiamas komplektas

- Potinkinės funkcinės dėžutės apsauga su dangteliu

Savybės

- MasterFix ir MeplaFix tinkanti vandens tiekimo sistemos jungtis
- Vandens tiekimo jungtis potinkinės dėžutės apačioje
- Potinkinė dėžutė Geberit praustuvų maišytuvams, montuojamiems ant praustuvo su potinkine funkine dėžute, sumontuota iš anksto
- Vandens uždarymo ventilis, integruotas potinkinėje dėžutėje
- Elektros jungtis potinkinėje dėžutėje

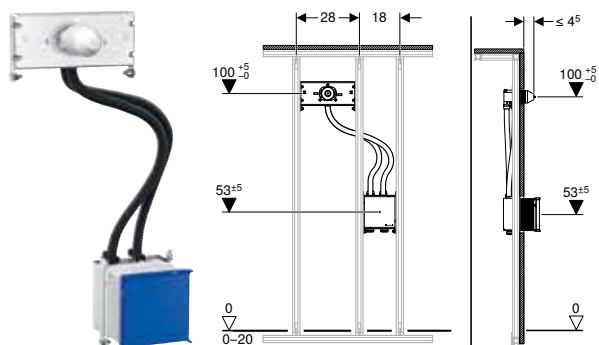
Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

461.145.00.1

218,59

Geberit GIS skersinė sija elektroniniam iš sienos montuojamam praustuvų maišytuvui su potinkine funkine dėžute



Naudojimo tikslai

- Skirta Piave ir Brenta praustuvų maišytuvams, montuojamiems prie sienos, potinkinei funkinei dėžutei

Tiekiamas komplektas

- Potinkinės funkcinės dėžutės apsauga su dangteliu
- Apsauginė montavimo dėžutė į sieną montuojamam praustuvų maišytuvui tvirtinti

Savybės

- Iš anksto sumontuotas į sieną montuojamo praustuvų maišytuvo tvirtinimas
- MasterFix ir MeplaFix tinkanti vandens tiekimo sistemos jungtis
- Vandens tiekimo jungtis potinkinės dėžutės apačioje
- Įrengta vieta Geberit maišytuvų potinkinei funkinei dėžutei
- Iš anksto sumontuoti jungiamieji vamzdžiai tarp potinkinės dėžutės ir maišytuvo tvirtinimo
- Vandens uždarymo ventilis, integruotas potinkinėje dėžutėje
- Elektros jungtis potinkinėje dėžutėje

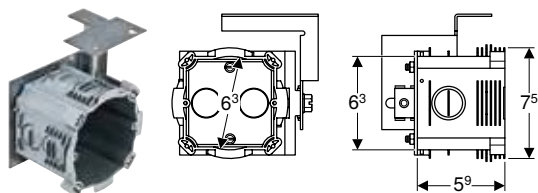
Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

461.146.00.1

302,61

Geberit potinkinė dėžutė mūro ir lengvų konstrukcijų sienoms



Naudojimo tikslai

- Geberit AquaClean WC puodų dangčiams su apiplovimo funkcija
- Elektros jungties padėčiai nustatyti prie Geberit montavimo elementų, skirtų pakabinamiems WC puodams
- Geberit Duofix, Geberit GIS ir Geberit Kombifix potinkiniai rėmai
- Geberit Duofix elementams, kurių plotis 50 cm

Savybės

- Išlaužiamosios angos laidams ir vamzdžiams
- Reguliuojamas gylis

Tiekiamas komplektas

- Elektros prijungimo dėžutė
- Tvirtinimai

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PE-HD
-------------------	-------

Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

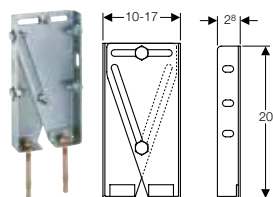
242.001.00.1

28,70

Priedai

Sieninės sistemos

Geberit GIS montavimo komplektas atskirai stovinčiai sistemos sienai



Naudojimo tikslai

- Laisvai stovinčioms Geberit GIS laikančiosioms sistemoms suteikti standumo

Savybės

- Cinkuotas

Tiekiamas komplektas

- 2 iš anksto sumontuoti laikikliai, cinkuoti
- 2 didelės apkrovos kaiščiai
- 4 sukamieji fiksavimo varžtai
- 2 varžtai M8
- 6 veržlės M8

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas
-------------------	---------

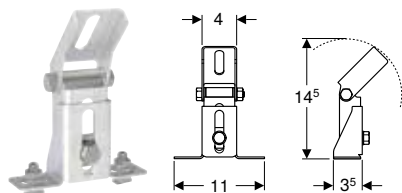
Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

461.660.00.1

45,14

Geberit GIS reguliuojamoji alkūnė, nuožulniam sistemos montavimui



Naudojimo tikslai

- Geberit GIS laikančiosioms sistemoms suformuoti
- Geberit GIS laikančiosioms sistemoms pritvirtinti prie pastato stogo nuolydžio

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas
-------------------	---------

Savybės

- Cinkuotas
- Galima tolygiai nustatyti kampą iki 90°
- Kampas su Geberit GIS profiliu yra pailginamas
- Pailgosios angos

Tiekiamas komplektas

- Stogo nuožulnumas su tvirtinimo gembe, sumontuota iš anksto
- 2 sukamieji fiksavimo varžtai
- 2 veržlės M8
- Tvirtinimai

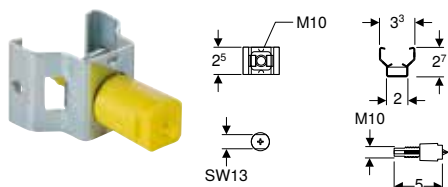
Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

461.191.00.1

27,67

Geberit GIS tvirtinimo fiksatorius



Naudojimo tikslai

- Srieginiams strypams pritvirtinti prie Geberit GIS profiliuočių
- Montavimo dalims ir sanitariniams prietaisams pritvirtinti prie Geberit GIS profiliuočių

Savybės

- Cinkuotas
- Sriegis M10

Tiekiamas komplektas

- Apsauginė ir ženklinimo aklė
- Tvirtinimo varžtai

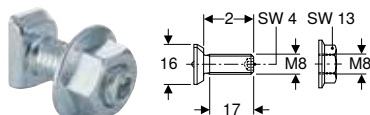
Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

461.004.00.1

3,06

Geberit GIS sukamasis fiksavimo varžtas



Naudojimo tikslai

- Geberit GIS montavimo elementams ir skersinėms sijoms pritvirtinti prie tvirtinimo konstrukcijos
- Papildomiems tvirtinimams prie Geberit GIS profiliuočių sukurti

Savybės

- Cinkuotas
- Sriegis M8

Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

461.006.00.1

1,54

Geberit tuščiavidurių sienų kaištis iš metalo



Naudojimo tikslai

- Geberit GIS montavimo kampuočiams pritvirtinti prie plokščių, apdailos storis 18–25 mm
- Geberit Duofix sistemos bėgeliais pritvirtinti prie plokščių, apdailos storis 18–25 mm

Savybės

- Cinkuotas

Tiekiamas komplektas

- Varžtas M6

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas
-------------------	---------

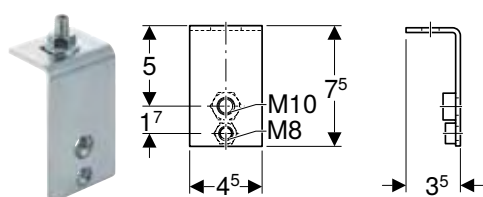
Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

465.029.00.1

1,17

Geberit GIS vamzdžių laikiklis



Naudojimo tikslai

- Vamzdžių apkaboms su mova M8 / M10 pritvirtinti prie Geberit GIS laikančiųjų sistemų

Savybės

- Cinkuotas
- Su srieginėmis įmovomis M8 ir M10

Tiekiamas komplektas

- Sukamasis fiksavimo varžtas
- Veržlė M8

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas
-------------------	---------

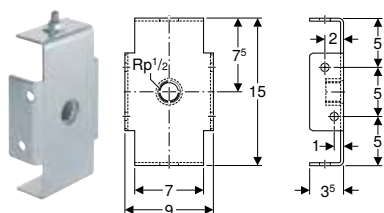
Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

461.098.00.1

6,00

Geberit GIS vamzdžių laikiklis fiksavimo taškui



Naudojimo tikslai

- Plastikinių vamzdžių fiksavimo taškams pritvirtinti prie Geberit GIS laikančiųjų sistemų
- Vietą taupančiam nuotekų vamzdynui montuoti patalpos aukščio Geberit GIS sistemos sienose

Savybės

- Cinkuotas
- Su dviem sparčiais tvirtinimais

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas
-------------------	---------

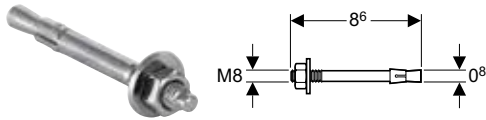
Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

461.099.00.1

16,93

Geberit didelės apkrovos kaištis



Naudojimo tikslai

- Geberit GIS montavimo kampuočiams ir laisvai stovinčių GIS sienų GIS montavimo rinkiniams pritvirtinti prie pastato konstrukcijos be apdailos (betono)
- Geberit GIS atramoms tvirtinti, skirtoms ant betono pavieniui statomoms GIS sienų sistemoms
- Geberit Duofix montavimo elementams su didelėmis, armuotomis pagrindo plokštėmis pritvirtinti prie pastato konstrukcijos be apdailos (betono)

Savybės

- Cinkuotas

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas
-------------------	---------

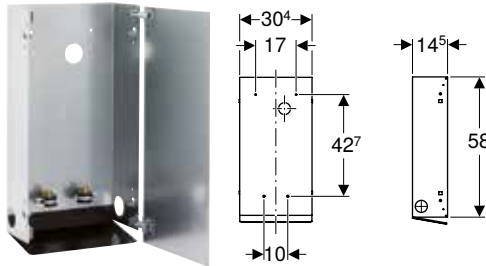
Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

461.037.26.1

2,34

Geberit GIS potinkinė dėžutė pratekančio vandens šildytuvui



Naudojimo tikslai

- Tinka įmontuoti į Geberit GIS laikančiąsias sistemas pristatytoms sienoms, pertvaroms arba atskirai stovinčioms sienoms
- Pratekančio vandens šildytuvams montuoti

Savybės

- Potinkinis bakelis su vamzdžių ir laidų angomis, cinkuotas
- Revizinės durelės, ant kurių klijuojamos keraminės plytelės
- Revizinės durelės su dviem lankstais ir magnetiniais fiksatoriais
- Su keturiais sparčiais tvirtinimais

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plienas
-------------------	---------

Tiekiamas komplektas

- 2 vamzdžių apkabos 3/4", su garso izoliacija
- 2 prailginimai 1/2" x 25 mm
- Tvirtinimai

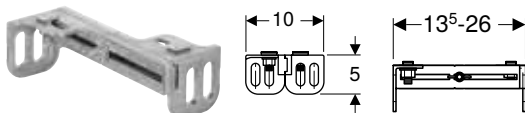
Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

461.075.00.1

259,38

Geberit GIS sienelės fiksatorius



Naudojimo tikslai

- Suteikti Geberit GIS laikančiosioms sistemoms standumo ir jas pritvirtinti prie pastato konstrukcijos

Savybės

- Iš anksto sumontuotos dalys iš metalo lydinio
- Su dviem sukamaisiais fiksavimo varžtais
- Galima tolygiai perstumti ranka

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Slėginis cinko liejinys
-------------------	-------------------------

Tiekiamas komplektas

- Tvirtinimai

Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

461.015.00.1

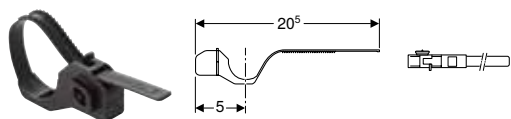
14,49

Priedai

- Garso izoliacijos plokštė Geberit GIS montavimo kampuočiui → P. 98

Tiekimo sistemoms

Geberit GIS vamzdžio fiksatorius tiekimo vamzdžiams



Naudojimo tikslai

- Tiekimo vamzdžiams pritvirtinti prie Geberit GIS laikinųjų sistemų
- Geberit Mepla sistemos vamzdžiams ML \varnothing 16–32 mm

Savybės

- Galima reguliuoti, \varnothing 16–40 mm

Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

461.070.00.1

2,14

Nuotekų sistemoms

Geberit GIS vamzdžio laikiklis nuotekų vamzdžiui



Naudojimo tikslai

- Nuotekų vamzdžiams iš plastiko pritvirtinti prie Geberit GIS laikiniosios sistemos

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga

PA 6

Gaminio Nr.	DN	di, \varnothing [mm]	EUR/Vnt.
363.050.00.1	50 / 56	50–56	5,89
364.052.00.1	60	63	6,30
365.050.00.1	70	75	6,06
366.050.00.1	90	90	6,80
367.050.00.1	100	110	6,89

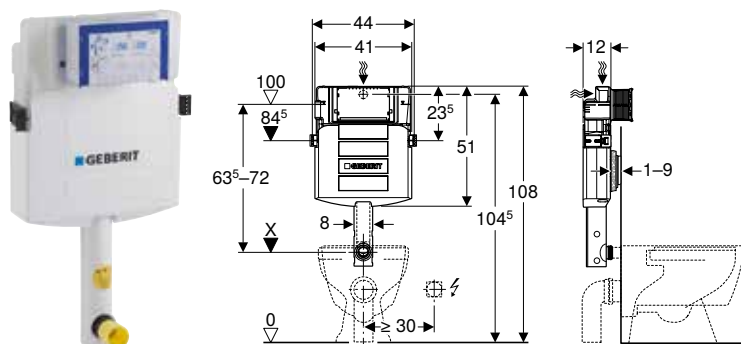


Potinkiniai bakeliai

Sigma potinkiniai bakeliai.....	132
Omega potinkiniai bakeliai.....	135
Vandens nuleidimo vamzdžiai	136
Priedai.....	137

Sigma potinkiniai bakeliai

Geberit Sigma potinkinis bakelis 12 cm, 6 / 3 litrai



Naudojimo tikslai

- Mūrinėms sienoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Pastatomiems ir pakabinamiems WC puodams
- Viengubai, dvigubai bei Stop-and-Go vandens nuleidimo funkcijoms

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	0,1–10 bar
Didžiausia vandens temperatūra	25 °C
Nuleidžiamo vandens kiekio gamyklinė nuostata	6 ir 3 l
Didelio nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	4 / 4,5 / 6 / 7,5 l
Mažo nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	2–4 l

Savybės

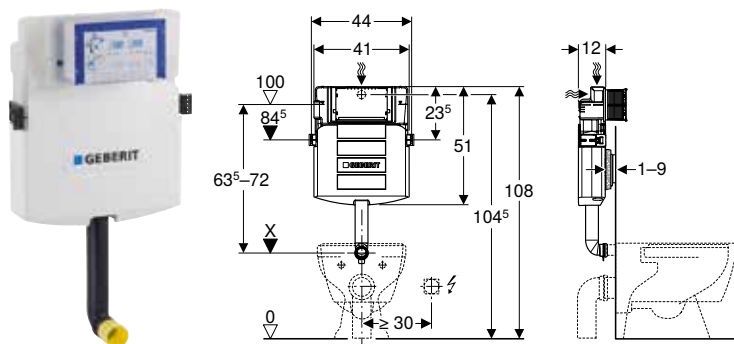
- Potinkinis bakelis su valdymo funkcija iš priekio
- Potinkinis bakelis su izoliacija nuo vandens kondensato
- Esant gamykliniams nustatymams, galimas dalinis pakartotinis vandens nuleidimas
- Įstatyta vandens nuleidimo alkūnė
- Potinkinių bakelių montavimo ir techninės priežiūros darbai atliekami be įrankių
- Vandens tiekimo jungtis iš galo arba iš viršaus centre
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai saugo nuo drėgmės ir nešvarumų
- Galima patrupinti apsauginę montavimo dėžutę techninės priežiūros angai

Tiekiamas komplektas

- Vandens tiekimo jungtis Rp 1/2" - R 1/2", suderinama MF, su kam-piniu vožtuvu ir rankenėle
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai
- Nuleidimo vandens alkūnė su izoliavimo elementais
- Apsauginis dangtelis
- 2 tvirtinimo plokštelės su angomis
- 2 tvirtinimo kampučiai
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
109.300.00.5	41	51	12	230,19

Geberit Sigma potinkinis bakelis 12 cm, 6 / 3 litrai, skirtas laivams, su valdymu iš priekio



Naudojimo tikslai

- Tinka montuoti laivuose
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Pastatomiems ir pakabinamiems WC puodams
- Viengubai, dvigubai bei Stop-and-Go vandens nuleidimo funkcijoms

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	0,1–10 bar
Didžiausia vandens temperatūra	25 °C
Nuleidžiamo vandens kiekio gamyklinė nuostata	6 ir 3 l
Didelio nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	4 / 4,5 / 6 / 7,5 l
Mažo nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	2–4 l

Savybės

- Potinkinis bakelis su valdymo funkcija iš priekio
- Potinkinis bakelis su izoliacija nuo vandens kondensato
- Esant gamykliniams nustatymams, galimas dalinis pakartotinis vandens nuleidimas
- Įstatyta vandens nuleidimo alkūnė
- Potinkinių bakelių montavimo ir techninės priežiūros darbai atliekami be įrankių
- Vandens tiekimo jungtis iš galo arba iš viršaus centre
- Vandens tiekimo jungtis turi būti atspari jūros vandeniui
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai saugo nuo drėgmės ir nešvarumų
- Galima patrupinti apsauginę montavimo dėžutę techninės priežiūros angai

Tiekiamas komplektas

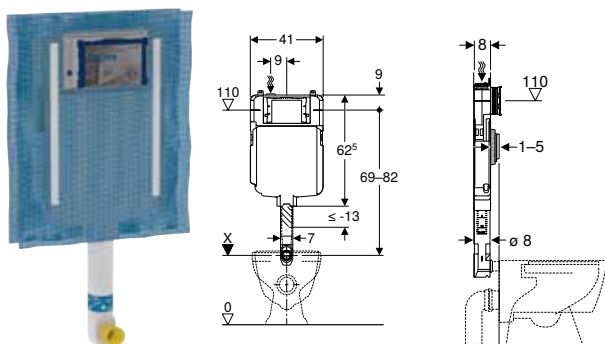
- Vandens tiekimo jungtis Rp 1/2" - R 1/2", suderinama MF, su kampinio vožtuvu ir rankenėle
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai
- Nuleidimo vandens alkūnė 90°
- 2 tvirtinimo kampučiai
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
109.392.00.5	41	51	12	246,59



- Naudojant su jūros vandeniu, veikimą reikia užtikrinti didesnėmis techninės priežiūros sąnaudomis (korozijos pavojus)

Geberit Sigma potinkinis bakelis 8 cm, 6 / 3 litrai



Naudojimo tikslai

- Mūrinėms sienoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Pastatomiems WC puodams
- Viengubai, dvigubai bei Stop-and-Go vandens nuleidimo funkcijoms

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	0,1–10 bar
Didžiausia vandens temperatūra	25 °C
Nuleidžiamo vandens kiekio gamyklinė nuostata	6 ir 3 l
Didelio nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	4 / 4,5 / 6 / 7,5 l
Mažo nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	2–4 l

Savybės

- 2016 serija
- Potinkinis bakelis su valdymo funkcija iš priekio
- Potinkinis bakelis su izoliacija nuo vandens kondensato
- Iš anksto sumontuotas tinkleliu armuotas tinko pagrindas
- Esant gamykliniams nustatymams, galimas dalinis pakartotinis vandens nuleidimas
- Įstatyta vandens nuleidimo alkūnė
- Nuleidimo vandens alkūnė galima reguliuoti 2 cm aukštyje ir 1 cm žemyn
- Potinkinių bakelių montavimo ir techninės priežiūros darbai atliekami be įrankių
- Vandens tiekimo jungtis viršuje kairėje
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai saugo nuo drėgmės ir nešvarumų
- Galima patrupinti apsauginę montavimo dėžutę techninės priežiūros angai, tinka lygiai su paviršiumi montuojamiems vandens nuleidimo mygtukams

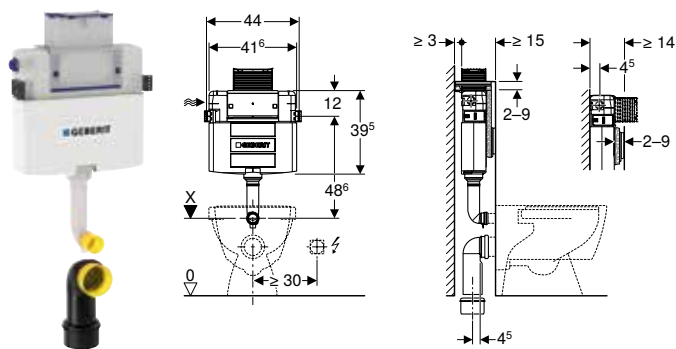
Tiekiamas komplektas

- Vandens tiekimo jungtis Rp 1/2" - R 1/2", suderinama MF, su kam-piniu vožtuvu ir rankenėle
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai
- Nuleidimo vandens alkūnė su izoliavimo elementais
- Nuleidimo vandens alkūnės prailginimas, Ø 45 mm
- Apsauginis dangtelis
- 2 tvirtinimo plokštelės su angomis
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
109.791.00.1	41	62,5	8	214,12

Omega potinkiniai bakeliai

Geberit Omega potinkinis bakelis 12 cm, 6 / 3 litrai, montavimo aukštis 98 cm



Naudojimo tikslai

- Mūrinėms sienoms
- Tinka įmontuoti į dalinio aukščio potinkines sistemas
- Pastatomiems ir pakabinamiems WC puodams
- Dvigubo nuleidimo funkcijai

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	0,1–10 bar
Didžiausia vandens temperatūra	25 °C
Nuleidžiamo vandens kiekio gamyklinė nuostata	6 ir 3 l
Didelio nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	4 / 4,5 / 6 / 7,5 l
Mažo nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	2–4 l
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,11 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	0,5 bar

Savybės

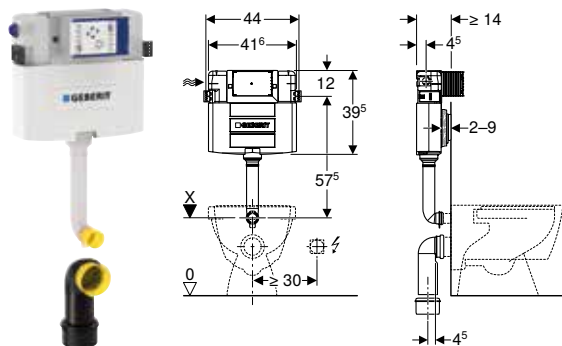
- Potinkinis bakelis su nuleidimu iš viršaus arba iš priekio
- Potinkinis bakelis su izoliacija nuo vandens kondensato
- Esant gamykliniams nustatymams, galimas dalinis pakartotinis vandens nuleidimas
- Privirinta vandens nuleidimo alkūnė
- Potinkinių bakelių montavimo ir techninės priežiūros darbai atliekami be įrankių
- Vandens tiekimo jungtis viršuje kairėje arba iš galo kairėje
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai saugo nuo drėgmės ir nešvarumų
- Galima patrupinti apsauginę montavimo dėžutę techninės priežiūros angai

Tiekiamas komplektas

- Vandens tiekimo jungtis Rp 1/2" - R 1/2", suderinama MF, su kampinio vožtuvu ir rankenėle
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai
- Prijungimo rinkinys WC puodams, \varnothing 90 mm
- Nuotekų jungties alkūnė, \varnothing 90 / 110 mm
- 2 apsauginiai dangteliai
- 2 tvirtinimo kampučiai
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
109.050.00.1	44	39,5	12	291,41

Geberit Omega potinkinis bakelis 12 cm, 6 / 3 litrai, montavimo aukštis 106 cm



Naudojimo tikslai

- Mūrinėms sienoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Pastatomiems ir pakabinamiems WC puodams
- Dvigubo nuleidimo funkcijai

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	0,1–10 bar
Didžiausia vandens temperatūra	25 °C
Nuleidžiamo vandens kiekio gamyklinė nuostata	6 ir 3 l
Didelio nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	4 / 4,5 / 6 / 7,5 l
Mažo nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	2–4 l
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,11 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	0,5 bar

Savybės

- Potinkinis bakelis su valdymo funkcija iš priekio
- Potinkinis bakelis su izoliacija nuo vandens kondensato
- Esant gamykliniams nustatymams, galimas dalinis pakartotinis vandens nuleidimas
- Privirinta vandens nuleidimo alkūnė
- Potinkinių bakelių montavimo ir techninės priežiūros darbai atliekami be įrankių
- Vandens tiekimo jungtis viršuje kairėje arba iš galo kairėje
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai saugo nuo drėgmės ir nešvarumų
- Galima patrupinti apsauginę montavimo dėžutę techninės priežiūros angai

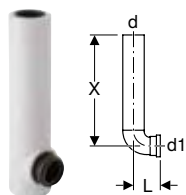
Tiekiamas komplektas

- Vandens tiekimo jungtis Rp 1/2" - R 1/2", suderinama MF, su kampinio vožtuvu ir rankenėle
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai
- Prijungimo rinkinys WC puodams, \varnothing 90 mm
- Nuotekų jungties alkūnė, \varnothing 90 / 110 mm
- 2 apsauginiai dangteliai
- 2 tvirtinimo kampučiai
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
109.060.00.1	44	39,5	12	291,41

Vandens nuleidimo vamzdžiai

Geberit 90° jungiamosios alkūnės su izoliacija rinkinys



Naudojimo tikslai

- Potinkiniams išoriniams bakeliams sujungti su keraminiu wc puodu

Techniniai duomenys

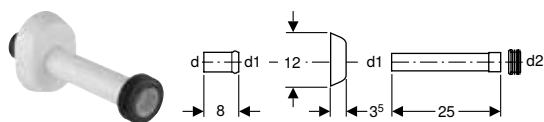
Produkto medžiaga	PE-HD
-------------------	-------

Tiekiamas komplektas

- Vandens nuleidimo vamzdis
- Izoliacija
- Apsauginis dangtelis

Gaminio Nr.	d, \varnothing [mm]	d1, \varnothing [mm]	L [cm]	X [cm]	EUR/Vnt.
119.652.16.1	56	45	7	29	20,78

Geberit vandens nuleidimo alkūnės prailginimas, rinkinys, su gaubteliu



Naudojimo tikslai

- Nuleidimo vandens vamzdžių jungčių aukščiui pritaikyti (2 cm aukštyr ir 1 cm žemyn)
- Nuleidimo vandens alkūnėms ir WC puodams sujungti

Tiekiamas komplektas

- Tarpinė iš EPDM
- Apdailos žiedas, ovalus
- Įstatomoji mova
- Vandens nuleidimo vamzdis

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	ASA
-------------------	-----

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \emptyset [mm]	d1, \emptyset [mm]	d2, \emptyset [mm]	EUR/Vnt.
118.221.11.1	balta	45	40	44	24,00
118.221.21.1	chromuotas, blizgus	45	40	44	24,00

Priedai

Geberit srauto ribotuvas potinkiniams bakeliams (pagaminimo metai nuo 1999)



Naudojimo tikslai

- Geberit potinkiniams bakeliams
- Netinka Alpha potinkiniams bakeliams 12 cm
- Netinka Omega potinkiniams bakeliams 12 cm

Savybės

- Optimizuoja nuleidimą

Gaminio Nr.	EUR/Vnt.
240.476.00.1	11,49

Geberit indas nuleidžiamo vandens kiekiui sumažinti, potinkiniam bakeliui



Naudojimo tikslai

- Skirta Kappa potinkiniams bakeliams 15 cm
- Skirta Delta potinkiniams bakeliams, 12 cm
- Sigma potinkiniams bakeliams 12 cm
- Nuleidžiamo vandens kiekiui sumažinti 4,5 / 3 l pagal AS 1172.2:2014
- Nuleidžiamo vandens kiekiui sumažinti 4 / 2,6 l pagal EN 997, 2 klasę

Savybės

- Sumažina didelį nuleidimo kiekį

Gaminio Nr.	EUR/Vnt.
242.310.00.1	24,54

Geberit vandens nuleidimo alkūnės prailginimas



Naudojimo tikslai

- WC puodo pajungimo dalių prailginimui

Tiekiamas komplektas

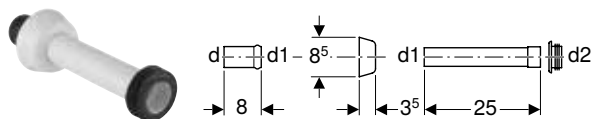
- Sandarinimo žiedas

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PE-HD
-------------------	-------

Gaminio Nr.	DN	d, ø [mm]	d1, ø [mm]	D [cm]	L [cm]	l [cm]	K [cm]	EUR/Vnt.
361.887.16.1	40 / 40	45	45	6	30	27	22	23,78

Geberit vandens nuleidimo alkūnės prailginimas, rinkinys, su gaubteliu



Naudojimo tikslai

- Nuleidimo vandens alkūnėms ir WC puodams sujungti

Tiekiamas komplektas

- Įstatomoji mova
- Apdailos žiedas
- Vandens nuleidimo vamzdis
- Tarpinė iš EPDM, ø 44 / 55 mm

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	ASA
-------------------	-----

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, ø [mm]	d1, ø [mm]	d2, ø [mm]	EUR/Vnt.
118.026.11.1	balta	45	40	44	20,42
118.026.21.1	chromuotas, blizgus	45	40	44	28,59

Geberit montavimo rinkinys lengvų konstrukcijų sienoms, Sigma potinkiniam bakeliui 8 cm



Naudojimo tikslai

- Gipso kartono konstrukcijoms
- Skirta Sigma potinkiniams bakeliams, 8 cm, serija 2016

Tiekiamas komplektas

- 2 skersinės sijos
- 2 tvirtinimo kaladėlės
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	EUR/Vnt.
243.272.00.1	54,54

Geberit pakeitimo rinkinys dviejų kiekių nuleidimo funkcijai, 110.800 tipo potinkiniam bakeliui



Naudojimo tikslai

- Tinka modifikuoti į dviejų kiekių nuleidimo sistemą
- Geberit 110.800 tipo potinkiniams bakeliams (pagaminimo metai yra 1988–1997)

Tiekiamas komplektas

- Apsauginė plokštė
- Vandens nuleidimo vožtuvas
- Laikiklis
- Laikiklis
- Atraminis blokas
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

240.515.00.1

73,47



Išoriniai bakeliai

Išoriniai bakeliai WC puodams, iš plastiko	142
Montuojamas ant WC puodų	142
Kabantis aukštai	142
Kabantis žemai ir vidutiniame aukštyje.....	143
Išoriniai bakeliai WC puodams, iš sanitarinės keramikos.....	146
Montuojamas ant WC puodų	146
Vandens nuleidimo vamzdžiai išoriniams bakeliams	149
Kabantis aukštai	149
Kabantis žemai ir vidutiniame aukštyje.....	151
Priedai.....	155
Jungtys.....	155
Kampiniai vožtuvai	156
Riebokšliai	156

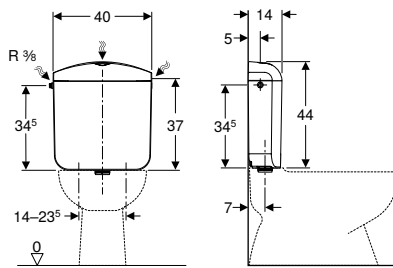
Išoriniai bakeliai

Išoriniai bakeliai WC puodams, iš plastiko
Montuojamas ant WC puodų

Išoriniai bakeliai WC puodams, iš plastiko

Montuojamas ant WC puodų

Geberit AP117 išorinis bakelis, dviejų kiekių nuleidimo funkcija, vandentiekio jungtis šone arba gale, viduryje



Naudojimo tikslai

- Tinka glausti prie sienos

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	0,5–10 bar
Didžiausia vandens temperatūra	25 °C
Nuleidžiamo vandens kiekio gamyklinė nuostata	6 ir 3 l
Didelio nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	6 / 9 l
Mažo nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	3–4 l
Produkto medžiaga	ASA

Savybės

- Dviejų kiekių nuleidimo funkcija
- Tyliai veikiantis
- Izoliuota nuo kondensato susidarymo
- Vandens tiekimo jungtis viršuje arba iš galo centre
- Vandens tiekimo jungtis 3/8"

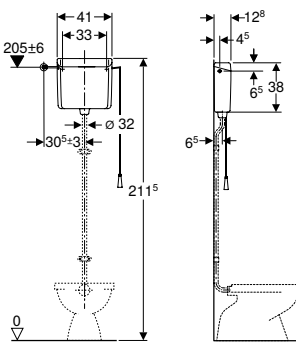
Tiekiamas komplektas

- Sieninis laikiklis
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
136.535.11.1	balta	40	44	14	71,89

Kabantis aukštai

Geberit AP123 išorinis bakelis, vieno kiekio nuleidimo funkcija, su traukiamąja grandinėle



Naudojimo tikslai

- Tinka montuoti aukštai
- Mechaniniam nuotoliniam vandens nuleidimui

Techniniai duomenys

Didžiausia vandens temperatūra	25 °C
Nuleidžiamo vandens kiekio gamyklinė nuostata	9 l
Nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	6 / 9 l
Produkto medžiaga	ABS

Savybės

- Tyliai veikiantis
- Viengubas nuleidimas
- Izoliuota nuo kondensato susidarymo
- Vandens nuleidimo vamzdelio tarpinis elementas su suspaudžiamąja jungtimi
- Bakelio dangtelis be nuleidimo mygtuko
- Vandens tiekimo jungtis viršuje
- Vandens tiekimo jungtis 3/8"

Tiekiamas komplektas

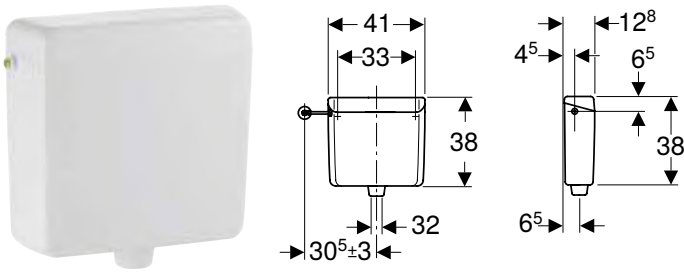
- Nuleidimo grandinėle
- Srauto ribotuvas
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
123.700.11.1	balta	41	38	12,8	149,32

Užsakyti papildomai

- Vandens pajungimo komplektas
- Nuleidimo vandens alkūnė 90°

Geberit AP123 išorinis bakelis, vieno kiekio nuleidimo funkcija, nuotolinis vandens nuleidimo mygtukas



Naudojimo tikslai

- Tinka montuoti aukštai
- Nuotoliniam vandens nuleidimui

Techniniai duomenys

Didžiausia vandens temperatūra	25 °C
Nuleidžiamo vandens kiekio gamyklinė nuostata	9 l
Nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	6 / 9 l
Produkto medžiaga	ABS

Savybės

- Tyliai veikiantis
- Viengubas nuleidimas
- Galima pakeisti į mechaninį vandens nuleidimą
- Galima pakeisti į pneumatinį vandens nuleidimą
- Galima pakeisti į elektroninį vandens nuleidimą
- Izoliuota nuo kondensato susidarymo
- Vandens nuleidimo vamzdelio tarpinis elementas su suspaudžiamąja jungtimi
- Bakelio dangtelis be nuleidimo mygtuko
- Vandens tiekimo jungtis viršuje
- Vandens tiekimo jungtis 3/8"

Tiekiamas komplektas

- Srauto ribotuvas
- Tvirtinimai

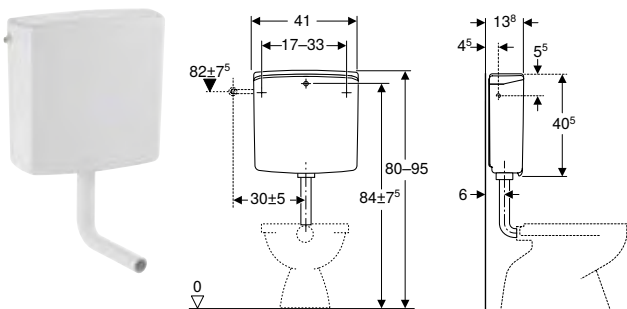
Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
123.701.11.1	balta	41	38	12,5	157,94

Užsakyti papildomai

- Vandens pajungimo komplektas
- Nuleidimo vandens alkūnė 90°
- Nuotolinio nuleidimo mygtukas

Kabantis žemai ir vidutiniame aukštyje

Geberit AP140 išorinis bakelis, dviejų kiekių nuleidimo funkcija



Naudojimo tikslai

- Tinka montuoti žemai

Techniniai duomenys

Didžiausia vandens temperatūra	25 °C
Nuleidžiamo vandens kiekio gamyklinė nuostata	6 ir 3 l
Didelio nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	6 / 9 l
Mažo nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	3-4 l
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,11 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	0,5 bar
Produkto medžiaga	ASA

Savybės

- Tyliai veikiantis
- Dviejų kiekių nuleidimo funkcija
- Izoliuota nuo kondensato susidarymo
- Vandens nuleidimo vamzdelio tarpinis elementas su suspaudžiamąja jungtimi
- Vandens tiekimo jungtis viršuje arba iš galo centre

Tiekiamas komplektas

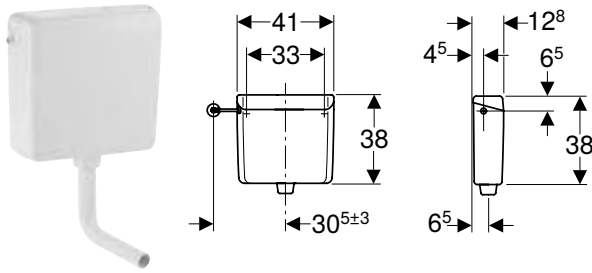
- Kampinis vožtuvas 1/2", chromuotas
- Nuotekų jungties alkūnė iš vario, chromuota
- Nuleidimo vandens alkūnė 90°, iš ABS, ø 50 / 44 mm, 23 x 23 cm
- Tarpinė iš EPDM, ø 44 / 55 mm
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
140.300.11.1	balta	41	40,5	13,8	158,61

Išoriniai bakeliai

Išoriniai bakeliai WC puodams, iš plastiko
Kabantis žemai ir vidutiniame aukštyje

Geberit AP123 išorinis bakelis, Stop-and-Go funkcija



Naudojimo tikslai

- Tinka montuoti žemai

Techniniai duomenys

Didžiausia vandens temperatūra	25 °C
Nuleidžiamo vandens kiekio gamyklinė nuostata	6 l
Nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	6 / 9 l
Produkto medžiaga	ABS

Savybės

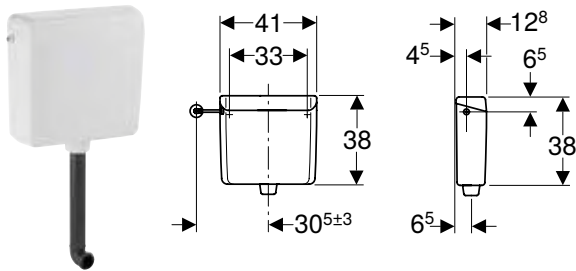
- Tyliai veikiantis
- Vandens nuleidimas su Stop-and-Go funkcija
- Izoliuota nuo kondensato susidarymo
- Prijungiama vandens nuleidimo vamzdžio jungtis
- Vandens tiekimo jungtis viršuje
- Vandens tiekimo jungtis 3/8"
- Galima modifikuoti į vandens tiekimo jungtį gale viduryje

Tiekiamas komplektas

- Nuleidimo vandens alkūnė 90°, iš ABS, ø 50 / 44 mm, 23 x 23 cm
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
123.105.11.1	balta	41	38	12,5	112,32

Geberit AP123 išorinis bakelis, Stop-and-Go funkcija, nuotolinis vandens nuleidimo mygtukas



Naudojimo tikslai

- Tinka montuoti žemai
- Montavimui į baldus arba už sienos
- Plonoms sienoms, kurių didžiausias storis yra 70 mm, kartu su pastatomais WC puodais
- Nuotoliniam pneumatiniam vandens nuleidimui

Techniniai duomenys

Didžiausia vandens temperatūra	25 °C
Nuleidžiamo vandens kiekio gamyklinė nuostata	6 l
Nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	6 / 9 l
Produkto medžiaga	ABS

Savybės

- Tyliai veikiantis
- Viengubas nuleidimas
- Galima pakeisti į pneumatinį vandens nuleidimą
- Izoliuota nuo kondensato susidarymo
- Bakelio dangtelis be nuleidimo mygtuko
- Prijungiama vandens nuleidimo vamzdžio jungtis
- Vandens tiekimo jungtis viršuje
- Vandens tiekimo jungtis 3/8"

Tiekiamas komplektas

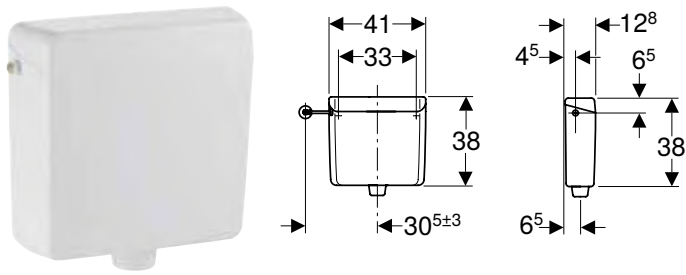
- Nuleidimo vandens alkūnė 90°, iš PE-HD, ø 50 / 44 mm, 38 x 5,2 cm
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
123.136.11.1	balta	41	38	12,5	156,62

Užsakyti papildomai

- Vandens pajungimo komplektas
- Nuleidimo vandens alkūnės prailginimas, ø 45 mm
- Pneumatinis mygtukas
- Pneumatinė svirtis

Geberit AP123 išorinis bakelis, Stop-and-Go funkcija, nuotolinis vandens nuleidimo mygtukas



Naudojimo tikslai

- Tinka montuoti žemai
- Montavimui į baldus arba už sienos
- Plonoms sienoms, kurių didžiausias storis yra 70 mm, kartu su pastatomais WC puodais
- Nuotoliniam pneumatiniam vandens nuleidimui

Techniniai duomenys

Didžiausia vandens temperatūra	25 °C
Nuleidžiamo vandens kiekio gamyklinė nuostata	9 l
Nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	6 / 9 l
Produkto medžiaga	ABS

Savybės

- Tyliai veikiantis
- Viengubas nuleidimas
- Galima pakeisti į pneumatinį vandens nuleidimą
- Izoliuota nuo kondensato susidarymo
- Bakelio dangtelis be nuleidimo mygtuko
- Prijungiama vandens nuleidimo vamzdžio jungtis
- Vandens tiekimo jungtis viršuje
- Vandens tiekimo jungtis 3/8"

Tiekiamas komplektas

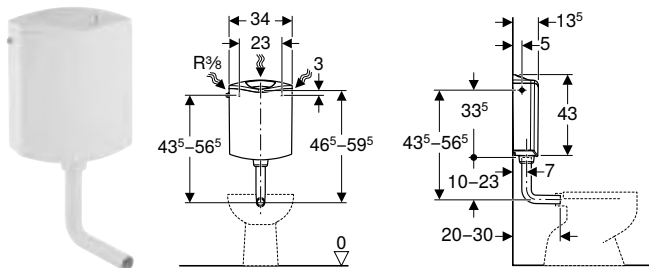
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
123.135.11.1	balta	41	38	12,5	156,62

Užsakyti papildomai

- Vandens pajungimo komplektas
- Pneumatinis mygtukas
- Pneumatinė svirtis
- Nuleidimo vandens alkūnė 90°, iš PE-HD, ø 50 / 44 mm, 38 x 5,2 cm
- Nuleidimo vandens alkūnės prailginimas, ø 45 mm

Geberit Ap116plus išorinis bakelis, dviejų kiekių nuleidimo funkcija, su valomojo WC puodo bakelio kubelio įdėklu



Naudojimo tikslai

- Tinka montuoti žemai

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	0,5–10 bar
Linijos triukšmas, esant 3 bar	17 dB(A)
Maks. laikymo temperatūra	40 °C
Didžiausia vandens temperatūra	25 °C
Nuleidžiamo vandens kiekio gamyklinė nuostata	6 ir 3 l
Didelio nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	6–7,5 l
Mažo nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	3–4,5 l
Produkto medžiaga	ABS

Savybės

- Dviejų kiekių nuleidimo funkcija
- Tyliai veikiantis
- Atlenkiamasis vandens nuleidimo mygtukas WC lazdelėms įmesti
- Izoliuota nuo kondensato susidarymo
- Vandens tiekimo jungtis viršuje arba iš galo centre

Tiekiamas komplektas

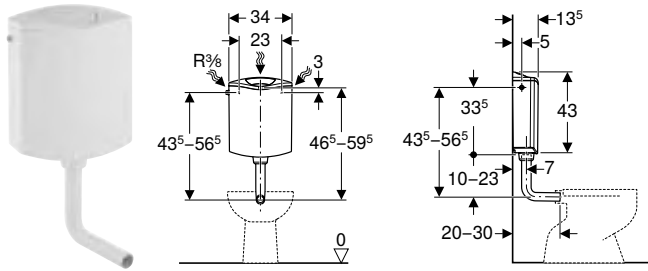
- Armuota žarnelė 3/8"
- Konteineris sanitariniam WC kubeliui
- Nuleidimo vandens alkūnė 90°, iš ABS, ø 50 / 44 mm, 23 x 23 cm
- Tarpinė iš EPDM, ø 44 / 55 mm
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
136.444.11.1	balta	34	43	13,5	87,71

Išoriniai bakeliai

Išoriniai bakeliai WC puodams, iš sanitarinės keramikos
Montuojamas ant WC puodų

Geberit AP116 išorinis bakelis, dviejų kiekų nuleidimo funkcija



Naudojimo tikslai

- Tinka montuoti žemiau

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	0,5–10 bar
Linijos triukšmas, esant 3 bar	17 dB(A)
Maks. laikymo temperatūra	40 °C
Didžiausia vandens temperatūra	25 °C
Nuleidžiamo vandens kiekio gamyklinė nuostata	6 ir 3 l
Didelio nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	6–7,5 l
Mažo nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	3–4,5 l
Produkto medžiaga	ABS

Savybės

- Dviejų kiekų nuleidimo funkcija
- Izoliuota nuo kondensato susidarymo
- Vandens tiekimo jungtis viršuje arba iš galo centre

Tiekiamas komplektas

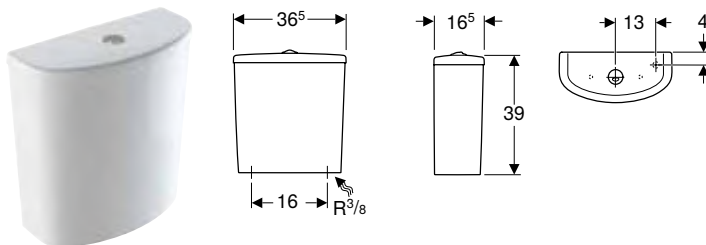
- Armuota žarnelė 3/8"
- Varinis lenktas vamzdis
- Nuleidimo vandens alkūnė 90°, iš ABS, Ø 50 / 44 mm, 23 x 23 cm
- Tarpinė iš EPDM, Ø 44 / 55 mm
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
136.430.11.1	balta	34	43	13,5	64,32

Išoriniai bakeliai WC puodams, iš sanitarinės keramikos

Montuojamas ant WC puodų

Geberit Selnova keraminis bakelis WC puodui, dviejų kiekų nuleidimo funkcija, vandens tiekimo jungtis apačioje



Naudojimo tikslai

- Tinka glausti prie sienos
- Vandens tiekimo jungtis 3/8"

Techniniai duomenys

Nuleidžiamo vandens kiekio gamyklinė nuostata	4 ir 2,6 l
Didelio nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	4 / 6 l
Mažo nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	2,6 / 4 l
Produkto medžiaga	Sanitarinė keramika

Savybės

- Dviejų kiekų nuleidimo funkcija
- Vandens tiekimo jungtis apačioje

Tiekiamas komplektas

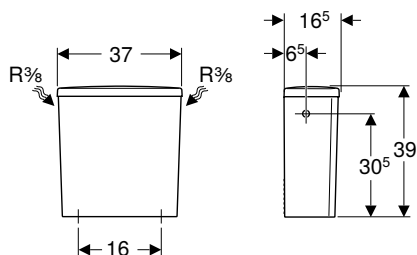
- Keraminis bakelis WC puodui
- Bakelio vidaus mechanizmai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
500.268.01.1	balta	36,5	38	16,5	88,15

Galima derinti su

- Geberit Selnova Comfort pastatomas WC puodas keraminiam bakeliui WC puodui, nuotakas horizontalus, paaukštintas modelis
- Geberit Selnova pastatomas WC puodas išoriniam keraminiam bakeliui, nuotakas horizontalus, pusiau uždara forma
- Geberit Selnova pastatomas WC puodas išoriniam keraminiam bakeliui, vertikalus nuotakas
- Geberit Selnova pastatomas WC puodas išoriniam keraminiam bakeliui, nuotakas horizontalus
- Geberit Selnova pastatomas WC puodas išoriniam keraminiam bakeliui, nuotakas horizontalus, Rimfree
- Geberit Selnova pastatomas WC puodas keraminiam bakeliui WC puodui, nuotakas horizontalus, pusiau uždara forma, Rimfree
- Geberit Selnova pastatomas WC puodas išoriniam keraminiam bakeliui, vertikalus nuotakas, pusiau uždara forma

Geberit Selnova Square keraminis bakelis WC puodui, dviejų kiekių nuleidimo funkcija, vandens tiekimo jungtis viršuje



Naudojimo tikslai

- Tinka glausti prie sienos
- Vandens tiekimo jungtis 3/8"

Techniniai duomenys

Nuleidžiamo vandens kiekio gamyklinė nuostata	6 ir 3 l
Didelio nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	6 l
Mažo nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	3 l
Produkto medžiaga	Sanitarinė keramika

Savybės

- Dviejų kiekių nuleidimo funkcija
- 1 tipas, visas vandens kiekis 6 l, pagal EN 997
- Vandens tiekimo jungtis viršuje

Tiekiamas komplektas

- Keraminis bakelis WC puodui
- Bakelio vidaus mechanizmai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
500.267.01.1	balta	37	39	16,5	94,03

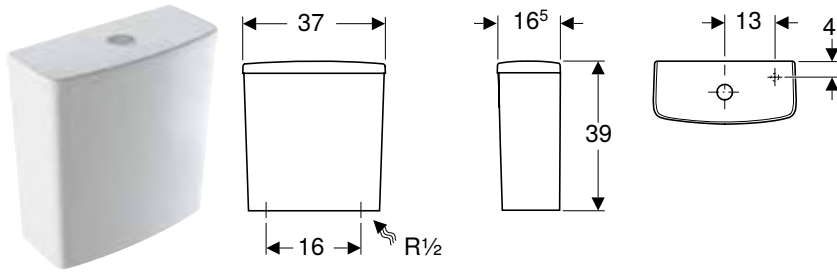
Galima derinti su

- Geberit Selnova Comfort pastatomas WC puodas keraminiam bakeliui WC puodui, nuotakas horizontalus, paaukštintas modelis
- Geberit Selnova pastatomas WC puodas išoriniam keraminiam bakeliui, nuotakas horizontalus, pusiau uždara forma
- Geberit Selnova pastatomas WC puodas išoriniam keraminiam bakeliui, vertikalus nuotakas
- Geberit Selnova pastatomas WC puodas išoriniam keraminiam bakeliui, nuotakas horizontalus
- Geberit Selnova pastatomas WC puodas išoriniam keraminiam bakeliui, nuotakas horizontalus, Rimfree
- Geberit Selnova pastatomas WC puodas keraminiam bakeliui WC puodui, nuotakas horizontalus, pusiau uždara forma, Rimfree
- Geberit Selnova pastatomas WC puodas išoriniam keraminiam bakeliui, vertikalus nuotakas, pusiau uždara forma
- Geberit Selnova Square pastatomas WC puodas keraminio bakelio WC puodui, nuotakas horizontalus, pusiau uždara forma, Rimfree

Išoriniai bakeliai

Išoriniai bakeliai WC puodams, iš sanitarinės keramikos
Montuojamas ant WC puodų

Geberit Selnova Square keraminis bakelis WC puodui, dviejų kiekių nuleidimo funkcija, vandens tiekimo jungtis apačioje



Naudojimo tikslai

- Tinka glausti prie sienos
- Vandens tiekimo jungtis 1/2"

Techniniai duomenys

Nuleidžiamo vandens kiekio gamyklinė nuostata	4 ir 2,6 l
Didelio nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	4 / 6 l
Mažo nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	2,6 / 4 l
Produkto medžiaga	Sanitarinė keramika

Savybės

- Dviejų kiekių nuleidimo funkcija
- Vandens jungtis apačioje, dešinėje

Tiekiamas komplektas

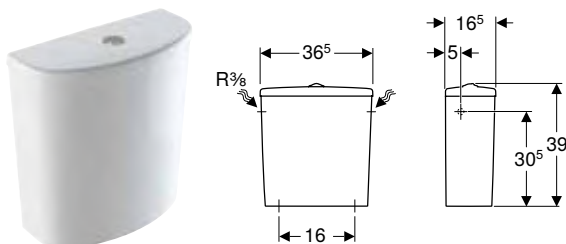
- Keraminis bakelis WC puodui
- Bakelio vidaus mechanizmai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
500.266.01.1	balta	37	39	16,5	94,03

Galima derinti su

- Geberit Selnova Comfort pastatomas WC puodas keraminiam bakeliui WC puodui, nuotakas horizontalus, paaukštintas modelis
- Geberit Selnova pastatomas WC puodas išoriniam keraminiam bakeliui, universalus nuotakas, dengtas, pusiau uždara forma, Rimfree
- Geberit Selnova Comfort pastatomas WC puodas išoriniam keraminiam bakeliui, nuotakas horizontalus, paaukštintas modelis, Rimfree
- Geberit Selnova Square pastatomas WC puodas, skirtas keraminio bakelio WC puodui, priglaudžiamas prie sienos, universalus nuotakas, pusiau uždara forma, Rimfree
- Geberit Selnova Compact pastatomas WC puodas keraminiam bakeliui WC puodui, universalus nuotakas, pusiau uždara forma, kompaktiško gylio, Rimfree
- Geberit Selnova pastatomas WC puodas išoriniam keraminiam bakeliui, nuotakas horizontalus, pusiau uždara forma
- Geberit Selnova pastatomas WC puodas išoriniam keraminiam bakeliui, vertikalus nuotakas
- Geberit Selnova pastatomas WC puodas išoriniam keraminiam bakeliui, nuotakas horizontalus
- Geberit Selnova pastatomas WC puodas išoriniam keraminiam bakeliui, nuotakas horizontalus, Rimfree
- Geberit Selnova pastatomas WC puodas keraminiam bakeliui WC puodui, nuotakas horizontalus, pusiau uždara forma, Rimfree
- Geberit Selnova pastatomas WC puodas išoriniam keraminiam bakeliui, vertikalus nuotakas, pusiau uždara forma
- Geberit Selnova Square pastatomas WC puodas keraminio bakelio WC puodui, nuotakas horizontalus, pusiau uždara forma, Rimfree

Geberit Selnova keraminis bakelis WC puodui, dviejų kiekių nuleidimo funkcija, vandens tiekimo jungtis viršuje



Naudojimo tikslai

- Tinka glausti prie sienos
- Vandens tiekimo jungtis 3/8"

Techniniai duomenys

Nuleidžiamo vandens kiekio gamyklinė nuostata	6 ir 3 l
Didelio nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	6 l
Mažo nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	3 l
Produkto medžiaga	Sanitarinė keramika

Savybės

- Dviejų kiekių nuleidimo funkcija
- Vandens tiekimo jungtis viršuje

Tiekiamas komplektas

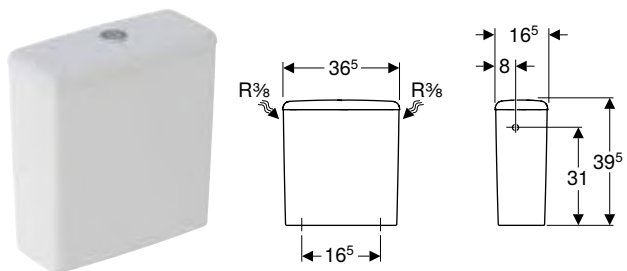
- Keraminis bakelis WC puodui
- Bakelio vidaus mechanizmai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
500.269.01.1	balta	36,5	39	16,5	88,15

Galima derinti su

- Geberit Selnova Comfort pastatomas WC puodas keraminiam bakeliui WC puodui, nuotakas horizontalus, paaukštintas modelis
- Geberit Selnova pastatomas WC puodas išoriniam keraminiam bakeliui, nuotakas horizontalus, pusiau uždara forma
- Geberit Selnova pastatomas WC puodas išoriniam keraminiam bakeliui, nuotakas horizontalus, vertikalus nuotakas
- Geberit Selnova pastatomas WC puodas išoriniam keraminiam bakeliui, nuotakas horizontalus
- Geberit Selnova pastatomas WC puodas išoriniam keraminiam bakeliui, nuotakas horizontalus, Rimfree
- Geberit Selnova pastatomas WC puodas keraminiam bakeliui WC puodui, nuotakas horizontalus, pusiau uždara forma, Rimfree
- Geberit Selnova pastatomas WC puodas išoriniam keraminiam bakeliui, vertikalus nuotakas, pusiau uždara forma

Geberit Selnova Square keraminis bakelis WC puodui, dviejų kiekių nuleidimo funkcija, šoniniu pajungimu, apsuikamas, skirtas Rimfree WC puodui



Naudojimo tikslai

- WC puodams be vidinio apvado
- Tinka glausti prie sienos
- Vandens tiekimo jungtis 3/8"

Techniniai duomenys

Nuleidžiamo vandens kiekio gamyklinė nuostata	6 ir 3 l
Didelio nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	6 l
Mažo nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	3 l
Produkto medžiaga	Sanitarinė keramika

Savybės

- Dviejų kiekių nuleidimo funkcija
- Bakelį galima apsuikti, vandens tiekimo jungtis kairėje arba dešinėje
- 1 tipas, visas vandens kiekis 6 l, pagal EN 997
- Vandens tiekimo jungtis viršuje

Tiekiamas komplektas

- Keraminis bakelis WC puodui
- Bakelio vidaus mechanizmai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
500.490.01.1	balta	36,5	39,5	16,5	124,61

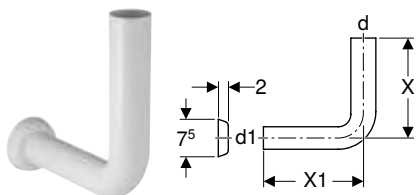
Galima derinti su

- Geberit Selnova pastatomas WC puodas išoriniam keraminiam bakeliui, nuotakas horizontalus, Rimfree
- Geberit Selnova pastatomas WC puodas keraminiam bakeliui WC puodui, nuotakas horizontalus, pusiau uždara forma, Rimfree
- Geberit Selnova pastatomas WC puodas išoriniam keraminiam bakeliui, universalus nuotakas, dengtas, pusiau uždara forma, Rimfree
- Geberit Selnova Compact pastatomas WC puodas keraminiam bakeliui WC puodui, universalus nuotakas, pusiau uždara forma, kompaktiško gylio, Rimfree
- Geberit Selnova Comfort pastatomas WC puodas išoriniam keraminiam bakeliui, nuotakas horizontalus, paaukštintas modelis, Rimfree

Vandens nuleidimo vamzdžiai išoriniams bakeliams

Kabantis aukštai

Geberit nuleidimo vandens alkūnė 90°, skirta montuoti aukštai, su gaubteliu



Naudojimo tikslai

- Aukštai kabantiems Geberit išoriniams bakeliams sujungti su potinkine nuleidimo vandens alkūne

Techniniai duomenys

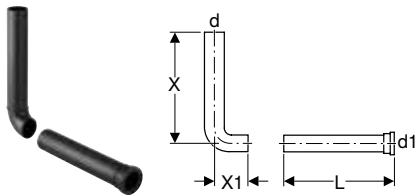
Produkto medžiaga	PVC
-------------------	-----

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, Ø [mm]	d1, Ø [mm]	X [cm]	X1 [cm]	EUR/Vnt.
119.610.11.1	balta	32	32	24	12	18,02

Išoriniai bakeliai

Vandens nuleidimo vamzdžiai išoriniams bakeliams
Kabantis aukštai

Geberit nuleidimo vandens alkūnė 90°, 28 cm, storai sienos konstrukcijai



Naudojimo tikslai

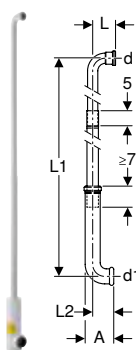
- WC puodams sujungti su už sienos sumontuotais išoriniais bakeliais

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PE-HD
-------------------	-------

Gaminio Nr.	d, \emptyset [mm]	d1, \emptyset [mm]	L [cm]	X [cm]	X1 [cm]	EUR/Vnt.
118.200.16.1	50	45	28	28	4	24,00

Geberit nuleidimo vandens alkūnės 90°, teleskopinė, su izoliavimo elementais ir apsauginiais dangteliais



Naudojimo tikslai

- Aukštai kabantiems išoriniams bakeliams po tinku sujungti su keraminiu WC puodu

Savybės

- Trijų dalių
- Ištraukiamas

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PE-HD
-------------------	-------

Tiekiamas komplektas

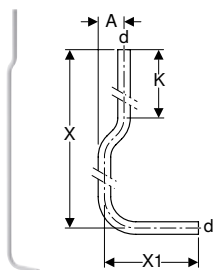
- Nuleidimo vandens alkūnė su įstatomąja mova
- Klijai
- Izoliavimo elementai
- 2 apsauginiai dangteliai

Gaminio Nr.	d, \emptyset [mm]	d1, \emptyset [mm]	A [cm]	L [cm]	L1 [cm]	L2 [cm]	EUR/Vnt.
119.611.16.1	32	45	9,5	7,5	173	7	135,72



- Šiam gaminiui pridedami Tangit PVC-U specialūs klijai. Šios medžiagos sudėtyje yra klasifikuotų pavojingųjų medžiagų. Pastabos ir priemonės saugiam darbui su pavojingosiomis medžiagomis nurodytos priede arba adresu www.geberit.lt.

Geberit nuleidimo vandens alkūnės 90°, 156 x 24 cm, išlenktos, rinkinys



Naudojimo tikslai

- Aukštai kabantiems Geberit išoriniams bakeliams sujungti su keraminiu WC puodu

Tiekiamas komplektas

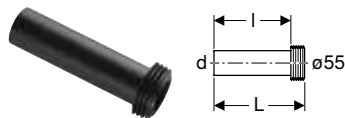
- Nuleidimo vandens alkūnė 90°
- 2 vamzdžių tvirtinimo elementai

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PVC
-------------------	-----

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \emptyset [mm]	A [cm]	X [cm]	X1 [cm]	K [cm]	EUR/Vnt.
119.504.11.1	balta	32	6,5	156	24	27	36,84

Geberit nuleidimo vandens alkūnės prailginimas su tarpine



Naudojimo tikslai

- Tinka prijungti prie \emptyset 55 mm

Tiekiamas komplektas

- Tarpinė iš EPDM

Gaminio Nr.	d, \emptyset [mm]	Medžiaga	L [cm]	l [cm]	EUR/Vnt.
152.434.06.1	45	PP	18,5	16	9,29
152.434.16.1	45	PE	18,5	16	12,34

Geberit nuleidimo vandens skirstytuvas



Naudojimo tikslai

- Tinka klijuoti prie Geberit nuleidimo vandens vamzdžio \emptyset 32 mm

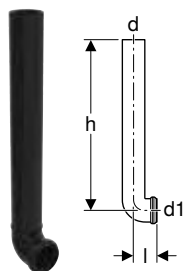
Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PVC
-------------------	-----

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	EUR/Vnt.
119.696.11.1	balta	12,46

Kabantis žemai ir vidutiniame aukštyje

Geberit nuleidimo vandens alkūnė 90°, 38 x 5 cm



Naudojimo tikslai

- WC puodams sujungti su už sienos sumontuotais išoriniais bakeliais
- Vonios kambario baldams

Techniniai duomenys

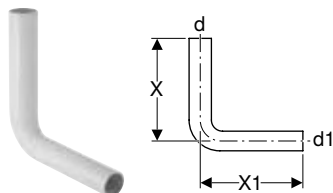
Produkto medžiaga	PE-HD
-------------------	-------

Gaminio Nr.	d, \emptyset [mm]	d1, \emptyset [mm]	l [cm]	h [cm]	EUR/Vnt.
814.141.16.1	50	46	5,2	38	23,18

Išoriniai bakeliai

Vandens nuleidimo vamzdžiai išoriniams bakeliams
Kabantis žemai ir vidutiniame aukštyje

Geberit nuleidimo vandens alkūnė 90°, skirta montuoti žemai



Naudojimo tikslai

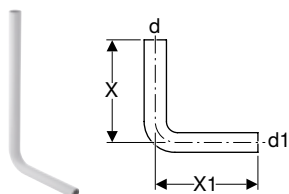
- Žemai kabantiems išoriniams bakeliams sujungti su keraminiu WC puodu

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	ABS
-------------------	-----

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \emptyset [mm]	d1, \emptyset [mm]	X [cm]	X1 [cm]	EUR/Vnt.
118.003.11.1	balta	50	44	23	23	10,43
118.006.11.1	balta	50	44	39	35	20,85

Geberit nuleidimo vandens alkūnė 90°, skirta montuoti vidutiniame aukštyje



Naudojimo tikslai

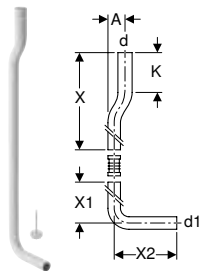
- Žemai ir vidutiniame aukštyje kabantiems Geberit išoriniams bakeliams sujungti su keraminiu WC puodu

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PVC
-------------------	-----

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \emptyset [mm]	d1, \emptyset [mm]	X [cm]	X1 [cm]	EUR/Vnt.
118.007.11.1	balta	50	44	65	35	33,15

Geberit vandens nuleidimo alkūnė 90°, išlenkta, rinkinys



Naudojimo tikslai

- Vidutiniame aukštyje kabantiems Geberit išoriniams bakeliams sujungti su keraminiu WC puodu

Tiekiamas komplektas

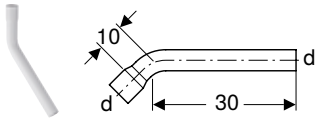
- Nuleidimo vandens alkūnė 90°
- Vamzdžių tvirtinimo elementas
- Amortizatorius
- Srauto ribotuvas

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PVC
-------------------	-----

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \emptyset [mm]	d1, \emptyset [mm]	A [cm]	X [cm]	X1 [cm]	X2 [cm]	K [cm]	EUR/Vnt.
118.100.11.1	balta	50	44	6	53	50	22	14	62,00

Geberit nuleidimo vandens alkūnės prailginimas 45°, 30 x 10 cm, su įstatomąja mova



Naudojimo tikslai

- Žemai ir vidutiniame aukštyje kabančių išorinių bakelių vandens nuleidimo alkūnėms pailginti

Tiekiamas komplektas

- Vamzdžių tvirtinimo elementas
- Klijai

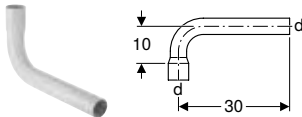
Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PVC
-------------------	-----

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, Ø [mm]	EUR/Vnt.
118.020.11.1	balta	44	21,62

- i** • Šiam gaminiui pridedami Tangit PVC-U specialūs klijai. Šios medžiagos sudėtyje yra klasifikuotų pavojingųjų medžiagų. Pastabos ir priemonės saugiam darbui su pavojingosiomis medžiagomis nurodytos priede arba adresu www.geberit.lt.

Geberit nuleidimo vandens alkūnės prailginimas 90°, su įstatomąja mova



Naudojimo tikslai

- Žemai ir vidutiniame aukštyje kabančių išorinių bakelių vandens nuleidimo alkūnėms pailginti

Tiekiamas komplektas

- Klijai

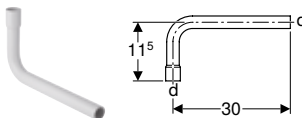
Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PVC
-------------------	-----

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, Ø [mm]	EUR/Vnt.
118.011.11.1	balta	44	20,42

- i** • Šiam gaminiui pridedami Tangit PVC-U specialūs klijai. Šios medžiagos sudėtyje yra klasifikuotų pavojingųjų medžiagų. Pastabos ir priemonės saugiam darbui su pavojingosiomis medžiagomis nurodytos priede arba adresu www.geberit.lt.

Geberit nuleidimo vandens alkūnės prailginimas 90°, su įstatomąja mova



Naudojimo tikslai

- Aukštai kabančių Geberit išorinių bakelių vandens nuleidimo alkūnėms pailginti

Tiekiamas komplektas

- Klijai

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PVC
-------------------	-----

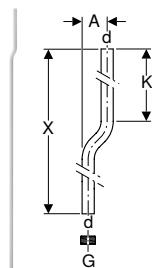
Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, Ø [mm]	EUR/Vnt.
119.060.11.1	balta	32	13,39

- i** • Šiam gaminiui pridedami Tangit PVC-U specialūs klijai. Šios medžiagos sudėtyje yra klasifikuotų pavojingųjų medžiagų. Pastabos ir priemonės saugiam darbui su pavojingosiomis medžiagomis nurodytos priede arba adresu www.geberit.lt.

Išoriniai bakeliai

Vandens nuleidimo vamzdžiai išoriniams bakeliams
Kabantis žemai ir vidutiniame aukštyje

Geberit išlenktas vandens nuleidimo alkūnės prailginimas



Naudojimo tikslai

- Aukštai kabantiems Geberit išoriniams bakeliams sujungti su tapykla

Tiekiamas komplektas

- 2 vamzdžių tvirtinimo elementai
- Klijai
- Srieginė jungtis

Techniniai duomenys

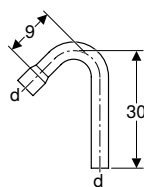
Produkto medžiaga	PVC
-------------------	-----

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \emptyset [mm]	G [„]	A [cm]	X [cm]	K [cm]	EUR/Vnt.
119.503.11.1	balta	32	1 1/4	6,5	200	27	46,82



- Šiam gaminiui pridedami Tangit PVC-U specialūs klijai. Šios medžiagos sudėtyje yra klasifikuotų pavojingųjų medžiagų. Pastabos ir priemonės saugiam darbui su pavojingosiomis medžiagomis nurodytos priede arba adresu www.geberit.lt.

Geberit vandens nuleidimo alkūnės prailginimas, 135°, su įstatomąja mova



Naudojimo tikslai

- Žemai ir vidutiniame aukštyje kabančių išorinių bakelių vandens nuleidimo alkūnėms pailginti

Tiekiamas komplektas

- Klijai

Techniniai duomenys

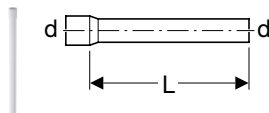
Produkto medžiaga	PVC
-------------------	-----

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \emptyset [mm]	EUR/Vnt.
118.021.11.1	balta	44	30,15



- Šiam gaminiui pridedami Tangit PVC-U specialūs klijai. Šios medžiagos sudėtyje yra klasifikuotų pavojingųjų medžiagų. Pastabos ir priemonės saugiam darbui su pavojingosiomis medžiagomis nurodytos priede arba adresu www.geberit.lt.

Geberit tiesus vandens nuleidimo alkūnės prailginimas, su įstatomąja mova



Naudojimo tikslai

- Aukštai kabančių Geberit išorinių bakelių vandens nuleidimo alkūnėms pailginti

Tiekiamas komplektas

- Klijai

Techniniai duomenys

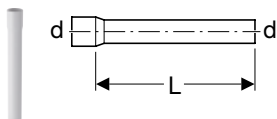
Produkto medžiaga	PVC
-------------------	-----

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \emptyset [mm]	L [cm]	EUR/Vnt.
119.063.11.1	balta	32	46,5	12,39



- Šiam gaminiui pridedami Tangit PVC-U specialūs klijai. Šios medžiagos sudėtyje yra klasifikuotų pavojingųjų medžiagų. Pastabos ir priemonės saugiam darbui su pavojingosiomis medžiagomis nurodytos priede arba adresu www.geberit.lt.

Geberit tiesus vandens nuleidimo vamzdelio prailginimas, su įstatomąja mova



Naudojimo tikslai

- Žemai ir vidutiniame aukštyje kabančių išorinių bakelių vandens nuleidimo alkūnėms pailginti

Tiekiamas komplektas

- Klijai

Techniniai duomenys

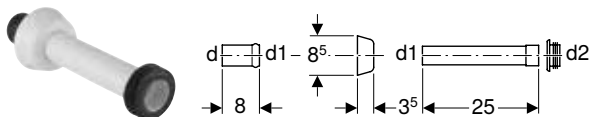
Produkto medžiaga	PVC
-------------------	-----

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \emptyset [mm]	L [cm]	EUR/Vnt.
118.131.10.1	Bahamų smėlio spalva	44	30	18,14
118.131.11.1	balta	44	30	16,25
118.133.11.1	balta	44	50	20,85



- Šiam gaminiui pridedami Tangit PVC-U specialūs klijai. Šios medžiagos sudėtyje yra klasifikuotų pavojingųjų medžiagų. Pastabos ir priemonės saugiam darbui su pavojingosiomis medžiagomis nurodytos priede arba adresu www.geberit.lt.

Geberit vandens nuleidimo alkūnės prailginimas, rinkinys, su gaubteliu



Naudojimo tikslai

- Nuleidimo vandens alkūnėms ir WC puodams sujungti

Tiekiamas komplektas

- Įstatomoji mova
- Apdailos žiedas
- Vandens nuleidimo vamzdis
- Tarpinė iš EPDM, \emptyset 44 / 55 mm

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	ASA
-------------------	-----

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \emptyset [mm]	d1, \emptyset [mm]	d2, \emptyset [mm]	EUR/Vnt.
118.026.11.1	balta	45	40	44	20,42
118.026.21.1	chromuotas, blizgus	45	40	44	28,59

Priedai

Jungtys

Geberit galinis vandens pajungimo komplektas



Tiekiamas komplektas

- Kūginė suspaudžiamoji jungtis
- Varinis lenktas vamzdis

Gaminio Nr.	d, \emptyset [mm]	G [„]	EUR/Vnt.
240.017.00.1	10	3/8	17,90

Kampiniai vožtuvai

Geberit kampinis vožtuvas išoriniam bakeliui AP117



Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

238.192.00.2

21,66

Riebokšliai

Geberit riebokšlis vandens nuleidimo vamzdžio jungčiai



Naudojimo tikslai

- Sandarinimui tarp vandens nuleidimo vamzdžio ir WC keramikos

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	EPDM
-------------------	------

Gaminio Nr.	d, \emptyset [mm]	D [cm]	L [cm]	EUR/Vnt.
119.668.00.1	45	6	2,5	3,11
119.675.00.1	45	7,5	3,3	5,74
242.018.00.1	32	6	2,5	5,74

Geberit gilus sieninis gaubtelis



Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \emptyset [mm]	Medžiaga	D [cm]	H [cm]	EUR/Vnt.
241.507.11.1	balta	32	Plastikas	8,5	3,7	40,34
241.507.21.1	chromuotas, blizgus	32	Plastikas	8,5	3,7	64,69
241.508.11.1	balta	40	Plastikas	8,5	3,7	21,90
241.508.21.1	chromuotas, blizgus	40	Plastikas	8,5	3,7	17,71
854.909.11.1	balta	50	PP	8,5	3,5	6,93
894.094.11.1	balta	50	PP	9	7	6,53



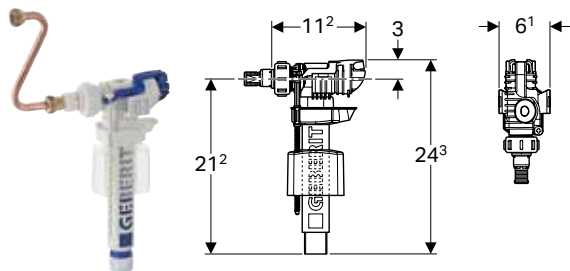
Pripildymo vožtuvai ir vandens nuleidimo vožtuvai

Vandens pripildymo vožtuvai	160
Vandens pripildymo vožtuvai potinkiniams bakeliams.	160
Vandens pripildymo vožtuvai keraminiams bakeliams.	160
Vandens pripildymo vožtuvai universaliems bakeliams.	164
Vandens nuleidimo vožtuvai	165
Dviejų kiekių nuleidimo funkcija.	165
Vidaus mechanizmai	166
Dviejų kiekių nuleidimo funkcija.	166
Priedai.....	168
Mygtukai	168

Vandens pripildymo vožtuvai

Vandens pripildymo vožtuvai potinkiniams bakeliams

Geberit 380 tipo vandens pripildymo vožtuvas, šoninis pajungimas, 3/8", žalvarinė įmova



Naudojimo tikslai

- Geberit potinkiniams bakeliams
- Nešvariam vandeniui (lietaus vandeniui) kurio pH vertė 6,0–9,5, jei naudojamas filtravimo įrenginys
- Geriamajam vandeniui

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	0,1–10 bar
Linijos triukšmas, esant 3 bar	12 dB(A)
Linijos triukšmas, esant 5 bar	18 dB(A)
Maks. laikymo temperatūra	40 °C
Didžiausia vandens temperatūra	25 °C
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,11 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	0,5 bar

Savybės

- Galima nustatyti pripildymo aukštį
- Srieginis žalvarinis pajungimas
- Vandens tiekimo jungtis viršuje
- Tyliai veikiantis pagal I maišytuvų grupę (DIN 4109)

Tiekiamas komplektas

- Adapteris 350 tipo vandens pripildymo vožtuvo įmovai
- Kūginė suspaudžiamoji jungtis
- Jungiamasis vamzdis iš vario

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
240.705.00.1	6,1	24,3	11,2	48,88

Vandens pripildymo vožtuvai keraminiams bakeliams

Geberit 380 tipo vandens pripildymo vožtuvas, šoninis pajungimas, 3/8" ir 1/2", žalvarinė įmova



Naudojimo tikslai

- Tinka įmontuoti į išorinius bakelius su šoniniu vandens pajungimu
- Nešvariam vandeniui (lietaus vandeniui) kurio pH vertė 6,0–9,5, jei naudojamas filtravimo įrenginys
- Keraminiams bakeliams
- Geriamajam vandeniui
- Vandens tiekimo jungtims 1/2"
- Vandens tiekimo jungtims 3/8"

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	0,1–10 bar
Linijos triukšmas, esant 3 bar	12 dB(A)
Linijos triukšmas, esant 5 bar	18 dB(A)
Maks. laikymo temperatūra	40 °C
Didžiausia vandens temperatūra	25 °C

Savybės

- Galima nustatyti pripildymo aukštį
- Srieginis žalvarinis pajungimas
- Vandens tiekimo jungtis viršuje
- Tyliai veikiantis pagal I maišytuvų grupę (DIN 4109)

Tiekiamas komplektas

- Tarpinių žiedų rinkinys
- Žalvarinis pajungimas, R 3/8" ir R 1/2"

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
281.004.00.1	6,1	24,3	11,2	48,60

Geberit 380 tipo vandens pripildymo vožtuvai, vandens tiekimo jungtis apačioje, 3/8", žalvarinė įmova



Naudojimo tikslai

- Geberit išoriniams bakeliams su apatiniu vandens pajungimu
- Nešvariam vandeniui (lietaus vandeniui) kurio pH vertė 6,0–9,5, jei naudojamas filtravimo įrenginys
- Geriamajam vandeniui
- Vandens tiekimo jungtims 3/8"

Savybės

- Galima nustatyti pripildymo aukštį
- Vandens tiekimo jungtis viršuje
- Tyliai veikiantis pagal I maišytuvų grupę (DIN 4109)

Tiekiamas komplektas

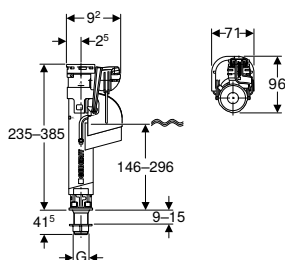
- Montavimo priedai

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	0,1–10 bar
Linijos triukšmas, esant 3 bar	12 dB(A)
Linijos triukšmas, esant 5 bar	18 dB(A)
Maks. laikymo temperatūra	40 °C
Didžiausia vandens temperatūra	25 °C

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
240.718.00.1	6,1	24,3	11,2	54,32

Geberit 360 tipo vandens pripildymo vožtuvai, vandens tiekimo jungtis apačioje, 1/2", plastikinė įmova



Naudojimo tikslai

- Geberit išoriniams bakeliams su apatiniu vandens pajungimu
- Nešvariam vandeniui (lietaus vandeniui) kurio pH vertė 6,0–9,5, jei naudojamas filtravimo įrenginys
- Keraminiams bakeliams
- Geriamajam vandeniui
- Vandens tiekimo jungtims 1/2"

Savybės

- Galima nustatyti pripildymo aukštį
- Srieginis plastikinis pajungimas
- Aukštis reguliuojamas
- Vandens tiekimo jungtis apačioje

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	0,1–10 bar
Linijos triukšmas, esant 3 bar	17 dB(A)
Linijos triukšmas, esant 5 bar	23 dB(A)
Maks. laikymo temperatūra	40 °C
Didžiausia vandens temperatūra	25 °C

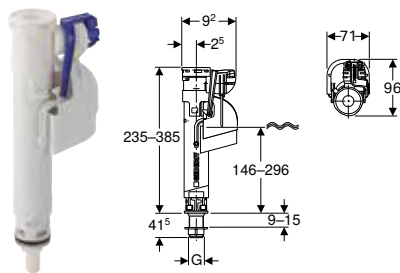
Gaminio Nr.	G [...]	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
281.208.00.1	1/2	7,1	23,5	9,6	36,34

Pripildymo vožtuvai ir vandens nuleidimo vožtuvai

Vandens pripildymo vožtuvai

Vandens pripildymo vožtuvai keraminiams bakeliams

Geberit 360 tipo vandens pripildymo vožtuvas, vandens tiekimo jungtis apačioje, 3/8", plastikinė įmova



Naudojimo tikslai

- Geberit išoriniams bakeliams su apatiniu vandens pajungimu
- Nešvariam vandeniui (lietaus vandeniui) kurio pH vertė 6,0–9,5, jei naudojamas filtravimo įrenginys
- Keraminiams bakeliams
- Geriamajam vandeniui
- Vandens tiekimo jungtims 3/8"

Savybės

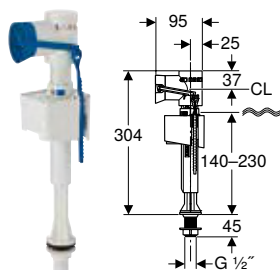
- Galima nustatyti pripildymo aukštį
- Srieginis plastikinis pajungimas
- Aukštis reguliuojamas
- Vandens tiekimo jungtis apačioje

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	0,1–10 bar
Linijos triukšmas, esant 3 bar	14 dB(A)
Linijos triukšmas, esant 5 bar	19 dB(A)
Maks. laikymo temperatūra	40 °C
Didžiausia vandens temperatūra	25 °C

Gaminio Nr.	G [„]	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
281.207.00.1	3/8	7,1	23,5	9,6	36,34

Geberit 340 tipo vandens pripildymo vožtuvas, vandens tiekimo jungtis apačioje, 1/2", plastikinė įmova



Naudojimo tikslai

- Geberit išoriniams bakeliams su apatiniu vandens pajungimu
- Nešvariam vandeniui (lietaus vandeniui) kurio pH vertė 6,0–9,5, jei naudojamas filtravimo įrenginys
- Keraminiams bakeliams
- Geriamajam vandeniui
- Vandens tiekimo jungtims 1/2"

Savybės

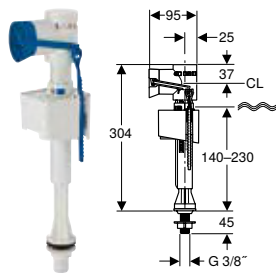
- Galima nustatyti pripildymo aukštį
- Vandens tiekimo jungtis apačioje
- Srieginis plastikinis pajungimas

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	0,1–10 bar
Linijos triukšmas, esant 3 bar	18 dB(A)
Linijos triukšmas, esant 5 bar	23 dB(A)
Maks. laikymo temperatūra	40 °C
Didžiausia vandens temperatūra	25 °C

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
136.726.00.1	6,3	30,4	9,5	21,66

Geberit 340 tipo vandens pripildymo vožtuvai, vandens tiekimo jungtis apačioje, 3/8", plastikinė įmova



Naudojimo tikslai

- Geberit išoriniams bakeliams su apatiniu vandens pajungimu
- Nešvariam vandeniui (lietaus vandeniui) kurio pH vertė 6,0–9,5, jei naudojamas filtravimo įrenginys
- Keraminiams bakeliams
- Geriamajam vandeniui
- Vandens tiekimo jungtis 3/8"

Savybės

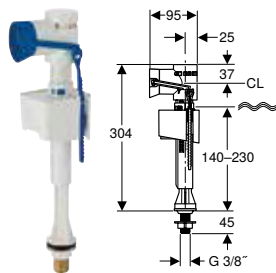
- Galima nustatyti pripildymo aukštį
- Vandens tiekimo jungtis apačioje
- Srieginis plastikinis pajungimas

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	0,1–10 bar
Linijos triukšmas, esant 3 bar	18 dB(A)
Linijos triukšmas, esant 5 bar	23 dB(A)
Maks. laikymo temperatūra	40 °C
Didžiausia vandens temperatūra	25 °C

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
136.725.00.1	6,3	30,4	9,5	21,66

Geberit 340 tipo vandens pripildymo vožtuvai, vandens tiekimo jungtis apačioje, 3/8", žalvarinė įmova



Naudojimo tikslai

- Geberit išoriniams bakeliams su apatiniu vandens pajungimu
- Nešvariam vandeniui (lietaus vandeniui) kurio pH vertė 6,0–9,5, jei naudojamas filtravimo įrenginys
- Keraminiams bakeliams
- Geriamajam vandeniui
- Vandens tiekimo jungtis 3/8"

Savybės

- Galima nustatyti pripildymo aukštį
- Srieginis žalvarinis pajungimas
- Vandens tiekimo jungtis apačioje

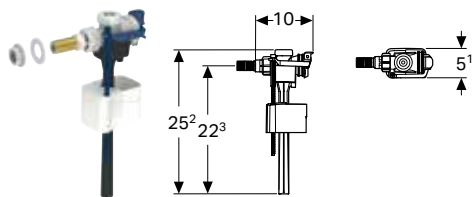
Techniniai duomenys

Srauto slėgis	0,1–10 bar
Linijos triukšmas, esant 3 bar	18 dB(A)
Linijos triukšmas, esant 5 bar	23 dB(A)
Maks. laikymo temperatūra	40 °C
Didžiausia vandens temperatūra	25 °C

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
136.708.00.1	6,3	30,4	9,5	23,64

Vandens pripildymo vožtuvai universaliems bakeliams

Geberit 333 tipo vandens pripildymo vožtuvas, šoninis pajungimas, 3/8", žalvarinė įmova



Naudojimo tikslai

- Tinka įmontuoti į išorinius bakelius su šoniniu vandens pajungimu
- Keraminiams bakeliams
- Geriamajam vandeniui
- Vandens tiekimo jungtims 3/8"

Savybės

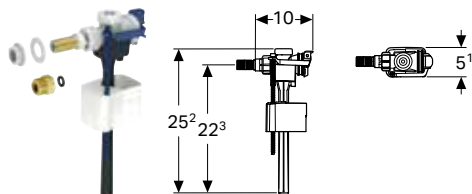
- Galima nustatyti pripildymo aukštį
- Vandens tiekimo jungtis viršuje
- Srieginis žalvarinis pajungimas

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	0,1–10 bar
Linijos triukšmas, esant 3 bar	15 dB(A)
Linijos triukšmas, esant 5 bar	21 dB(A)
Maks. laikymo temperatūra	40 °C
Didžiausia vandens temperatūra	25 °C

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
136.739.00.3	5,1	25,2	10	18,28

Geberit 333 tipo vandens pripildymo vožtuvas, šoninis pajungimas, 3/8" ir 1/2", žalvarinė įmova



Naudojimo tikslai

- Tinka įmontuoti į išorinius bakelius su šoniniu vandens pajungimu
- Keraminiams bakeliams
- Geriamajam vandeniui
- Vandens tiekimo jungtims 3/8"
- Vandens tiekimo jungtims 1/2"

Savybės

- Galima nustatyti pripildymo aukštį
- Vandens tiekimo jungtis viršuje
- Srieginis žalvarinis pajungimas

Tiekiamas komplektas

- Adapteris iš žalvario, G 3/8" / G 1/2"

Techniniai duomenys

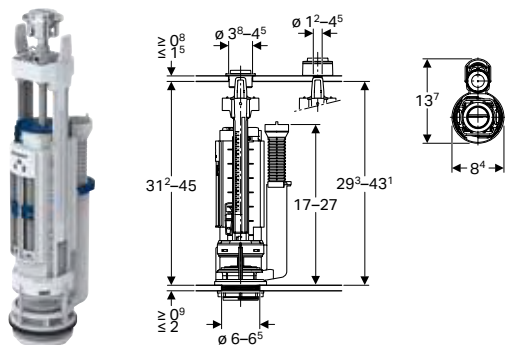
Srauto slėgis	0,1–10 bar
Linijos triukšmas, esant 3 bar	15 dB(A)
Linijos triukšmas, esant 5 bar	21 dB(A)
Maks. laikymo temperatūra	40 °C
Didžiausia vandens temperatūra	25 °C

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
136.740.00.3	5,1	25,2	10	33,75

Vandens nuleidimo vožtuvai

Dviejų kiekių nuleidimo funkcija

Geberit 290 tipo nuplovimo vandens vožtuvas d40, dviejų kiekių nuleidimo funkcija



Naudojimo tikslai

- Skirta keraminiams vandens nuleidimo bakeliams su \varnothing 40 mm anga
- Geriamajam vandeniui
- Nešvariam vandeniui (lietaus vandeniui) kurio pH vertė 6,0–9,5, jei naudojamas filtravimo įrenginys

Techniniai duomenys

Maks. laikymo temperatūra	40 °C
Didžiausia vandens temperatūra	25 °C
Paspaudimo jėga	18 N

Savybės

- Dviejų kiekių nuleidimo funkcija
- Aukštis reguliuojamas
- Galima reguliuoti nuleidžiamo vandens kiekį, atsižvelgiant į bakelio vandens kiekį
- Reguliojamas persipylimo vamzdelio aukštis
- Su dangtelio tvirtinimo elementais
- Tinka 280 tipo nuplovimo vandens vožtuvui
- Tinka laikikliui, skirtam 250 tipo (Twico 1) nuplovimo vandens vožtuvui

Tiekiamas komplektas

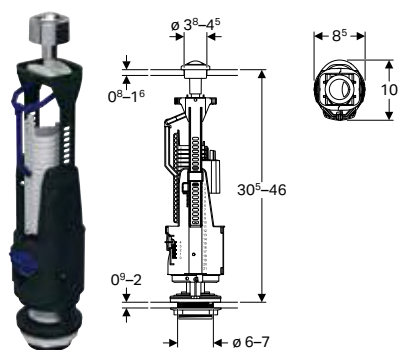
- Tvirtinimai

Gaminio Nr. Spalva / paviršius

EUR/Vnt.

282.303.21.2	chromuotas, blizgus	75,17
282.350.21.2	chromuotas, blizgus	75,17

Geberit 240 tipo nuplovimo vandens vožtuvas, dviejų kiekių nuleidimo funkcija



Naudojimo tikslai

- Keraminiams bakeliams
- Geriamajam vandeniui
- Nešvariam vandeniui (lietaus vandeniui) kurio pH vertė 6,0–9,5, jei naudojamas filtravimo įrenginys

Techniniai duomenys

Maks. laikymo temperatūra	40 °C
Didžiausia vandens temperatūra	25 °C
Didelio nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	6–9 l
Mažo nuleidžiamo vandens kiekio nustatymo sritis	3–4,5 l
Paspaudimo jėga	18 N

Savybės

- Dviejų kiekių nuleidimo funkcija
- Aukštis reguliuojamas
- Galima reguliuoti nuleidžiamo vandens kiekį, atsižvelgiant į bakelio vandens kiekį
- Persipylimo vamzdelį galima trumpinti
- Su dangtelio tvirtinimo elementais

Tiekiamas komplektas

- Tvirtinimai

Gaminio Nr. Spalva / paviršius

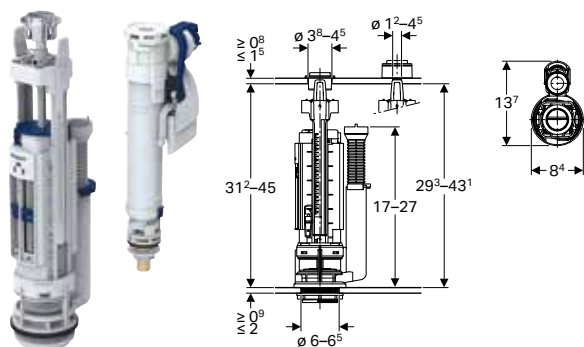
EUR/Vnt.

136.919.21.2	chromuotas, blizgus	46,67
--------------	---------------------	-------

Vidaus mechanizmai

Dviejų kiekių nuleidimo funkcija

Geberit 290-360 tipo mechanizmai, dviejų kiekių nuleidimo funkcija, vandens tiekimo jungtis apačioje, 3/8", žalvarinė įmova



Naudojimo tikslai

- Nešvariam vandeniui (lietaus vandeniui) kurio pH vertė 6,0–9,5, jei naudojamas filtravimo įrenginys
- Keraminiams bakeliams
- Geriamajam vandeniui
- Vandens tiekimo jungtims 3/8"

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	0,1–10 bar
Linijos triukšmas, esant 3 bar	14 dB(A)
Linijos triukšmas, esant 5 bar	19 dB(A)
Maks. laikymo temperatūra	40 °C
Didžiausia vandens temperatūra	25 °C
Paspaudimo jėga	18 N

Savybės

- Dviejų kiekių nuleidimo funkcija
- Galima nustatyti pripildymo aukštį
- Srieginis žalvarinis pajungimas
- Aukštis reguliuojamas
- Galima reguliuoti nuleidžiamo vandens kiekį, atsižvelgiant į bakelio vandens kiekį
- Reguliojamas persipylimo vamzdelio aukštis
- Vandens tiekimo jungtis apačioje
- Su dangtelio tvirtinimo elementais

Tiekiamas komplektas

- Tvirtinimai

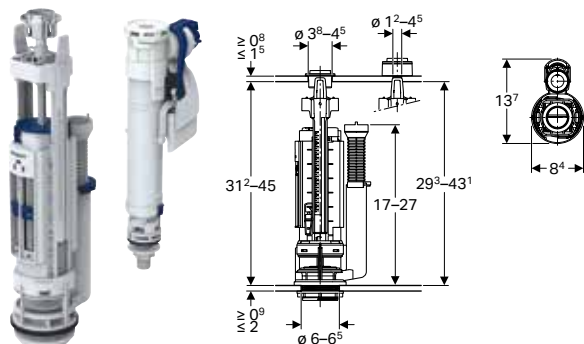
Gaminio Nr. Spalva / paviršius

EUR/Vnt.

283.311.21.2 chromuotas, blizgus

107,51

Geberit 290-360 tipo mechanizmai, dviejų kiekių nuleidimo funkcija, vandens tiekimo jungtis apačioje, 3/8", plastikinė įmova



Naudojimo tikslai

- Nešvariam vandeniui (lietaus vandeniui) kurio pH vertė 6,0–9,5, jei naudojamas filtravimo įrenginys
- Keraminiams bakeliams
- Geriamajam vandeniui
- Vandens tiekimo jungtis 3/8"

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	0,1–10 bar
Linijos triukšmas, esant 3 bar	14 dB(A)
Linijos triukšmas, esant 5 bar	19 dB(A)
Maks. laikymo temperatūra	40 °C
Didžiausia vandens temperatūra	25 °C
Paspaudimo jėga	18 N

Savybės

- Dviejų kiekių nuleidimo funkcija
- Galima nustatyti pripildymo aukštį
- Srieginis plastikinis pajungimas
- Aukštis reguliuojamas
- Galima reguliuoti nuleidžiamo vandens kiekį, atsižvelgiant į bakelio vandens kiekį
- Reguliuojamas persipylimo vamzdelio aukštis
- Vandens tiekimo jungtis apačioje
- Su dangtelio tvirtinimo elementais

Tiekiamas komplektas

- Tvirtinimai

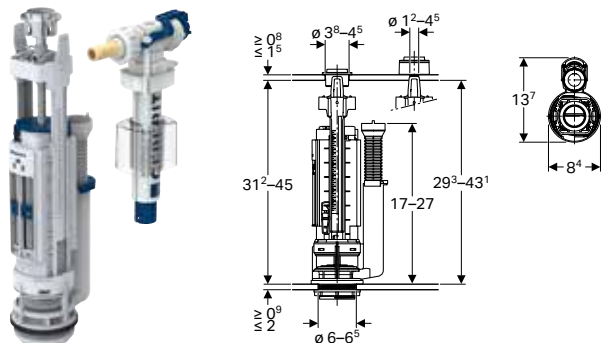
Gaminio Nr. Spalva / paviršius

EUR/Vnt.

273.645.21.2 chromuotas, blizgus

102,01

Geberit 290-380 tipo mechanizmai, dviejų kiekių nuleidimo funkcija, šoninis pajungimas, 3/8", žalvarinė įmova



Naudojimo tikslai

- Nešvariam vandeniui (lietaus vandeniui) kurio pH vertė 6,0–9,5, jei naudojamas filtravimo įrenginys
- Keraminiams bakeliams
- Geriamajam vandeniui
- Vandens tiekimo jungtis 3/8"

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	0,1–10 bar
Maks. laikymo temperatūra	40 °C
Didžiausia vandens temperatūra	25 °C
Paspaudimo jėga	18 N

Savybės

- Dviejų kiekių nuleidimo funkcija
- Galima nustatyti pripildymo aukštį
- Srieginis žalvarinis pajungimas
- Aukštis reguliuojamas
- Galima reguliuoti nuleidžiamo vandens kiekį, atsižvelgiant į bakelio vandens kiekį
- Reguliuojamas persipylimo vamzdelio aukštis
- Vandens tiekimo jungtis viršuje
- Su dangtelio tvirtinimo elementais

Tiekiamas komplektas

- Tvirtinimai

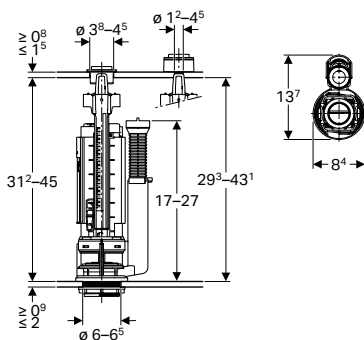
Gaminio Nr. Spalva / paviršius

EUR/Vnt.

273.395.21.2 chromuotas, blizgus

107,51

Geberit 290-380 tipo mechanizmai, dviejų kiekių nuleidimo funkcija, vandens tiekimo jungtis universali, 3/8" ir 1/2", žalvarinė įmova



Naudojimo tikslai

- Nešvariam vandeniui (lietaus vandeniui) kurio pH vertė 6,0–9,5, jei naudojamas filtravimo įrenginys
- Keraminiams bakeliams
- Geriamajam vandeniui
- Vandens tiekimo jungtis 1/2"
- Vandens tiekimo jungtis 3/8"

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	0,1–10 bar
Linijos triukšmas, esant 3 bar	12 dB(A)
Linijos triukšmas, esant 5 bar	18 dB(A)
Maks. laikymo temperatūra	40 °C
Didžiausia vandens temperatūra	25 °C
Paspaudimo jėga	18 N

Savybės

- Dviejų kiekių nuleidimo funkcija
- Galima nustatyti pripildymo aukštį
- Srieginis žalvarinis pajungimas
- Aukštis reguliuojamas
- Galima reguliuoti nuleidžiamo vandens kiekį, atsižvelgiant į bakelio vandens kiekį
- Reguliojamas persipylimo vamzdelio aukštis
- Vandens tiekimo jungtis viršuje
- Vandens tiekimo jungtis apačioje
- Su dangtelio tvirtinimo elementais

Tiekiamas komplektas

- Tvirtinimai

Gaminio Nr. Spalva / paviršius

EUR/Vnt.

283.313.21.2 chromuotas, blizgus

107,51

Priedai

Mygtukai

Geberit 240 tipo mygtukas vandens nuleidimo vožtuvui, dviejų kiekių nuleidimo funkcija



Naudojimo tikslai

- Keraminiams bakeliams

Gaminio Nr. Spalva / paviršius

Modelis

EUR/Vnt.

238.540.21.1 chromuotas, blizgus

Dviejų kiekių nuleidimas

19,13



Vandens nuleidimo mygtukai ir WC nuleidimo valdymo sistemos








Vandens nuleidimo mygtukai	172
Sigma potinkiniams bakeliams	172
Asortimento apžvalga – Geberit vandens nuleidimo mygtukai Sigma serijos potinkiniams bakeliams	173
Omega potinkiniams bakeliams	195
Asortimento apžvalga – Geberit vandens nuleidimo mygtukai Omega serijos potinkiniams bakeliams	195
Kappa potinkiniams bakeliams	199
Delta potinkiniams bakeliams	200
Asortimento apžvalga – Geberit vandens nuleidimo mygtukai Delta serijos potinkiniams bakeliams	200
Twinline potinkiniams bakeliams	204
Asortimento apžvalga – senesnių Geberit potinkinių bakelių modifikavimas	204
Priedai	205
Eksploatacinės medžiagos	207
WC nuleidimo valdymo sistemos su elektronine nuleidimo funkcija	210
Asortimento apžvalga – Geberit WC nuleidimo valdymo sistemos su elektronine nuleidimo funkcija ir bekontaktės	211
Asortimento apžvalga – Geberit WC nuleidimo valdymo sistemos su elektronine nuleidimo funkcija ir rankinės	213
Maitinimui iš tinklo, Geberit Sigma potinkiniams bakeliams 12 cm	214
Maitinimui iš tinklo, Geberit Sigma potinkiniams bakeliams, 8 cm	224
Maitinimui iš tinklo, Geberit Omega potinkiniams bakeliams 12 cm	225
Maitinimui iš baterijos, Geberit Sigma potinkiniams bakeliams 12 cm	227
WC nuleidimo valdymo sistemos su pneumatine nuleidimo funkcija	236
Asortimento apžvalga – Geberit WC nuleidimo valdymo sistemos su pneumatine nuleidimo funkcija	236
Dviejų kiekių nuleidimo funkcijai	238
Vieno kiekio nuleidimo funkcijai	242
Priedai WC nuleidimo valdymo sistemoms	246
Potinkinio montavimo dalių rinkiniai	246
WC nuleidimo valdymo sistemoms su elektronine nuleidimo funkcija	250
Jungtys	250

Vandens nuleidimo mygtukai

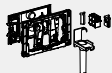

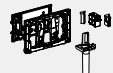






Sigma potinkiniams bakeliams

Asortimento apžvalga – Geberit vandens nuleidimo mygtukai Sigma serijos potinkiniams bakeliams

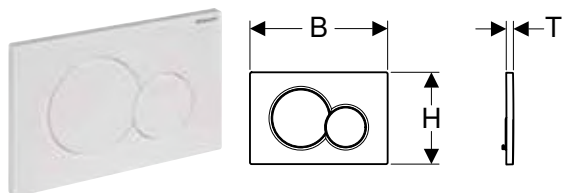
Grupė, Parengta: Sausis 2023

		Sigma01	Sigma10	Sigma20	Sigma21	Sigma30, vandeniui nuleisti su laikino sustabdymo funkcija	Sigma30, dviejų kiekių nuleidimo funkcija	Geberit DuoFresh modulis (Sigma 12 cm)	
									
		→ P. 174	→ P. 174	→ P. 176	→ P. 177	→ P. 181	→ P. 180	→ P. 190	
Potinkinis bakelis	109.300.00.5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	109.392.00.5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	109.791.00.1	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Duofix	111.300.00.5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	111.900.00.5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	111.350.00.5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	111.364.00.5	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	111.375.00.5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	111.796.00.1	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
GIS	461.311.00.5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	461.315.00.5	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	461.303.00.5	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Kombifix	110.300.00.5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	110.792.00.1	✓	✓	✓	✓	✓	✓		

✓ Suderinama

	Įtaisas įkišti Geberit DuoFresh lazdele (Sigma 12 cm)	Geberit DuoFresh modulis (Sigma 8 cm)	Įtaisas įkišti Geberit DuoFresh lazdele (Sigma 8 cm)	Sigma50	Sigma60 (nuo 2016)	Sigma70	Sigma80, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm	Sigma80, Sigma potinkiniam bakeliui 8 cm	Mambo
									
	→ P. 189	→ P. 192	→ P. 188	→ P. 182	→ P. 186	→ P. 187	→ P. 219	→ P. 224	→ P. 193
	✓			✓	✓	✓	✓		✓
	✓			✓	✓	✓	✓		✓
		✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓
	✓			✓	✓	✓	✓		✓
	✓			✓	✓	✓	✓		✓
	✓			✓		✓	✓		✓
				✓	✓	✓	✓		✓
	✓			✓		✓	✓		✓
		✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓
	✓			✓	✓	✓	✓		✓
				✓	✓	✓	✓		✓
				✓	✓	✓	✓		✓
	✓			✓	✓	✓	✓		✓
		✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓

Geberit Sigma01 vandens nuleidimo mygtukas dviejų kiekių nuleidimo funkcijai



Naudojimo tikslai

- Plovimo vandens nuleidimui Sigma potinkiniams bakeliams

Techniniai duomenys

Paspaudimo jėga	< 20 N
-----------------	--------

Savybės

- Nuleidimas iš priekio
- Absorbuojančios garsą mygtukų lazdelės, greitas reguliavimas be įrankių

Tiekiamas komplektas

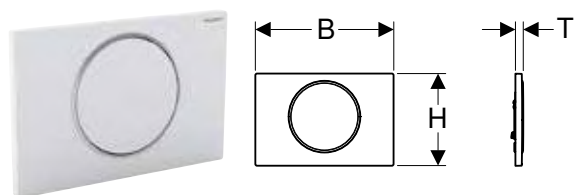
- Montavimo rėmelis
- 2 distanciniai varžtai
- Nuleidimo ir tvirtinimo svirtelės vandens nuleidimo mygtukui 2 vienetai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B	H	T	EUR/Vnt.
			[cm]	[cm]	[cm]	
115.770.11.5	balta	Plastikas	24,6	16,4	1,3	66,06
115.770.21.5	chromuotas, blizgus	Plastikas	24,6	16,4	1,3	95,60
115.770.DT.5	specialus žalvaris galvanizuotas	Plastikas	24,6	16,4	1,3	450,20
115.770.DW.5	juoda	Plastikas	24,6	16,4	1,3	81,48
115.770.JQ.5	chromuotas matinis / padengtas lengvai valomu sluoksniu	Plastikas	24,6	16,4	1,3	133,27
115.770.KA.5	Plokštė: chromuota, blizgi Mygtukai: matiniai, chromuoti	Plastikas	24,6	16,4	1,3	99,31
115.770.LA.5	Plokštė: balta Viso kiekio mygtukas: geltonas Dalinio kiekio mygtukas: žalias	Plastikas	24,6	16,4	1,3	131,76
115.770.LB.5	Plokštė: balta Viso kiekio mygtukas: mėlynas Dalinio kiekio mygtukas: raudonas	Plastikas	24,6	16,4	1,3	131,76

Priedai

- Geberit DuoFresh modulis su automatiniu įjungimu ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdele, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 190
- Geberit DuoFresh modulis su rankiniu įjungimu ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdele, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 191
- Geberit DuoFresh modulis su automatiniu įjungimu ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdele, Sigma potinkiniam bakeliui 8 cm → P. 192
- Geberit DuoFresh modulis su rankiniu įjungimu ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdelei, Sigma potinkiniam bakeliui 8 cm → P. 192
- Sanitarinių lazdelių Geberit DuoFresh priedas, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 189
- Sanitarinių lazdelių Geberit DuoFresh priedas, Sigma potinkiniam bakeliui 8 cm → P. 188
- Geberit mygtukų svirtelių prailginimo komplektas Sigma, Omega ir Kappa potinkiniams bakeliams → P. 205

Geberit Sigma10 vandens nuleidimo mygtukas su Stop-and-Go funkcija



Naudojimo tikslai

- Plovimo vandens nuleidimui Sigma potinkiniams bakeliams

Techniniai duomenys

Paspaudimo jėga	< 20 N
-----------------	--------

Savybės

- Nuleidimas iš priekio
- Absorbuojančios garsą mygtukų lazdelės, greitas reguliavimas be įrankių

Tiekiamas komplektas

- Montavimo rėmelis
- 2 distanciniai varžtai
- Mygtuko svirtelė
- Sustabdymo svirtelė

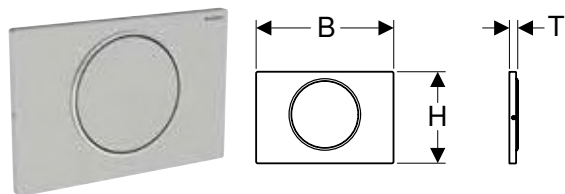
Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B	H	T	EUR/Vnt.
			[cm]	[cm]	[cm]	
115.758.14.5	Plokštė ir mygtukas: juodi, matiniai, lakuoti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyvinius žiedas: poliruotas	Nerūdijantis plienas	24,6	16,4	1,4	270,40
115.758.JQ.5	Plokštė ir mygtukas: matiniai, chromuoti, lakuoti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyvinius žiedas: chromuotas, blizgus	Plastikas	24,6	16,4	1,4	176,46
115.758.JT.5	Plokštė ir mygtukas: balti, matiniai lakuoti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyvinius žiedas: poliruotas	Nerūdijantis plienas	24,6	16,4	1,4	270,40

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B	H	T	EUR/Vnt.
			[cm]	[cm]	[cm]	
115.758.KH.5	Plokštė ir mygtukas: chromuoti, blizgūs Dekoratyvinis žiedas: matinis, chromuotas	Plastikas	24,6	16,4	1,4	146,60
115.758.KJ.5	Plokštė ir mygtukas: balti Dekoratyvinis žiedas: chromuotas, blizgūs	Plastikas	24,6	16,4	1,4	125,66
115.758.KK.5	Plokštė ir mygtukas: balti Dekoratyvinis žiedas: paausuotas	Plastikas	24,6	16,4	1,4	125,66
115.758.KM.5	Plokštė ir mygtukas: juodi Dekoratyvinis žiedas: chromuotas, blizgūs	Plastikas	24,6	16,4	1,4	125,66
115.758.SN.5	Plokštė ir mygtukas: šveisti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyvinis žiedas: poliruotas	Nerūdijantysis plienas	24,6	16,4	1,4	220,30

Priedai

- Sanitarinių lazdelių Geberit DuoFresh priedas, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 189
- Sanitarinių lazdelių Geberit DuoFresh priedas, Sigma potinkiniam bakeliui 8 cm → P. 188
- Geberit DuoFresh modulis su automatinio įjungimu ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdelę, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 190
- Geberit DuoFresh modulis su rankiniu įjungimu ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdelę, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 191
- Geberit DuoFresh modulis su automatinio įjungimu ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdelę, Sigma potinkiniam bakeliui 8 cm → P. 192
- Geberit DuoFresh modulis su rankiniu įjungimu ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdelei, Sigma potinkiniam bakeliui 8 cm → P. 192
- Geberit mygtukų svirtelių prailginimo komplektas Sigma, Omega ir Kappa potinkiniams bakeliams → P. 205

Geberit Sigma10 vandens nuleidimo mygtukas su Stop-and-Go funkcija, antivandalinis tvirtinimas



Naudojimo tikslai

- Plovimo vandens nuleidimui Sigma potinkiniams bakeliams

Techniniai duomenys

Paspaudimo jėga	< 20 N
-----------------	--------

Savybės

- Nuleidimas iš priekio
- Absorbuojančios garsą mygtukų lazdelės, greitas reguliavimas be įrankių

Tiekiamas komplektas

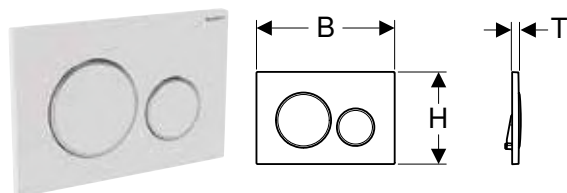
- Montavimo rėmelis
- 2 distanciniai varžtai
- Mygtuko svirtelė
- Sustabdymo svirtelė
- Varžtų rinkinys

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B	H	T	EUR/Vnt.
			[cm]	[cm]	[cm]	
115.787.SN.5	Plokštė ir mygtukas: šveisti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyvinis žiedas: poliruotas	Nerūdijantysis plienas	24,6	16,4	1,5	235,73

Priedai

- Geberit mygtukų svirtelių prailginimo komplektas Sigma, Omega ir Kappa potinkiniams bakeliams → P. 205

Geberit Sigma20 vandens nuleidimo mygtukas dviejų kiekių nuleidimo funkcijai



Naudojimo tikslai

- Plovimo vandens nuleidimui Sigma potinkiniams bakeliams

Techniniai duomenys

Paspaudimo jėga	< 20 N
-----------------	--------

Savybės

- Nuleidimas iš priekio
- Absorbuojančios garsą mygtukų lazdelės, greitas reguliavimas be įrankių

Tiekiamas komplektas

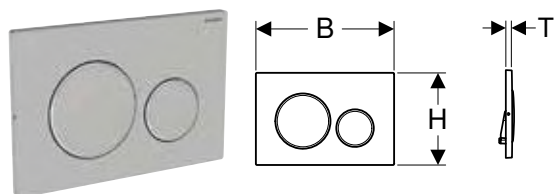
- Montavimo rėmelis
- 2 distanciniai varžtai
- Nuleidimo ir tvirtinimo svirtelės vandens nuleidimo mygtukui 2 vienetai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
115.882.01.1	Plokštė ir mygtukai: balti, matiniai lakuoti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyviniai žiedai: balti	Plastikas	24,6	16,4	1,2	202,68
115.882.11.1	Plokštė ir mygtukai: balti Dekoratyviniai žiedai: balti	Plastikas	24,6	16,4	1,2	124,41
115.882.14.1	Plokštė ir mygtukai: juodi, matiniai lakuoti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyviniai žiedai: chromuotas, blizgus	Plastikas	24,6	16,4	1,2	177,45
115.882.16.1	Plokštė ir mygtukai: juodi, matiniai lakuoti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyviniai žiedai: juodi	Plastikas	24,6	16,4	1,2	202,68
115.882.DW.1	Plokštė ir mygtukai: juodi Dekoratyviniai žiedai: juodi, matiniai	Plastikas	24,6	16,4	1,2	147,76
115.882.JQ.1	Plokštė ir mygtukai: matiniai, chromuoti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyviniai žiedai: chromuotas, blizgus	Plastikas	24,6	16,4	1,2	197,87
115.882.JT.1	Plokštė ir mygtukai: balti, matiniai lakuoti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyviniai žiedai: chromuotas, blizgus	Plastikas	24,6	16,4	1,2	177,45
115.882.KH.1	Plokštė ir mygtukai: chromuoti, blizgūs Dekoratyviniai žiedai: matiniai, chromuoti	Plastikas	24,6	16,4	1,2	146,60
115.882.KJ.1	Plokštė ir mygtukai: balti Dekoratyviniai žiedai: chromuotas, blizgus	Plastikas	24,6	16,4	1,2	125,66
115.882.KK.1	Plokštė ir mygtukai: balti Dekoratyviniai žiedai: paausuoti	Plastikas	24,6	16,4	1,2	125,66
115.882.KM.1	Plokštė ir mygtukai: juodi Dekoratyviniai žiedai: chromuotas, blizgus	Plastikas	24,6	16,4	1,2	125,66
115.882.SN.1	Plokštė ir mygtukai: chromuoti, šveisti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyviniai žiedai: poliruoti	Nerūdijantis plienas	24,6	16,4	1,2	207,35

Priedai

- Sanitarinių lazdelių Geberit DuoFresh priedas, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 189
- Sanitarinių lazdelių Geberit DuoFresh priedas, Sigma potinkiniam bakeliui 8 cm → P. 188
- Geberit DuoFresh modulis su automatiniu įjungimu ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdele, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 190
- Geberit DuoFresh modulis su rankiniu įjungimu ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdele, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 191
- Geberit DuoFresh modulis su automatiniu įjungimu ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdele, Sigma potinkiniam bakeliui 8 cm → P. 192
- Geberit DuoFresh modulis su rankiniu įjungimu ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdelei, Sigma potinkiniam bakeliui 8 cm → P. 192
- Geberit mygtukų svirtelių prailginimo komplektas Sigma, Omega ir Kappa potinkiniams bakeliams → P. 205

Geberit Sigma20 vandens nuleidimo mygtukas dviejų kiekių nuleidimo funkcijai, antivandalinis tvirtinimas



Naudojimo tikslai

- Plovimo vandens nuleidimui Sigma potinkiniams bakeliams

Savybės

- Nuleidimas iš priekio
- Absorbuojančios garsą mygtukų lazdelės, greitas reguliavimas be įrankių

Techniniai duomenys

Paspaudimo jėga	< 20 N
-----------------	--------

Tiekiamas komplektas

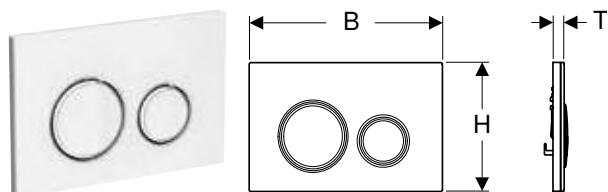
- Montavimo rėmelis
- 2 distanciniai varžtai
- Nuleidimo ir tvirtinimo svirtelės vandens nuleidimo mygtukui 2 vienetai
- Varžtų rinkinys

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
115.889.SN.1	Plokštė ir mygtukai: chromuoti, šveisti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyviniai žiedai: poliruoti	Nerūdijantysis plienas	24,6	16,4	1,2	238,70

Priedai

- Geberit mygtukų svirtelių prailginimo komplektas Sigma, Omega ir Kappa potinkiniams bakeliams → P. 205

Geberit Sigma21 vandens nuleidimo mygtukas dviejų kiekių nuleidimo funkcijai, klavišų apvadai chromuoti



Naudojimo tikslai

- Plovimo vandens nuleidimui Sigma potinkiniams bakeliams

Techniniai duomenys

Paspaudimo jėga	< 20 N
-----------------	--------

Savybės

- Nuleidimas iš priekio
- Absorbuojančios garsą mygtukų lazdelės, greitas reguliavimas be įrankių

Tiekiamas komplektas

- Montavimo rėmelis
- 2 distanciniai varžtai
- Nuleidimo ir tvirtinimo svirtelės vandens nuleidimo mygtukui 2 vienetai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
115.884.00.1	Pagrindo plokštė ir dekoratyviniai žiedai: chromuoti Stalviršio plokštė ir mygtukai: kliento pasirinkimas	Slėginis cinko liejinys	24,6	16,4	1	285,60
115.884.JK.1	Pagrindo plokštė ir dekoratyviniai žiedai: chromuoti Stalviršio plokštė ir mygtukai: lavos spalvos	Slėginis cinko liejinys / stiklas	24,6	16,4	1,4	356,63
115.884.JL.1	Pagrindo plokštė ir dekoratyviniai žiedai: chromuoti Stalviršio plokštė ir mygtukai: smėlio pilka	Slėginis cinko liejinys / stiklas	24,6	16,4	1,4	356,63
115.884.JM.1	Pagrindo plokštė ir dekoratyviniai žiedai: chromuoti Stalviršio plokštė ir mygtukai: skalūnas Mustang	Slėginis cinko liejinys / skalūnas (natūralus produktas)	24,6	16,4	1,4	440,46
115.884.JV.1	Pagrindo plokštė ir dekoratyviniai žiedai: chromuoti Stalviršio plokštė ir mygtukai: betono imitacija	Slėginis cinko liejinys / keramika	24,6	16,4	1,4	429,65
115.884.JX.1	Pagrindo plokštė ir dekoratyviniai žiedai: chromuoti Stalviršio plokštė ir mygtukai: amerikietiškas riešutmedis	Slėginis cinko liejinys / mediena (natūralus produktas)	24,6	16,4	1,4	708,63
115.884.SI.1	Pagrindo plokštė ir dekoratyviniai žiedai: chromuoti Stalviršio plokštė ir mygtukai: balta	Slėginis cinko liejinys / stiklas	24,6	16,4	1,4	356,63
115.884.SJ.1	Pagrindo plokštė ir dekoratyviniai žiedai: chromuoti Stalviršio plokštė ir mygtukai: juoda	Slėginis cinko liejinys / stiklas	24,6	16,4	1,4	356,63

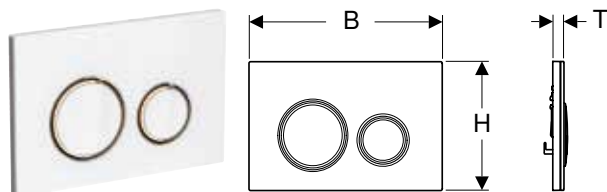
Priedai

- Sanitarinių lazdelių Geberit DuoFresh priedas, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 189
- Sanitarinių lazdelių Geberit DuoFresh priedas, Sigma potinkiniam bakeliui 8 cm → P. 188
- Geberit DuoFresh modulis su automatiniu įjungimu ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdelę, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 190
- Geberit DuoFresh modulis su rankiniu įjungimu ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdelę, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 191
- Geberit DuoFresh modulis su automatiniu įjungimu ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdelę, Sigma potinkiniam bakeliui 8 cm → P. 192
- Geberit DuoFresh modulis su rankiniu įjungimu ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdelei, Sigma potinkiniam bakeliui 8 cm → P. 192
- Geberit mygtukų svirtelių prailginimo komplektas Sigma, Omega ir Kappa potinkiniams bakeliams → P. 205



- Natūralūs produktai gali skirtis spalva ir struktūra
- Tiekimo trukmė 6 savaitės gaminiams Nr. 115.884.JV.1 ir 115.884.JX.1

Geberit Sigma21 vandens nuleidimo mygtukas dviejų kiekių nuleidimo funkcijai, klavišų apvadai raudonojo aukso spalvos



Naudojimo tikslai

- Plovimo vandens nuleidimui Sigma potinkiniams bakeliams

Techniniai duomenys

Paspaudimo jėga	< 20 N
-----------------	--------

Savybės

- Nuleidimas iš priekio
- Pagrindo plokštė padengta greitai ir lengvai valomu sluoksniu
- Absorbuojančios garsą mygtukų lazdelės, greitas reguliavimas be įrankių

Tiekiamas komplektas

- Montavimo rėmelis
- 2 distanciniai varžtai
- Nuleidimo ir tvirtinimo svirtelės vandens nuleidimo mygtukui 2 vienetai

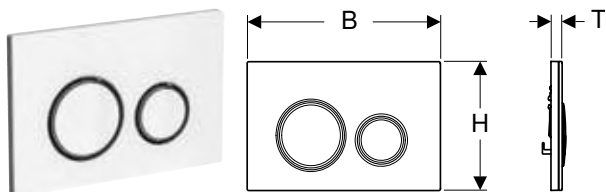
Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
115.650.00.1	Pagrindo plokštė ir dekoratyviniai žiedai: raudonojo aukso Stalviršio plokštė ir mygtukai: kliento pasirinkimas	Slėginis cinko liejinys	24,6	16,4	1	601,87
115.650.JM.1	Pagrindo plokštė ir dekoratyviniai žiedai: raudonojo aukso Stalviršio plokštė ir mygtukai: skalūnas Mustang	Slėginis cinko liejinys / skalūnas (natūralus produktas)	24,6	16,4	1,4	757,73
115.650.JV.1	Pagrindo plokštė ir dekoratyviniai žiedai: raudonojo aukso Stalviršio plokštė ir mygtukai: betono imitacija	Slėginis cinko liejinys / keramika	24,6	16,4	1,4	757,73
115.650.JX.1	Pagrindo plokštė ir dekoratyviniai žiedai: raudonojo aukso Stalviršio plokštė: amerikietiškas riešutmedis	Slėginis cinko liejinys / mediena (natūralus produktas)	24,6	16,4	1,4	1045,07
115.650.SI.1	Pagrindo plokštė ir dekoratyviniai žiedai: raudonojo aukso Stalviršio plokštė ir mygtukai: balta	Slėginis cinko liejinys / stiklas	24,6	16,4	1,4	673,43
115.650.SJ.1	Pagrindo plokštė ir dekoratyviniai žiedai: raudonojo aukso Stalviršio plokštė ir mygtukai: juoda	Slėginis cinko liejinys / stiklas	24,6	16,4	1,4	673,43

Priedai

- Sanitarinių lazdelių Geberit DuoFresh priedas, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 189
- Sanitarinių lazdelių Geberit DuoFresh priedas, Sigma potinkiniam bakeliui 8 cm → P. 188
- Geberit DuoFresh modulis su automatinio įjungimo ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdelę, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 190
- Geberit DuoFresh modulis su rankiniu įjungimu ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdelę, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 191
- Geberit DuoFresh modulis su automatinio įjungimo ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdelę, Sigma potinkiniam bakeliui 8 cm → P. 192
- Geberit DuoFresh modulis su rankiniu įjungimu ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdelei, Sigma potinkiniam bakeliui 8 cm → P. 192
- Geberit mygtukų svirtelių prailginimo komplektas Sigma, Omega ir Kappa potinkiniams bakeliams → P. 205



- Natūralūs produktai gali skirtis spalva ir struktūra
- Tiekimo trukmė 6 savaitės

Geberit Sigma21 vandens nuleidimo mygtukas dviejų kiekių nuleidimo funkcijai, klavišų apvadai juodo chromo spalvos**Naudojimo tikslai**

- Plovimo vandens nuleidimui Sigma potinkiniams bakeliams

Techniniai duomenys

Paspaudimo jėga	< 20 N
-----------------	--------

Savybės

- Nuleidimas iš priekio
- Pagrindo plokštė padengta greitai ir lengvai valomu sluoksniu
- Absorbuojančios garsą mygtukų lazdelės, greitas reguliavimas be įrankių

Tiekiamas komplektas

- Montavimo rėmelis
- 2 distanciniai varžtai
- Nuleidimo ir tvirtinimo svirtelės vandens nuleidimo mygtukui 2 vienetai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
115.651.00.1	Pagrindo plokštė ir dekoratyviniai žiedai: juodi, chromuoti Stalviršio plokštė ir mygtukai: kliento pasirinkimas	Slėginis cinko liejinys	24,6	16,4	1	601,87
115.651.JM.1	Pagrindo plokštė ir dekoratyviniai žiedai: juodi, chromuoti Stalviršio plokštė ir mygtukai: skalūnas Mustang	Slėginis cinko liejinys / skalūnas (natūralus produktas)	24,6	16,4	1,4	757,73
115.651.JV.1	Pagrindo plokštė ir dekoratyviniai žiedai: juodi, chromuoti Stalviršio plokštė ir mygtukai: betono imitacija	Slėginis cinko liejinys / keramika	24,6	16,4	1,4	757,73
115.651.JX.1	Pagrindo plokštė ir dekoratyviniai žiedai: juodi, chromuoti Stalviršio plokštė ir mygtukai: amerikietiškas riešutmedis	Slėginis cinko liejinys / mediena (natūralus produktas)	24,6	16,4	1,4	1045,07
115.651.SI.1	Pagrindo plokštė ir dekoratyviniai žiedai: juodi, chromuoti Stalviršio plokštė ir mygtukai: balta	Slėginis cinko liejinys / stiklas	24,6	16,4	1,4	673,43
115.651.SJ.1	Pagrindo plokštė ir dekoratyviniai žiedai: juodi, chromuoti Stalviršio plokštė ir mygtukai: juoda	Slėginis cinko liejinys / stiklas	24,6	16,4	1,4	673,43

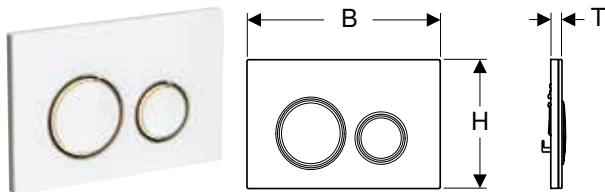
Priedai

- Sanitarinių lazdelių Geberit DuoFresh priedas, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 189
- Sanitarinių lazdelių Geberit DuoFresh priedas, Sigma potinkiniam bakeliui 8 cm → P. 188
- Geberit DuoFresh modulis su automatinio įjungimu ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdelę, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 190
- Geberit DuoFresh modulis su rankiniu įjungimu ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdelę, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 191
- Geberit DuoFresh modulis su automatinio įjungimu ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdelę, Sigma potinkiniam bakeliui 8 cm → P. 192
- Geberit DuoFresh modulis su rankiniu įjungimu ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdelei, Sigma potinkiniam bakeliui 8 cm → P. 192
- Geberit mygtukų svirtelių prailginimo komplektas Sigma, Omega ir Kappa potinkiniams bakeliams → P. 205



- Natūralūs produktai gali skirtis spalva ir struktūra
- Tiekimo trukmė 6 savaitės

Geberit Sigma21 vandens nuleidimo mygtukas dviejų kiekių nuleidimo funkcijai, klavišų apvadai žalvario spalvos



Naudojimo tikslai

- Plovimo vandens nuleidimui Sigma potinkiniams bakeliams

Techniniai duomenys

Paspaudimo jėga	< 20 N
-----------------	--------

Savybės

- Nuleidimas iš priekio
- Pagrindo plokštė padengta greitai ir lengvai valomu sluoksniu
- Absorbuojančios garsą mygtukų lazdelės, greitas reguliavimas be įrankių

Tiekiamas komplektas

- Montavimo rėmelis
- 2 distanciniai varžtai
- Nuleidimo ir tvirtinimo svirtelės vandens nuleidimo mygtukui 2 vienetai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
115.652.00.1	Bazinė plokštė ir dekoratyviniai žiedai: žalvariniai Stalviršio plokštė ir mygtukai: kliento pasirinkimas	Slėginis cinko liejinys	24,6	16,4	1	601,87
115.652.JM.1	Bazinė plokštė ir dekoratyviniai žiedai: žalvariniai Stalviršio plokštė ir mygtukai: skalūnas Mustang	Slėginis cinko liejinys / skalūnas (natūralus produktas)	24,6	16,4	1,4	757,73
115.652.JV.1	Bazinė plokštė ir dekoratyviniai žiedai: žalvariniai Stalviršio plokštė ir mygtukai: betono imitacija	Slėginis cinko liejinys / keramika	24,6	16,4	1,4	757,73
115.652.JX.1	Bazinė plokštė ir dekoratyviniai žiedai: žalvariniai Stalviršio plokštė ir mygtukai: amerikietiškas riešutmedis	Slėginis cinko liejinys / mediena (natūralus produktas)	24,6	16,4	1,4	1045,07
115.652.SI.1	Bazinė plokštė ir dekoratyviniai žiedai: žalvariniai Stalviršio plokštė ir mygtukai: balta	Slėginis cinko liejinys / stiklas	24,6	16,4	1,4	673,43
115.652.SJ.1	Bazinė plokštė ir dekoratyviniai žiedai: žalvariniai Stalviršio plokštė ir mygtukai: juoda	Slėginis cinko liejinys / stiklas	24,6	16,4	1,4	673,43

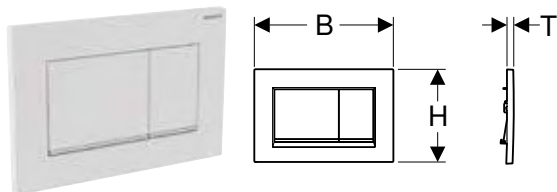
Priedai

- Sanitarinių lazdelių Geberit DuoFresh priedas, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 189
- Sanitarinių lazdelių Geberit DuoFresh priedas, Sigma potinkiniam bakeliui 8 cm → P. 188
- Geberit DuoFresh modulis su automatinio įjungimu ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdelę, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 190
- Geberit DuoFresh modulis su rankiniu įjungimu ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdelę, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 191
- Geberit DuoFresh modulis su automatinio įjungimu ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdelę, Sigma potinkiniam bakeliui 8 cm → P. 192
- Geberit DuoFresh modulis su rankiniu įjungimu ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdelei, Sigma potinkiniam bakeliui 8 cm → P. 192
- Geberit mygtukų svirtelių prailginimo komplektas Sigma, Omega ir Kappa potinkiniams bakeliams → P. 205



- Natūralūs produktai gali skirtis spalva ir struktūra
- Tiekimo trukmė 6 savaitės

Geberit Sigma30 vandens nuleidimo mygtukas dviejų kiekių nuleidimo funkcijai



Naudojimo tikslai

- Plovimo vandens nuleidimui Sigma potinkiniams bakeliams

Techniniai duomenys

Paspaudimo jėga	< 20 N
-----------------	--------

Savybės

- Nuleidimas iš priekio
- Absorbuojančios garsą mygtukų lazdelės, greitas reguliavimas be įrankių

Tiekiamas komplektas

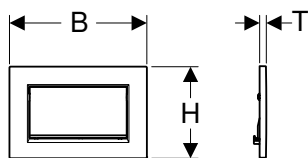
- Montavimo rėmelis
- 2 distanciniai varžtai
- Nuleidimo ir tvirtinimo svirtelės vandens nuleidimo mygtukui 2 vienetai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
115.883.01.1	Plokštė ir mygtukai: balti, matiniai lakuoti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyvinė juostelė: balta	Plastikas	24,6	16,4	1,2	228,53
115.883.11.1	Plokštė ir mygtukai: balti Dekoratyvinė juostelė: balta	Plastikas	24,6	16,4	1,2	148,20
115.883.14.1	Plokštė ir mygtukai: juodi, matiniai lakuoti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyvinė juostelė: chromuota blizgi	Plastikas	24,6	16,4	1,2	203,28
115.883.16.1	Plokštė ir mygtukai: juodi, matiniai lakuoti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyvinė juostelė: juoda	Plastikas	24,6	16,4	1,2	228,53
115.883.DW.1	Plokštė ir mygtukai: juodi Dekoratyvinė juostelė: juoda, matinė	Plastikas	24,6	16,4	1,2	173,59
115.883.JQ.1	Plokštė ir mygtukai: matiniai, chromuoti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyvinė juostelė: chromuota blizgi	Plastikas	24,6	16,4	1,2	221,38
115.883.JT.1	Plokštė ir mygtukai: balti, matiniai lakuoti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyvinė juostelė: chromuota blizgi	Plastikas	24,6	16,4	1,2	203,28
115.883.KH.1	Plokštė ir mygtukai: chromuoti, blizgūs Dekoratyvinė juostelė: matinė, chromuota	Plastikas	24,6	16,4	1,2	157,51
115.883.KJ.1	Plokštė ir mygtukai: balti Dekoratyvinė juostelė: chromuota blizgi	Plastikas	24,6	16,4	1,2	116,42
115.883.KK.1	Plokštė ir mygtukai: balti Dekoratyvinė juostelė: paausuota	Plastikas	24,6	16,4	1,2	140,37
115.883.KM.1	Plokštė ir mygtukai: juodi Dekoratyvinė juostelė: chromuota blizgi	Plastikas	24,6	16,4	1,2	140,37

Priedai

- Sanitarinių lazdelių Geberit DuoFresh priedas, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 189
- Sanitarinių lazdelių Geberit DuoFresh priedas, Sigma potinkiniam bakeliui 8 cm → P. 188
- Geberit mygtukų svirtelių prailginimo komplektas Sigma, Omega ir Kappa potinkiniam bakeliams → P. 205
- Geberit DuoFresh modulis su automatinio įjungimo ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdele, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 190
- Geberit DuoFresh modulis su rankiniu įjungimu ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdele, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 191
- Geberit DuoFresh modulis su automatinio įjungimu ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdele, Sigma potinkiniam bakeliui 8 cm → P. 192
- Geberit DuoFresh modulis su rankiniu įjungimu ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdelei, Sigma potinkiniam bakeliui 8 cm → P. 192

Geberit Sigma30 vandens nuleidimo mygtukas su Stop-and-Go funkcija, antivandalinis tvirtinimas



Naudojimo tikslai

- Plovimo vandens nuleidimui Sigma potinkiniam bakeliams

Techniniai duomenys

Paspaudimo jėga	< 20 N
-----------------	--------

Savybės

- Nuleidimas iš priekio
- Absorbuojančios garsą mygtukų lazdelės, greitas reguliavimas be įrankių

Tiekiamas komplektas

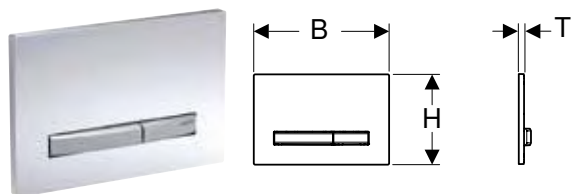
- Montavimo rėmelis
- 2 distanciniai varžtai
- Mygtuko svirtelė
- Sustabdymo svirtelė
- Varžtų rinkinys

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
115.893.14.1	Plokštė ir mygtukas: juodi, matiniai, lakuoti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyvinė juostelė: chromuota blizgi	Slėginis cinko liejinys	24,6	16,4	1,2	264,86
115.893.45.1	paausuotas	Slėginis cinko liejinys	24,6	16,4	1,2	3095,67
115.893.JT.1	Plokštė ir mygtukas: balti, matiniai lakuoti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyvinė juostelė: chromuota blizgi	Slėginis cinko liejinys	24,6	16,4	1,2	264,86
115.893.KY.1	Plokštė ir mygtukas: chromuoti, blizgūs Dekoratyvinė juostelė: chromuota, šveista	Slėginis cinko liejinys	24,6	16,4	1,2	263,66
115.893.KJ.1	Plokštė ir mygtukas: balti Dekoratyvinė juostelė: chromuota blizgi	Slėginis cinko liejinys	24,6	16,4	1,2	198,59
115.893.KX.1	Plokštė ir mygtukas: chromuoti, šveisti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyvinė juostelė: chromuota blizgi	Slėginis cinko liejinys	24,6	16,4	1,2	263,66

Priedai

- Geberit mygtukų svirtelių prailginimo komplektas Sigma, Omega ir Kappa potinkiniam bakeliams → P. 205

Geberit Sigma50 vandens nuleidimo mygtukas dviejų kiekių nuleidimo funkcijai, klavišų apvadai chromuoti



Naudojimo tikslai

- Plovimo vandens nuleidimui Sigma potinkiniams bakeliams

Techniniai duomenys

Paspaudimo jėga	< 20 N
-----------------	--------

Savybės

- Nuleidimas iš priekio
- Nuleidimo mygtukai padengti greitai ir lengvai valomu sluoksniu
- Absorbuojančios garsą mygtukų lazdelės, greitas reguliavimas be įrankių

Tiekiamas komplektas

- Montavimo rėmelis
- 2 distanciniai varžtai
- Nuleidimo ir tvirtinimo svirtelės vandens nuleidimo mygtukui 2 vienetai

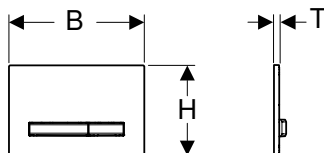
Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
115.788.00.2	Pagrindo plokštė ir mygtukai: chromuoti Stalviršio plokštė: kliento pasirinkimas	Slėginis cinko liejinys	24,6	16,4	1	281,32
115.788.11.2	Pagrindo plokštė ir mygtukai: chromuoti Stalviršio plokštė: balta	Slėginis cinko liejinys / plastikas	24,6	16,4	1,3	281,32
115.788.21.2	Pagrindo plokštė ir mygtukai: chromuoti Stalviršio plokštė: chromuota blizgu	Slėginis cinko liejinys / žalvaris	24,6	16,4	1,2	427,63
115.788.DW.2	Pagrindo plokštė ir mygtukai: chromuoti Stalviršio plokštė: juoda	Slėginis cinko liejinys / plastikas	24,6	16,4	1,3	281,32
115.788.GH.2	Pagrindo plokštė ir mygtukai: chromuoti Stalviršio plokštė: chromuota, šveista, padengta lengvai valomu sluoksniu	Slėginis cinko liejinys / žalvaris	24,6	16,4	1,2	427,63
115.788.JK.2	Pagrindo plokštė ir mygtukai: chromuoti Stalviršio plokštė: lavos spalva	Slėginis cinko liejinys / stiklas	24,6	16,4	1,4	366,77
115.788.JL.2	Pagrindo plokštė ir mygtukai: chromuoti Stalviršio plokštė: smėlio pilka	Slėginis cinko liejinys / stiklas	24,6	16,4	1,4	366,77
115.788.JM.2	Pagrindo plokštė ir mygtukai: chromuoti Stalviršio plokštė: skalūnas Mustang	Slėginis cinko liejinys / skalūnas (natūralus produktas)	24,6	16,4	1,4	427,63
115.788.JV.2	Pagrindo plokštė ir mygtukai: chromuoti Stalviršio plokštė: betono imitacija	Slėginis cinko liejinys / keramika	24,6	16,4	1,4	429,65
115.788.JX.2	Pagrindo plokštė ir mygtukai: chromuoti Stalviršio plokštė: amerikietiškas riešutmedis	Slėginis cinko liejinys / mediena (natūralus produktas)	24,6	16,4	1,4	708,63
115.788.SD.2	Pagrindo plokštė ir mygtukai: chromuoti Stalviršio plokštė: dūminis veidrodinis stiklas	Slėginis cinko liejinys / stiklas	24,6	16,4	1,4	366,77

Priedai

- Sanitarinių lazdelių Geberit DuoFresh priedas, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 189
- Sanitarinių lazdelių Geberit DuoFresh priedas, Sigma potinkiniam bakeliui 8 cm → P. 188
- Geberit mygtukų svirtelių prailginimo komplektas Sigma, Omega ir Kappa potinkiniams bakeliams → P. 205
- Geberit DuoFresh modulis su automatinio įjungimo ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdelę, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 190
- Geberit DuoFresh modulis su rankiniu įjungimu ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdelę, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 191
- Geberit DuoFresh modulis su automatinio įjungimo ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdelę, Sigma potinkiniam bakeliui 8 cm → P. 192
- Geberit DuoFresh modulis su rankiniu įjungimu ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdelei, Sigma potinkiniam bakeliui 8 cm → P. 192



- Natūralūs produktai gali skirtis spalva ir struktūra
- Tiekimo trukmė 6 savaitės gaminiams Nr. 115.788.JV.2 ir 115.788.JX.2

Geberit Sigma50 vandens nuleidimo mygtukas dviejų kiekių nuleidimo funkcijai, klavišų apvadai raudonojo aukso spalvos**Naudojimo tikslai**

- Plovimo vandens nuleidimui Sigma potinkiniams bakeliams

Techniniai duomenys

Paspaudimo jėga	< 20 N
-----------------	--------

Savybės

- Nuleidimas iš priekio
- Nuleidimo mygtukai ir pagrindo plokštės padengti greitai ir lengvai valomu sluoksniu
- Absorbuojančios garsą mygtukų lazdelės, greitas reguliavimas be įrankių

Tiekiamas komplektas

- Montavimo rėmelis
- 2 distanciniai varžtai
- Nuleidimo ir tvirtinimo svirtelės vandens nuleidimo mygtukui 2 vienetai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
115.670.00.2	Pagrindo plokštė ir mygtukai: raudonojo aukso Stalviršio plokštė: kliento pasirinkimas	Slėginis cinko liejinys	24,6	16,4	1	601,87
115.670.11.2	Pagrindo plokštė ir mygtukai: raudonojo aukso Stalviršio plokštė: balta	Slėginis cinko liejinys / plastikas	24,6	16,4	1,3	601,87
115.670.DW.2	Pagrindo plokštė ir mygtukai: raudonojo aukso Stalviršio plokštė: juoda	Slėginis cinko liejinys / plastikas	24,6	16,4	1,3	601,87
115.670.JM.2	Pagrindo plokštė ir mygtukai: raudonojo aukso Stalviršio plokštė: skalūnas Mustang	Slėginis cinko liejinys / skalūnas (natūralus produktas)	24,6	16,4	1,4	757,73
115.670.JV.2	Pagrindo plokštė ir mygtukai: raudonojo aukso Stalviršio plokštė: betono imitacija	Slėginis cinko liejinys / keramika	24,6	16,4	1,4	757,73
115.670.JX.2	Pagrindo plokštė ir mygtukai: raudonojo aukso Stalviršio plokštė: amerikietiškas riešutmedis	Slėginis cinko liejinys / mediena (natūralus produktas)	24,6	16,4	1,4	1045,07
115.670.QB.2	N Pagrindo plokštė ir mygtukai: raudonojo aukso Stalviršio plokštė: raudonojo aukso, šveista, padengta lengvai valomu sluoksniu	Slėginis cinko liejinys / žalvaris	24,6	16,4	1,2	757,73

N: naujiena, tiekama nuo Balandis 2023

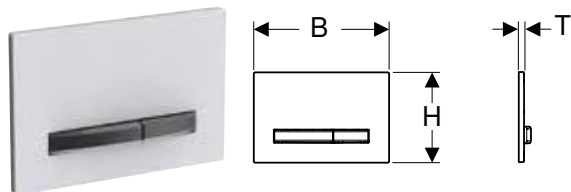
Priedai

- Sanitarinių lazdelių Geberit DuoFresh priedas, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 189
- Sanitarinių lazdelių Geberit DuoFresh priedas, Sigma potinkiniam bakeliui 8 cm → P. 188
- Geberit mygtukų svirtelių prailginimo komplektas Sigma, Omega ir Kappa potinkiniams bakeliams → P. 205
- Geberit DuoFresh modulis su automatinio įjungimu ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdele, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 190
- Geberit DuoFresh modulis su rankiniu įjungimu ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdele, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 191
- Geberit DuoFresh modulis su automatinio įjungimu ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdele, Sigma potinkiniam bakeliui 8 cm → P. 192
- Geberit DuoFresh modulis su rankiniu įjungimu ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdelei, Sigma potinkiniam bakeliui 8 cm → P. 192



- Natūralūs produktai gali skirtis spalva ir struktūra
- Tiekimo trukmė 6 savaitės

Geberit Sigma50 vandens nuleidimo mygtukas dviejų kiekių nuleidimo funkcijai, klavišų apvadai juodo chromo spalvos



Naudojimo tikslai

- Plovimo vandens nuleidimui Sigma potinkiniams bakeliams

Techniniai duomenys

Paspaudimo jėga	< 20 N
-----------------	--------

Savybės

- Nuleidimas iš priekio
- Nuleidimo mygtukai ir pagrindo plokštės padengti greitai ir lengvai valomu sluoksniu
- Absorbuojančios garsą mygtukų lazdelės, greitas reguliavimas be įrankių

Tiekiamas komplektas

- Montavimo rėmelis
- 2 distanciniai varžtai
- Nuleidimo ir tvirtinimo svirtelės vandens nuleidimo mygtukui 2 vienetai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
115.671.00.2	Pagrindo plokštė ir mygtukai: juodi, chromuoti Stalviršio plokštė: kliento pasirinkimas	Slėginis cinko liejinys	24,6	16,4	1	601,87
115.671.11.2	Pagrindo plokštė ir mygtukai: juodi, chromuoti Stalviršio plokštė: balta	Slėginis cinko liejinys / plastikas	24,6	16,4	1,3	601,87
115.671.DW.2	Pagrindo plokštė ir mygtukai: juodi, chromuoti Stalviršio plokštė: juoda	Slėginis cinko liejinys / plastikas	24,6	16,4	1,3	601,87
115.671.JM.2	Pagrindo plokštė ir mygtukai: juodi, chromuoti Stalviršio plokštė: skalūnas Mustang	Slėginis cinko liejinys / skalūnas (natūralus produktas)	24,6	16,4	1,4	757,73
115.671.JV.2	Pagrindo plokštė ir mygtukai: juodi, chromuoti Stalviršio plokštė: betono imitacija	Slėginis cinko liejinys / keramika	24,6	16,4	1,4	757,73
115.671.JX.2	Pagrindo plokštė ir mygtukai: juodi, chromuoti Stalviršio plokštė: amerikietiškas riešutmedis	Slėginis cinko liejinys / mediena (natūralus produktas)	24,6	16,4	1,4	1045,07
115.671.QD.2	N Pagrindo plokštė ir mygtukai: juodi, chromuoti Stalviršio plokštė: juoda chromuota, šveista, padengta lengvai valomu sluoksniu	Slėginis cinko liejinys / žalvaris	24,6	16,4	1,2	757,73

N: naujiena, tiekiama nuo Balandis 2023

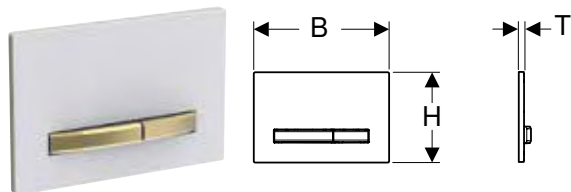
Priedai

- Sanitarinių lazdelių Geberit DuoFresh priedas, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 189
- Sanitarinių lazdelių Geberit DuoFresh priedas, Sigma potinkiniam bakeliui 8 cm → P. 188
- Geberit mygtukų svirtelių prailginimo komplektas Sigma, Omega ir Kappa potinkiniams bakeliams → P. 205
- Geberit DuoFresh modulis su automatinio įjungimo ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdele, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 190
- Geberit DuoFresh modulis su rankiniu įjungimu ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdele, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 191
- Geberit DuoFresh modulis su automatinio įjungimo ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdele, Sigma potinkiniam bakeliui 8 cm → P. 192
- Geberit DuoFresh modulis su rankiniu įjungimu ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdelei, Sigma potinkiniam bakeliui 8 cm → P. 192



- Natūralūs produktai gali skirtis spalva ir struktūra
- Tiekimo trukmė 6 savaitės

Geberit Sigma50 vandens nuleidimo mygtukas dviejų kiekių nuleidimo funkcijai, klavišų apvadai žalvario spalvos



Naudojimo tikslai

- Plovimo vandens nuleidimui Sigma potinkiniams bakeliams

Savybės

- Nuleidimas iš priekio
- Nuleidimo mygtukai ir pagrindo plokštės padengti greitai ir lengvai valomu sluoksniu
- Absorbuojančios garsą mygtukų lazdelės, greitas reguliavimas be įrankių

Techniniai duomenys

Paspaudimo jėga	< 20 N
-----------------	--------

Tiekiamas komplektas

- Montavimo rėmelis
- 2 distanciniai varžtai
- Nuleidimo ir tvirtinimo svirtelės vandens nuleidimo mygtukui 2 vienetai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
115.672.00.2	Pagrindo plokštė ir mygtukai: žalvariniai Stalviršio plokštė: kliento pasirinkimas	Slėginis cinko liejinys	24,6	16,4	1	601,87
115.672.11.2	Pagrindo plokštė ir mygtukai: žalvariniai Stalviršio plokštė: balta	Slėginis cinko liejinys / plastikas	24,6	16,4	1,3	601,87
115.672.DW.2	Pagrindo plokštė ir mygtukai: žalvariniai Stalviršio plokštė: juoda	Slėginis cinko liejinys / plastikas	24,6	16,4	1,3	601,87
115.672.JM.2	Pagrindo plokštė ir mygtukai: žalvariniai Stalviršio plokštė: skalūnas Mustang	Slėginis cinko liejinys / skalūnas (natūralus produktas)	24,6	16,4	1,4	757,73
115.672.JV.2	Pagrindo plokštė ir mygtukai: žalvariniai Stalviršio plokštė: betono imitacija	Slėginis cinko liejinys / keramika	24,6	16,4	1,4	757,73
115.672.JX.2	Pagrindo plokštė ir mygtukai: žalvariniai Stalviršio plokštė: amerikietiškas riešutmedis	Slėginis cinko liejinys / mediena (natūralus produktas)	24,6	16,4	1,4	1045,07
115.672.QF.2	N Pagrindo plokštė ir mygtukai: žalvariniai Stalviršio plokštė: žalvario, šveista, padengta lengvai valomu sluoksniu	Slėginis cinko liejinys / žalvaris	24,6	16,4	1,2	757,73

N: naujiena, tiekama nuo Balandis 2023

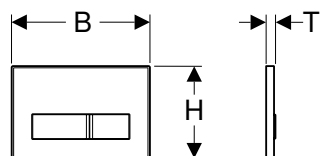
Priedai

- Sanitarinių lazdelių Geberit DuoFresh priedas, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 189
- Sanitarinių lazdelių Geberit DuoFresh priedas, Sigma potinkiniam bakeliui 8 cm → P. 188
- Geberit mygtukų svirtelių prailginimo komplektas Sigma, Omega ir Kappa potinkiniams bakeliams → P. 205
- Geberit DuoFresh modulis su automatinio įjungimo ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdelę, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 190
- Geberit DuoFresh modulis su rankiniu įjungimu ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdelę, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 191
- Geberit DuoFresh modulis su automatinio įjungimo ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdelę, Sigma potinkiniam bakeliui 8 cm → P. 192
- Geberit DuoFresh modulis su rankiniu įjungimu ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdelei, Sigma potinkiniam bakeliui 8 cm → P. 192



- Natūralūs produktai gali skirtis spalva ir struktūra
- Tiekimo trukmė 6 savaitės

Geberit Sigma50 vandens nuleidimo mygtukas dviejų kiekių nuleidimo funkcijai, pagal kliento pageidavimą



Naudojimo tikslai

- Plovimo vandens nuleidimui Sigma potinkiniams bakeliams
- Individualiam vonios kambario dizainui

Techniniai duomenys

Paspaudimo jėga	< 20 N
-----------------	--------

Savybės

- Mygtuko paviršių gamina ir prikljuoja pats klientas
- Nuleidimas iš priekio
- Nuleidimo mygtukai padengti greitai ir lengvai valomu sluoksniu
- Absorbuojančios garsą mygtukų lazdelės, greitas reguliavimas be įrankių

Tiekiamas komplektas

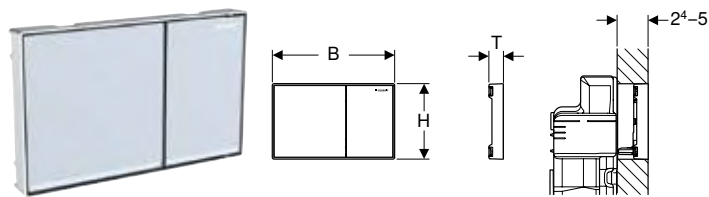
- Montavimo rėmelis
- 2 distanciniai varžtai
- Nuleidimo ir tvirtinimo svirtelės vandens nuleidimo mygtukui 2 vienetai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
115.788.00.1	pagal kliento reikalavimus	Slėginis cinko liejinys	24,6	16,4	1,4	281,32

Priedai

- Sanitarinių lazdelių Geberit DuoFresh priedas, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 189
- Sanitarinių lazdelių Geberit DuoFresh priedas, Sigma potinkiniam bakeliui 8 cm → P. 188
- Geberit mygtukų svirtelių prailginimo komplektas Sigma, Omega ir Kappa potinkiniams bakeliams → P. 205
- Geberit DuoFresh modulis su automatinio įjungimo ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdelę, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 190
- Geberit DuoFresh modulis su rankiniu įjungimu ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdelę, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 191
- Geberit DuoFresh modulis su automatinio įjungimo ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdelę, Sigma potinkiniam bakeliui 8 cm → P. 192
- Geberit DuoFresh modulis su rankiniu įjungimu ir įtaisų įkišti Geberit DuoFresh lazdelei, Sigma potinkiniam bakeliui 8 cm → P. 192

Geberit Sigma60 vandens nuleidimo mygtukas dviejų kiekių nuleidimo funkcijai, montuojamas lygiai su paviršiumi



Naudojimo tikslai

- Skirta plovimo vandens nuleidimui Sigma potinkiniams bakeliams, 8 cm, 2016 m. serija
- Plovimo vandens nuleidimui Sigma potinkiniams bakeliams, 12 cm
- Apdailai, kurios storis 24–50 mm
- Netinka Geberit Duofix elementams pakabinamam WC puodui, skirtiems žmonėms su negalia

Tiekiamas komplektas

- Kompensacinis rėmelis
- 2 atstumą laikantys elementai
- 2 distanciniai varžtai
- Nuleidimo ir tvirtinimo svirtelės vandens nuleidimo mygtukui 2 vienetai
- Apsauginė plokštė
- Tvirtinimai

Savybės

- 2016 serija
- Nuleidimas iš priekio
- Nuleidimo mygtukas montuojamas lygiai su sienos paviršiumi
- Absorbuojančios garsą mygtukų lazdelės, greitas reguliavimas be įrankių

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B	H	T	EUR/Vnt.
			[cm]	[cm]	[cm]	
115.640.GH.1	Mygtukai: chromuoti, šveisti, lengvai valomas sluoksniu Dekoratyvinė juostelė ir rėmas: chromuotas, blizgus	Slėginis cinko liejinys	21,4	13,2	2,5	512,35
115.640.JK.1	Mygtukai: lavos spalva Dekoratyvinė juostelė: veidrodinė Rėmas: chromuotas, blizgus	Slėginis cinko liejinys / stiklas	21,4	13,2	2,5	512,35
115.640.JL.1	Mygtukai: smėlio pilkas Dekoratyvinė juostelė: veidrodinė Rėmas: chromuotas, blizgus	Slėginis cinko liejinys / stiklas	21,4	13,2	2,5	512,35
115.640.SI.1	Mygtukai: balti Dekoratyvinė juostelė: veidrodinė Rėmas: chromuotas, blizgus	Slėginis cinko liejinys / stiklas	21,4	13,2	2,5	512,35
115.640.SJ.1	Mygtukai: juodi Dekoratyvinė juostelė: veidrodinė Rėmas: chromuotas, blizgus	Slėginis cinko liejinys / stiklas	21,4	13,2	2,5	512,35

Užsakyti papildomai

- Geberit montavimo lygiai su paviršiumi komplektas Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 186

Priedai

- Geberit montažinis rėmelis Sigma60 vandens nuleidimo mygtukui → P. 187

Geberit montavimo lygiai su paviršiumi komplektas Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm



Tiekiamas komplektas

- 2 tvirtinimo kampučiai
- 2 laikikliai
- Apsauginė montavimo dėžutė

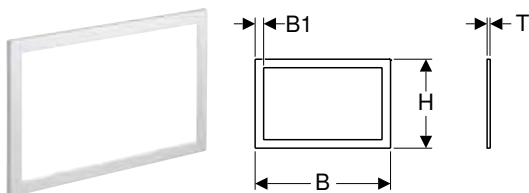
Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

243.168.00.1

15,76

Geberit montažinis rėmelis Sigma60 vandens nuleidimo mygtukui



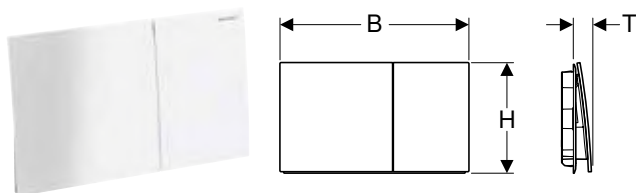
Naudojimo tikslai

- Skirta Sigma60 vandens nuleidimo mygtukams, 2016 m. serija
- Keraminių plytelių kraštams uždengti

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B [cm]	B1 [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
115.641.21.1	chromuotas, blizgus	Slėginis cinko liejinys	24	1,5	15,7	0,6	156,24
115.641.GH.1	chromuotas, šveistas, padengtas lengvai valomu sluoksniu	Slėginis cinko liejinys	24	1,5	15,7	0,6	156,24

Naujiena

Geberit Sigma70 vandens nuleidimo mygtukas



Naudojimo tikslai

- Plovimo vandens nuleidimui Sigma potinkiniams bakeliams

Savybės

- Nuleidimas iš priekio
- Absorbuojančios garsą mygtukų lazdelės, greitas reguliavimas be įrankių

Tiekiamas komplektas

- Montavimo rėmelis
- 2 distanciniai varžtai
- Nuleidimo ir tvirtinimo svirtelės vandens nuleidimo mygtukui 2 vienetai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
115.622.14.1	juoda matinė / padengtas lengvai valomu sluoksniu	Nerūdijantysis plienas	25	14,6	2,3	537,38
115.622.FW.1	šveistas, padengtas lengvai valomu sluoksniu	Nerūdijantysis plienas	25	14,6	2,3	537,38
115.622.JK.1	lavos spalva	Stiklas	25	14,6	2,5	463,24
115.622.JL.1	smėlio pilka	Stiklas	25	14,6	2,5	463,24
115.622.JT.1	balta matinė / padengtas lengvai valomu sluoksniu	Nerūdijantysis plienas	25	14,6	2,3	537,38
115.622.QB.1	raudonas auksas / šveistas, padengtas lengvai valomu sluoksniu	Nerūdijantysis plienas	25	14,6	2,3	677,25
115.622.QD.1	juoda chromuota / šveistas, padengtas lengvai valomu sluoksniu	Nerūdijantysis plienas	25	14,6	2,3	677,25
115.622.QF.1	žalvario spalva / šveistas, padengtas lengvai valomu sluoksniu	Nerūdijantysis plienas	25	14,6	2,3	677,25
115.622.SI.1	balta	Stiklas	25	14,6	2,5	463,24
115.622.SJ.1	juoda	Stiklas	25	14,6	2,5	463,24

Tiekiamas nuo Balandis 2023

Priedai

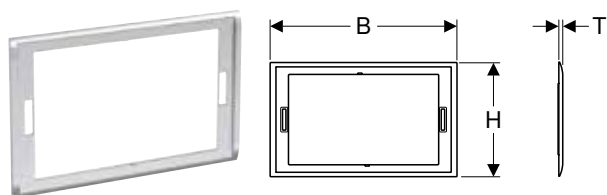
- Geberit montažinis rėmelis Sigma70 vandens nuleidimo mygtukui → P. 188
- Geberit mygtukų svirtelių prailginimo komplektas Sigma, Omega ir Kappa potinkiniams bakeliams → P. 205



- Gaminio Nr. pakaitalas 115.620.JK.1, 115.620.JL.1, 115.620.SJ.1, 115.625.SJ.1, 115.620.FW.1, 115.625.FW.1, 115.620.SI.1, 115.625.SI.1

Naujiena

Geberit montažinis rėmelis Sigma70 vandens nuleidimo mygtukui



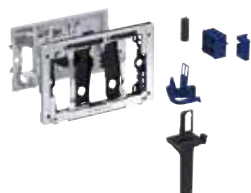
Naudojimo tikslai

- Skirta Geberit Sigma70 vandens nuleidimo mygtukams
- Keraminių plytelių kraštams uždengti

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B	H	T	EUR/Vnt.
			[cm]	[cm]	[cm]	
115.623.21.1	chromuotas, blizgus	Slėginis cinko liejinys	25,7	15,7	5,5	168,32
115.623.QC.1	juoda chromuota / poliruotas	Slėginis cinko liejinys	25,7	15,7	5,5	168,32

Tiekama nuo Balandis 2023

Sanitarinių lazdelių Geberit DuoFresh priedas, Sigma potinkiniam bakeliui 8 cm



Naudojimo tikslai

- Sigma potinkiniams bakeliams, 8 cm
- Geberit DuoFresh lazdelei, kurios sudėtyje nėra chloro arba oksidacinių sudėtinių dalių, įdėti
- Skirta Sigma01 vandens nuleidimo mygtukams
- Skirta Sigma10 vandens nuleidimo mygtukams
- Skirta Sigma20 vandens nuleidimo mygtukams
- Skirta Sigma21 vandens nuleidimo mygtukams
- Skirta Sigma30 vandens nuleidimo mygtukams
- Skirta Sigma50 vandens nuleidimo mygtukams

Tiekiamas komplektas

- Montavimo rėmelis su atidarymo mechanizmu
- Apsauginė plokštė
- Indas Geberit DuoFresh lazdelei
- Stalčius su laikikliu Geberit DuoFresh lazdelei
- 8 Geberit DuoFresh lazdelės

Savybės

- Nuleidimas iš priekio
- Geberit DuoFresh lazdelę galima įstatyti be įrankių

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	EUR/Vnt.
115.063.21.1	chromuotas, blizgus	88,21
115.063.BZ.1	anthracite RAL 7016	78,77

Priedai

- Geberit DuoFresh lazdelė → P. 207

Sanitarinių lazdelių Geberit DuoFresh priedas, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm**Naudojimo tikslai**

- Sigma potinkiniams bakeliams 12 cm (nuo 2008 pagaminimo metų)
- Geberit DuoFresh lazdelei, kurios sudėtyje nėra chloro arba oksidacinių sudėtinių dalių, įdėti
- Skirta Sigma01 vandens nuleidimo mygtukams
- Skirta Sigma10 vandens nuleidimo mygtukams
- Skirta Sigma20 vandens nuleidimo mygtukams
- Skirta Sigma21 vandens nuleidimo mygtukams
- Skirta Sigma30 vandens nuleidimo mygtukams
- Skirta Sigma50 vandens nuleidimo mygtukams
- Netinka Geberit Duofix į sienų kampa montuojamiems rėmams, skirtiems pakabinamam WC puodui

Tiekiamas komplektas

- Montavimo rėmelis su atidarymo mechanizmu
- Apsauginė plokštė
- Indas Geberit DuoFresh lazdelei
- Stalčius su laikikliu Geberit DuoFresh lazdelei
- 8 Geberit DuoFresh lazdelės

Savybės

- Nuleidimas iš priekio
- Geberit DuoFresh lazdelę galima įstatyti be įrankių

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	EUR/Vnt.
115.062.21.1	chromuotas, blizgus	88,21
115.062.BZ.1	anthracite RAL 7016	78,77

Priedai

- Geberit DuoFresh lazdelė → P. 207

Geberit DuoFresh modulis su automatiniu įjungimu ir įtaisais įkišti Geberit DuoFresh lazdele, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm



Naudojimo tikslai

- Sigma potinkiniams bakeliams 12 cm (nuo 2008 pagaminimo metų)
- Kvapams tiesiogiai ištraukti iš keraminių WC puodų
- Geberit DuoFresh lazdelei, kurios sudėtyje nėra chloro arba oksidacinių sudėtinių dalių, įdėti
- Skirta Sigma01 vandens nuleidimo mygtukams
- Skirta Sigma10 vandens nuleidimo mygtukams
- Skirta Sigma20 vandens nuleidimo mygtukams
- Skirta Sigma21 vandens nuleidimo mygtukams
- Skirta Sigma30 vandens nuleidimo mygtukams
- Skirta Sigma50 vandens nuleidimo mygtukams
- Netinka Geberit Duofix į sienų kampa montuojamiems rėmams, skirtiems pakabinamam WC puodui

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IPX4
Apsaugos klasė	III
Darbinė įtampa	12 V DC
Vartojamoji galia	7 W
Vartojamoji galia, jeigu įjungtas budėjimo režimas	≤ 0,5 W

Savybės

- Nuleidimas iš priekio
- Kvapų ištraukimo įrenginys su filtravimo funkcija integruotas potinkiniame bakelyje
- Ištraukimo blokas montuojamas be įrankių
- Suderinama su Geberit Home programėle
- Kvapų ištraukimo įrenginys įjungiamas su naudotojo aptikimo funkcija
- Kvapai neutralizuojami keraminiu porėtuojū filtru
- Kvapų neutralizavimo keraminį porėtąjį filtrą galima pakeisti be įrankių
- Orientacinis naktinis apšvietimas
- Geberit DuoFresh lazdele galima įstatyti be įrankių

Tiekiamas komplektas

- Montavimo rėmelis su atidarymo mechanizmu
- Apsauginė plokštė
- Blogų kvapų ištraukimo modulis su ventiliatoriumi
- Keraminis porėtasis filtras
- Indas Geberit DuoFresh lazdelei
- Apsauginio vamzdžio aklė
- DuoFresh modulio filtras su indėklu sanitarinei lazdelei
- 8 Geberit DuoFresh lazdelės

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	EUR/Vnt.
115.050.21.2	chromuotas, blizgus	392,14
115.050.BZ.2	anthracite RAL 7016	382,68

Užsakyti papildomai

- Maitinimo transformatoriaus 230 V / 12 V / 50 Hz, su 1,8 m maitinimo kabeliu, elektros prijungimo dėžutei, rinkinys → P. 206

Galima derinti su

- Geberit Power & Connect Box → P. 246
- Geberit rinkinys Power & Connect Box ir maitinimo blokas rėmui pakabinamam WC puodui → P. 248

Priedai

- Geberit montavimo dėžutė transformatoriui → P. 193
- Potinkinio montavimo rinkinys su potinkine elektros dėžute, Geberit DuoFresh moduliui → P. 249
- Geberit DuoFresh lazdele → P. 207
- Dėtuvė su filtru, Geberit DuoFresh moduliui → P. 207

Geberit DuoFresh modulis su rankiniu įjungimu ir įtaisais įkišti Geberit DuoFresh lazdele, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm**Naudojimo tikslai**

- Sigma potinkiniams bakeliams 12 cm (nuo 2008 pagaminimo metų)
- Kvapams tiesiogiai ištraukti iš keraminių WC puodų
- Geberit DuoFresh lazdelei, kurios sudėtyje nėra chloro arba oksidacinių sudėtinių dalių, įdėti
- Skirta Sigma01 vandens nuleidimo mygtukams
- Skirta Sigma10 vandens nuleidimo mygtukams
- Skirta Sigma20 vandens nuleidimo mygtukams
- Skirta Sigma21 vandens nuleidimo mygtukams
- Skirta Sigma30 vandens nuleidimo mygtukams
- Skirta Sigma50 vandens nuleidimo mygtukams
- Netinka Geberit Duofix į sienų kampa montuojamiems rėmams, skirtiems pakabinamam WC puodui

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IPX4
Apsaugos klasė	III
Darbinė įtampa	12 V DC
Vartojamoji galia	7 W
Vartojamoji galia, jeigu įjungtas budėjimo režimas	≤ 0,5 W

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	EUR/Vnt.
115.051.21.2	chromuotas, blizgus	313,39
115.051.BZ.2	anthracite RAL 7016	303,96

Užsakyti papildomai

- Maitinimo transformatoriaus 230 V / 12 V / 50 Hz, su 1,8 m maitinimo kabeliu, elektros prijungimo dėžutei, rinkinys → P. 206

Galima derinti su

- Geberit Power & Connect Box → P. 246
- Geberit rinkinys Power & Connect Box ir maitinimo blokas rėmui pakabinamam WC puodui → P. 248

Priedai

- Geberit montavimo dėžutė transformatoriui → P. 193
- Potinkinio montavimo rinkinys su potinkine elektros dėžute, Geberit DuoFresh moduliui → P. 249
- Geberit DuoFresh lazdele → P. 207
- Dėtuvė su filtru, Geberit DuoFresh moduliui → P. 207



- Jungiklis kvapų ištraukimo įrenginiui įjungti ir išjungti turi būti įrengtas papildomai

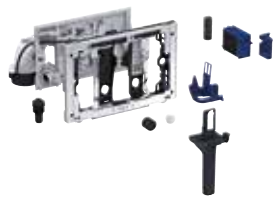
Savybės

- Nuleidimas iš priekio
- Kvapų ištraukimo įrenginys su filtravimo funkcija integruotas potinkiniame bakelyje
- Ištraukimo blokas montuojamas be įrankių
- Suderinama su Geberit Home programėle
- Kvapai neutralizuojami keraminiu porėtuojų filtru
- Kvapų neutralizavimo keraminį porėtąjį filtrą galima pakeisti be įrankių
- Geberit DuoFresh lazdele galima įstatyti be įrankių

Tiekiamas komplektas

- Montavimo rėmelis su atidarymo mechanizmu
- Apsauginė plokštė
- Blogų kvapų ištraukimo modulis su ventiliatoriumi
- Keraminis porėtasis filtras
- Indas Geberit DuoFresh lazdelei
- Apsauginio vamzdžio aklė
- DuoFresh modulio filtras su indėklu sanitarinei lazdelei
- 8 Geberit DuoFresh lazdelės

Geberit DuoFresh modulis su automatiniu įjungimu ir įtaisais įkišti Geberit DuoFresh lazdelei, Sigma potinkiniam bakeliui 8 cm



Naudojimo tikslai

- Sigma potinkiniams bakeliams, 8 cm
- Kvapams tiesiogiai ištraukti iš keraminių WC puodų
- Geberit DuoFresh lazdelei, kurios sudėtyje nėra chloro arba oksidacinių sudėtinių dalių, įdėti
- Skirta Sigma01 vandens nuleidimo mygtukams
- Skirta Sigma10 vandens nuleidimo mygtukams
- Skirta Sigma20 vandens nuleidimo mygtukams
- Skirta Sigma21 vandens nuleidimo mygtukams
- Skirta Sigma30 vandens nuleidimo mygtukams
- Skirta Sigma50 vandens nuleidimo mygtukams
- Netinka Geberit Duofix į sienų kampą montuojamiems rėmams, skirtiems pakabinamam WC puodui

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IPX4
Apsaugos klasė	III
Darbinė įtampa	12 V DC
Vartojamoji galia	7 W
Vartojamoji galia, jeigu įjungtas budėjimo režimas	≤ 0,5 W

Savybės

- Nuleidimas iš priekio
- Kvapų ištraukimo įrenginys su filtravimo funkcija integruotas potinkiniame bakelyje
- Ištraukimo blokas montuojamas be įrankių
- Suderinama su Geberit Home programėle
- Kvapų ištraukimo įrenginys įjungiamas su naudotojo aptikimo funkcija
- Kvapai neutralizuojami keraminiu porėtuuju filtru
- Kvapų neutralizavimo keraminį porėtąjį filtrą galima pakeisti be įrankių
- Orientacinis naktinis apšvietimas
- Geberit DuoFresh lazdele galima įstatyti be įrankių

Tiekiamas komplektas

- Montavimo rėmelis su atidarymo mechanizmu
- Apsauginė plokštė
- Blogų kvapų ištraukimo modulis su ventiliatoriumi
- Keraminis porėtasis filtras
- Indas Geberit DuoFresh lazdelei
- Apsauginio vamzdžio aklė
- DuoFresh modulio filtras su indėlu sanitarinei lazdelei
- 8 Geberit DuoFresh lazdelės

Gaminio Nr. Spalva / paviršius

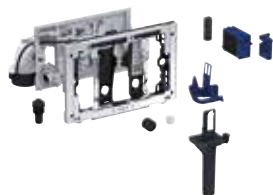
EUR/Vnt.

115.052.21.2	chromuotas, blizgus	392,14
115.052.BZ.2	anthracite RAL 7016	382,68

Užsakyti papildomai

- Maitinimo transformatoriaus 230 V / 12 V / 50 Hz, su 1,8 m maitinimo kabeliu, elektros prijungimo dėžutei, rinkinys → P. 206

Geberit DuoFresh modulis su rankiniu įjungimu ir įtaisais įkišti Geberit DuoFresh lazdelei, Sigma potinkiniam bakeliui 8 cm



Naudojimo tikslai

- Sigma potinkiniams bakeliams, 8 cm
- Kvapams tiesiogiai ištraukti iš keraminių WC puodų
- Geberit DuoFresh lazdelei, kurios sudėtyje nėra chloro arba oksidacinių sudėtinių dalių, įdėti
- Skirta Sigma01 vandens nuleidimo mygtukams
- Skirta Sigma10 vandens nuleidimo mygtukams
- Skirta Sigma20 vandens nuleidimo mygtukams
- Skirta Sigma21 vandens nuleidimo mygtukams
- Skirta Sigma30 vandens nuleidimo mygtukams
- Skirta Sigma50 vandens nuleidimo mygtukams
- Netinka Geberit Duofix į sienų kampą montuojamiems rėmams, skirtiems pakabinamam WC puodui

Savybės

- Nuleidimas iš priekio
- Kvapų ištraukimo įrenginys su filtravimo funkcija integruotas potinkiniame bakelyje
- Ištraukimo blokas montuojamas be įrankių
- Suderinama su Geberit Home programėle
- Kvapai neutralizuojami keraminiu porėtuuju filtru
- Kvapų neutralizavimo keraminį porėtąjį filtrą galima pakeisti be įrankių
- Geberit DuoFresh lazdele galima įstatyti be įrankių

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IPX4
Apsaugos klasė	III
Darbinė įtampa	12 V DC
Vartojamoji galia	7 W
Vartojamoji galia, jeigu įjungtas budėjimo režimas	≤ 0,5 W

Tiekiamas komplektas

- Montavimo rėmelis su atidarymo mechanizmu
- Apsauginė plokštė
- Blogų kvapų ištraukimo modulis su ventiliatoriumi
- Keraminis porėtasis filtras
- Indas Geberit DuoFresh lazdelei
- Apsauginio vamzdžio aklė
- DuoFresh modulio filtras su indėklu sanitarinei lazdelei
- 8 Geberit DuoFresh lazdelės

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	EUR/Vnt.
115.053.21.2	chromuotas, blizgus	313,39
115.053.BZ.2	anthracite RAL 7016	303,96

Užsakyti papildomai

- Maitinimo transformatoriaus 230 V / 12 V / 50 Hz, su 1,8 m maitinimo kabeliu, elektros prijungimo dėžutei, rinkinys → P. 206

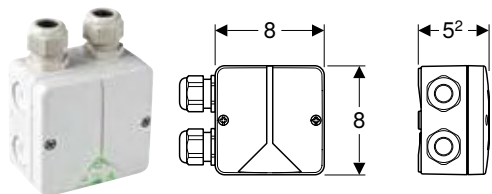
Priedai

- Geberit montavimo dėžutė transformatoriui → P. 193
- Potinkinio montavimo rinkinys su potinkine elektros dėžute, Geberit DuoFresh moduliui → P. 249
- Geberit DuoFresh lazdelė → P. 207
- Dėtuvė su filtru, Geberit DuoFresh moduliui → P. 207



- Jungiklis kvapų ištraukimo įrenginiui įjungti ir išjungti turi būti įrengtas papildomai

Geberit montavimo dėžutė transformatoriui



Naudojimo tikslai

- Kvapų ištraukimo įrenginiui prijungti
- Paslėptai jungčiai keraminiame WC puode

Tiekiamas komplektas

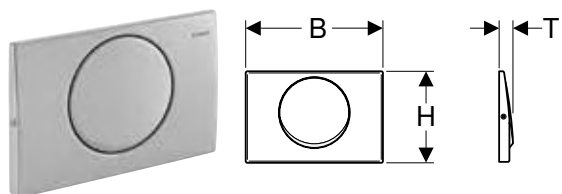
- 2 izoliacinės įvorės
- 2 lipniosios juostos

Savybės

- Dangtelis pritvirtintas varžtais

Gaminio Nr.	EUR/Vnt.
244.120.00.1	53,70

Geberit Mambo vandens nuleidimo mygtukas su Stop-and-Go funkcija, antivandalinis tvirtinimas



Naudojimo tikslai

- Plovimo vandens nuleidimui Sigma potinkiniams bakeliams

Techniniai duomenys

Paspaudimo jėga	< 20 N
-----------------	--------

Savybės

- Nuleidimas iš priekio
- Absorbuojančios garsą mygtukų lazdelės, greitas reguliavimas be įrankių

Tiekiamas komplektas

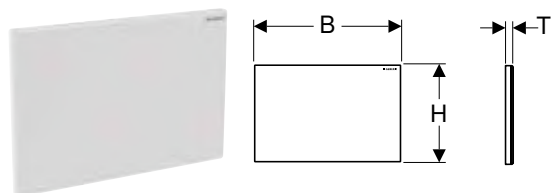
- Montavimo rėmelis
- 2 distanciniai varžtai
- Mygtuko svirtelė
- Sustabdymo svirtelė
- Varžtų rinkinys

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
115.751.00.1	šveistas	Nerūdijantysis plienas	24,6	16,4	2,5	142,25

Priedai

- Geberit mygtukų svirtelių prailginimo komplektas Sigma, Omega ir Kappa potinkiniams bakeliams → P. 205

Geberit Sigma dangtelis



Naudojimo tikslai

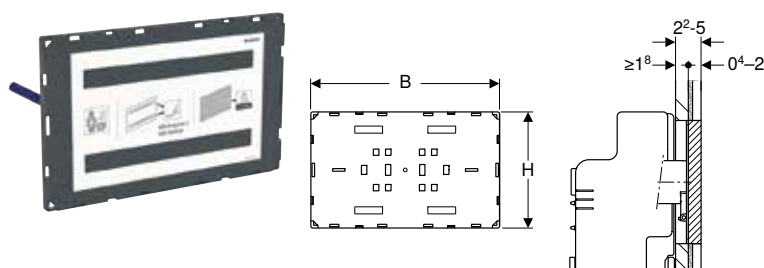
- Sigma potinkinių bakelių techninės priežiūros angai uždengti

Tiekiamas komplektas

- Montavimo rėmelis
- 2 distanciniai varžtai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
115.768.11.1	balta	Plastikas	24,6	16,4	1,1	64,01
115.768.21.1	chromuotas, blizgus	Plastikas	24,6	16,4	1,1	88,01
115.768.46.1	matinis, chromuotas	Plastikas	24,6	16,4	1,1	88,01

Geberit Sigma dangtelis, montuojamas lygiai su paviršiumi



Naudojimo tikslai

- Sigma potinkinių bakelių techninės priežiūros angai uždengti
- Individualiam vonios kambario dizainui
- Didelio ploto paviršiams uždengti
- Apdailai, kurios storis ≥ 18 mm
- Plytelių struktūrai 4–20 mm

Tiekiamas komplektas

- Apsauginė plokštė
- 2 atstumą laikantys elementai
- 2 distanciniai varžtai

Savybės

- Mygtuko paviršių gamina ir prikljuoja pats klientas
- Montuojama lygiai su paviršiumi
- Apdailinis dangtelis neskirta tinkuoti

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
115.696.00.1	pagal kliento reikalavimus	21,3	13,1	1,8	203,55





Užsakyti papildomai

- Geberit montavimo lygiai su paviršiumi komplektas Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 186

Omega potinkiniams bakeliams

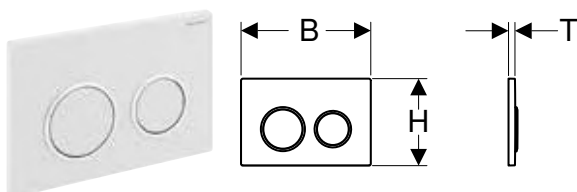
Asortimento apžvalga – Geberit vandens nuleidimo mygtukai Omega serijos potinkiniams bakeliams

Grupė, Parengta: Sausis 2023

		Omega20	Omega30	Omega60	Dengiamoji plokštė Omega
					
		→ P. 195	→ P. 196	→ P. 196	→ P. 197
Potinkinis bakelis	109.050.00.1			✓	
	109.060.00.1			✓	
Duofix	111.003.00.1			✓	
	111.030.00.1			✓	
	111.060.00.1			✓	
GIS	461.141.00.1			✓	
	461.151.00.1			✓	
Kombifix	110.000.00.1			✓	
	110.010.00.1			✓	

✓ Suderinama

Geberit Omega20 vandens nuleidimo mygtukas dviejų kiekių nuleidimo funkcijai



Naudojimo tikslai

- Plovimo vandens nuleidimui Omega potinkinių bakelių atveju

Techniniai duomenys

Paspaudimo jėga	< 20 N
-----------------	--------

Savybės

- Nuleidimas iš viršaus arba iš priekio
- Absorbuojančios garsą mygtukų lazdelės, greitas reguliavimas be įrankių

Tiekiamas komplektas

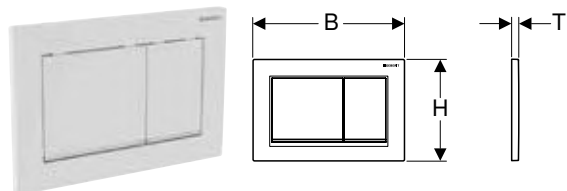
- Montavimo rėmelis
- 2 distanciniai varžtai
- Nuleidimo ir tvirtinimo svirtelės vandens nuleidimo mygtukui 2 vienetai
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B	H	T	EUR/Vnt.
			[cm]	[cm]	[cm]	
115.085.01.1	Plokštė ir mygtukai: balti, matiniai lakuoti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyviniai žiedai: balti	Plastikas	21,2	14,2	1	228,84
115.085.11.1	Plokštė ir mygtukai: balti Dekoratyviniai žiedai: balti	Plastikas	21,2	14,2	1	175,00
115.085.16.1	Plokštė ir mygtukai: juodi, matiniai lakuoti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyviniai žiedai: juodi	Plastikas	21,2	14,2	1	245,91
115.085.DW.1	Plokštė ir mygtukai: juodi Dekoratyviniai žiedai: juodi, matiniai	Plastikas	21,2	14,2	1	191,61
115.085.JQ.1	Plokštė ir mygtukai: matiniai, chromuoti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyviniai žiedai: chromuotas, blizgus	Plastikas	21,2	14,2	1	240,07
115.085.KH.1	Plokštė ir mygtukai: chromuoti, blizgūs Dekoratyviniai žiedai: matiniai, chromuoti	Plastikas	21,2	14,2	1	205,09
115.085.KJ.1	Plokštė ir mygtukai: balti Dekoratyviniai žiedai: chromuotas, blizgus	Plastikas	21,2	14,2	1	151,03
115.085.KK.1	Plokštė ir mygtukai: balti Dekoratyviniai žiedai: paausuoti	Plastikas	21,2	14,2	1	167,77
115.085.KM.1	Plokštė ir mygtukai: juodi Dekoratyviniai žiedai: chromuotas, blizgus	Plastikas	21,2	14,2	1	167,77

Priedai

- Geberit mygtukų svirtelių prailginimo komplektas Sigma, Omega ir Kappa potinkiniams bakeliams → P. 205

Geberit Omega30 vandens nuleidimo mygtukas dviejų kiekių nuleidimo funkcijai



Naudojimo tikslai

- Plovimo vandens nuleidimui Omega potinkinių bakelių atveju

Techniniai duomenys

Paspaudimo jėga	< 20 N
-----------------	--------

Savybės

- Nuleidimas iš viršaus arba iš priekio
- Absorbuojančios garsą mygtukų lazdelės, greitas reguliavimas be įrankių

Tiekiamas komplektas

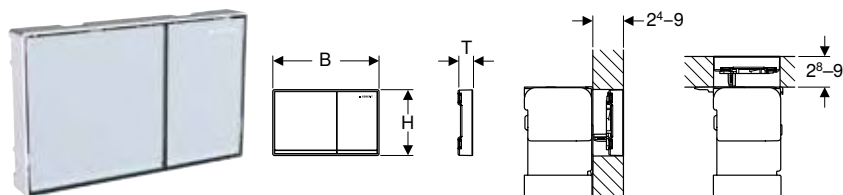
- Montavimo rėmelis
- 2 distanciniai varžtai
- Nuleidimo ir tvirtinimo svirtelės vandens nuleidimo mygtukui 2 vienetai
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
115.080.01.1	Plokštė ir mygtukai: balti, matiniai lakuoti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyvinė juostelė: balta	Plastikas	21,2	14,2	1	229,30
115.080.11.1	Plokštė ir mygtukai: balti Dekoratyvinė juostelė: balta	Plastikas	21,2	14,2	1	175,00
115.080.16.1	Plokštė ir mygtukai: juodi, matiniai lakuoti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyvinė juostelė: juoda	Plastikas	21,2	14,2	1	245,91
115.080.DW.1	Plokštė ir mygtukai: juodi Dekoratyvinė juostelė: juoda, matinė	Plastikas	21,2	14,2	1	191,61
115.080.JQ.1	Plokštė ir mygtukai: matiniai, chromuoti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyvinė juostelė: chromuota blizgi	Plastikas	21,2	14,2	1	240,07
115.080.KH.1	Plokštė ir mygtukai: chromuoti, blizgūs Dekoratyvinė juostelė: matinė, chromuota	Plastikas	21,2	14,2	1	205,09
115.080.KJ.1	Plokštė ir mygtukai: balti Dekoratyvinė juostelė: chromuota blizgi	Plastikas	21,2	14,2	1	151,03
115.080.KK.1	Plokštė ir mygtukai: balti Dekoratyvinė juostelė: paausuta	Plastikas	21,2	14,2	1	167,77
115.080.KM.1	Plokštė ir mygtukai: juodi Dekoratyvinė juostelė: chromuota blizgi	Plastikas	21,2	14,2	1	167,77

Priedai

- Geberit mygtukų svirtelių prailginimo komplektas Sigma, Omega ir Kappa potinkiniams bakeliams → P. 205

Geberit Omega60 vandens nuleidimo mygtukas dviejų kiekių nuleidimo funkcijai, montuojamas lygiai su paviršiumi



Naudojimo tikslai

- Plovimo vandens nuleidimui Omega potinkinių bakelių atveju
- Apdailai, kurios storis 24–90 mm (valdymas iš priekio)
- Apdailai, kai storis 28–90 mm (valdymo funkcija iš viršaus)

Savybės

- Nuleidimas iš viršaus arba iš priekio
- Nuleidimo mygtukas montuojamas lygiai su sienos paviršiumi
- Absorbuojančios garsą mygtukų lazdelės, greitas reguliavimas be įrankių

Tiekiamas komplektas

- Kompensacinis rėmelis
- 2 atstumą laikantys elementai
- 2 distanciniai varžtai
- Nuleidimo ir tvirtinimo svirtelės vandens nuleidimo mygtukui 2 vienetai
- Tvirtinimai

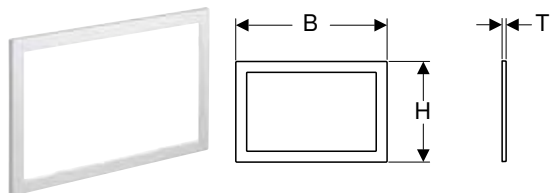
Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
115.081.GH.1	Mygtukai: chromuoti, šveisti, lengvai valomas sluoksnis Dekoratyvinė juostelė ir rėmas: chromuotas, blizgus	Slėginis cinko liejinys	18,4	11,4	2,5	601,51
115.081.JK.1	Mygtukai: lavos spalva Dekoratyvinė juostelė: veidrodinė Rėmas: chromuotas, blizgus	Slėginis cinko liejinys / stiklas	18,4	11,4	2,5	601,51

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B	H	T	EUR/Vnt.
			[cm]	[cm]	[cm]	
115.081.JL.1	Mygtukai: smėlio pilkas Dekoratyvinė juostelė: veidrodinė Rėmas: chromuotas, blizgus	Slėginis cinko liejinys / stiklas	18,4	11,4	2,5	601,51
115.081.SI.1	Mygtukai: balti Dekoratyvinė juostelė: veidrodinė Rėmas: chromuotas, blizgus	Slėginis cinko liejinys / stiklas	18,4	11,4	2,5	601,51
115.081.SJ.1	Mygtukai: juodi Dekoratyvinė juostelė: veidrodinė Rėmas: chromuotas, blizgus	Slėginis cinko liejinys / stiklas	18,4	11,4	2,5	601,51

Priedai

- Geberit montažinis rėmelis Omega60 vandens nuleidimo mygtukui → P. 197

Geberit montažinis rėmelis Omega60 vandens nuleidimo mygtukui

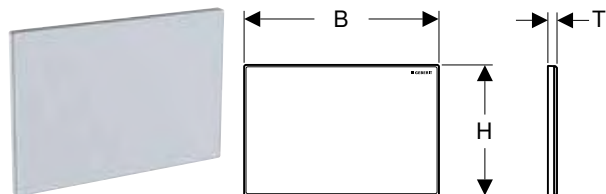


Naudojimo tikslai

- Skirta Omega60 vandens nuleidimo mygtukams
- Keraminių plytelių kraštams uždengti

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B	H	T	EUR/Vnt.
			[cm]	[cm]	[cm]	
115.086.21.1	chromuotas, blizgus	Slėginis cinko liejinys	20,9	13,9	0,5	170,30
115.086.GH.1	chromuotas, šveistas, padengtas lengvai valomu sluoksniu	Slėginis cinko liejinys	20,9	13,9	0,5	170,30

Geberit Omega dangtelis



Naudojimo tikslai

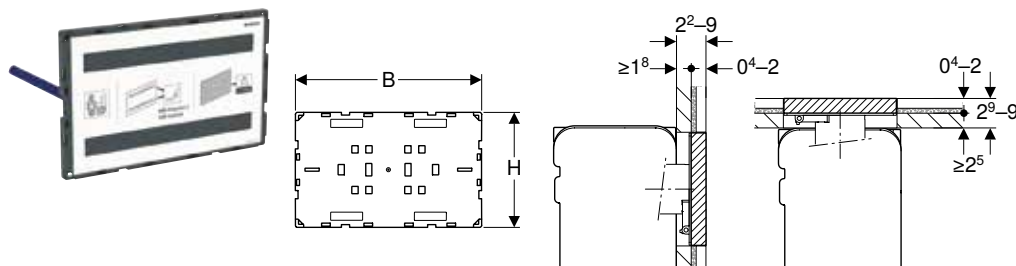
- Omega potinkinių bakelių techninės priežiūros angai uždengti

Tiekiamas komplektas

- Montavimo rėmelis
- 2 distanciniai varžtai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B	H	T	EUR/Vnt.
			[cm]	[cm]	[cm]	
115.082.00.1	pagal kliento reikalavimus	Slėginis cinko liejinys	21,2	14,2	0,8	165,60
115.082.SI.1	balta	Slėginis cinko liejinys / stiklas	21,2	14,2	1,1	225,56

Geberit Omega dangtelis, montuojamas lygiai su paviršiumi



Naudojimo tikslai

- Individualiam vonios kambario dizainui
- Omega potinkinių bakelių techninės priežiūros angai uždengti
- Didelio ploto paviršiams uždengti
- Apdailai, kurios storis ≥ 18 mm (montavimas iš priekio)
- Apdailai, kurios storis ≥ 25 mm (valdymo funkcija iš viršaus)
- Plytelių struktūrai 4–20 mm

Tiekiamas komplektas

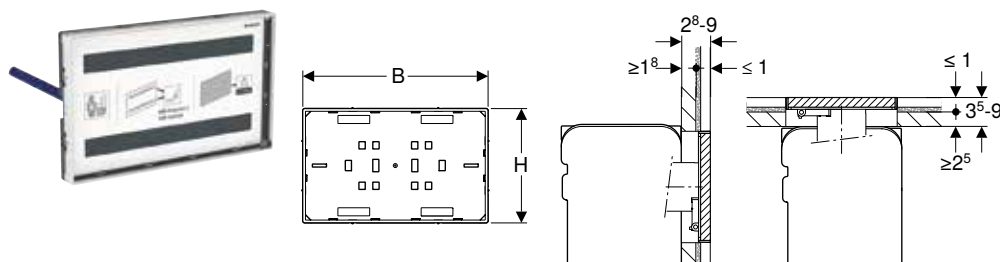
- Apsauginė plokštė
- 2 atstumą laikantys elementai
- 2 distanciniai varžtai

Savybės

- Mygtuko paviršių gamina ir priklijuoja pats klientas
- Galima montuoti iš viršaus arba priekio
- Montuojama lygiai su paviršiumi
- Apdailinis dangtelis neskirta tinkuoti

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
115.087.00.1	pagal kliento reikalavimus	18,3	11,3	1,8	195,95

Geberit Omega dangtelis, montuojamas lygiai su paviršiumi, su matomu rėmeliu



Naudojimo tikslai

- Individualiam vonios kambario dizainui
- Omega potinkinių bakelių techninės priežiūros angai uždengti
- Didelio ploto paviršiams uždengti
- Apdailai, kurios storis ≥ 18 mm (montavimas iš priekio)
- Apdailai, kurios storis ≥ 25 mm (valdymo funkcija iš viršaus)
- Paviršiaus apdailai su keraminėmis plytelėmis, kai plytelių struktūra ≤ 10 mm, lygiuojant su šoniniu rėmeliu

Tiekiamas komplektas

- Apsauginė plokštė
- 2 atstumą laikantys elementai
- 2 distanciniai varžtai

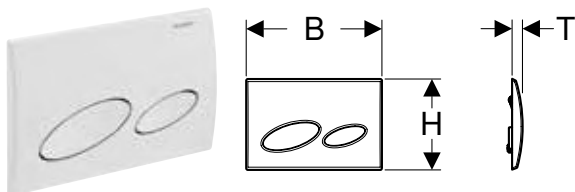
Savybės

- Mygtuko paviršių gamina ir priklijuoja pats klientas
- Galima montuoti iš viršaus arba priekio
- Montuojama lygiai su paviršiumi
- Apdailinio dangtelio rėmelis chromuotas blizgus
- Apdailinis dangtelis neskirta tinkuoti

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
115.088.00.1	pagal kliento reikalavimus	18,3	11,3	2,8	247,07

Kappa potinkiniams bakeliams

Geberit Kappa20 vandens nuleidimo mygtukas dviejų kiekių nuleidimo funkcijai



Naudojimo tikslai

- Plovimo vandens nuleidimui Kappa potinkinių bakelių atveju

Techniniai duomenys

Paspaudimo jėga	< 20 N
-----------------	--------

Savybės

- Nuleidimas iš viršaus arba iš priekio
- Absorbuojančios garsą mygtukų lazdelės, greitas reguliavimas be įrankių

Tiekiamas komplektas

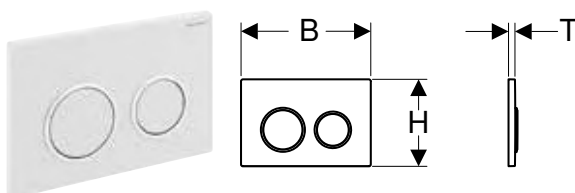
- Montavimo rėmelis
- 2 distanciniai varžtai
- Nuleidimo ir tvirtinimo svirtelės vandens nuleidimo mygtukui 2 vienetai
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
115.228.11.1	balta	Plastikas	21,3	14,2	1,6	73,13
115.228.21.1	chromuotas, blizgus	Plastikas	21,3	14,2	1,6	99,31
115.228.46.1	matinis, chromuotas	Plastikas	21,3	14,2	1,6	99,31

Priedai

- Geberit mygtukų svirtelių prailginimo komplektas Sigma, Omega ir Kappa potinkiniams bakeliams → P. 205

Geberit Kappa21 vandens nuleidimo mygtukas dviejų kiekių nuleidimo funkcijai



Naudojimo tikslai

- Plovimo vandens nuleidimui Kappa potinkinių bakelių atveju

Techniniai duomenys

Paspaudimo jėga	< 20 N
-----------------	--------

Savybės

- Nuleidimas iš viršaus arba iš priekio
- Absorbuojančios garsą mygtukų lazdelės, greitas reguliavimas be įrankių

Tiekiamas komplektas

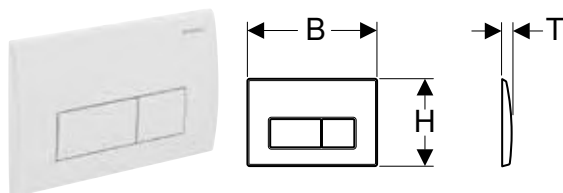
- Montavimo rėmelis
- 2 distanciniai varžtai
- Nuleidimo ir tvirtinimo svirtelės vandens nuleidimo mygtukui 2 vienetai
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
115.240.KH.1	Plokštė ir mygtukai: chromuoti, blizgūs Dekoratyviniai žiedai: matiniai, chromuoti	Plastikas	21,2	14,2	1	136,59
115.240.KJ.1	Plokštė ir mygtukai: balti Dekoratyviniai žiedai: chromuotas, blizgus	Plastikas	21,2	14,2	1	94,91
115.240.KK.1	Plokštė ir mygtukai: balti Dekoratyviniai žiedai: paausuoti	Plastikas	21,2	14,2	1	117,08
115.240.KM.1	Plokštė ir mygtukai: juodi Dekoratyviniai žiedai: chromuotas, blizgus	Plastikas	21,2	14,2	1	117,08
115.240.KN.1	Plokštė ir mygtukai: matiniai, chromuoti Dekoratyviniai žiedai: chromuotas, blizgus	Plastikas	21,2	14,2	1	136,59

Priedai

- Geberit mygtukų svirtelių prailginimo komplektas Sigma, Omega ir Kappa potinkiniams bakeliams → P. 205

Geberit Kappa50 vandens nuleidimo mygtukas dviejų kiekių nuleidimo funkcijai



Naudojimo tikslai

- Plovimo vandens nuleidimui Kappa potinkinių bakelių atveju

Techniniai duomenys

Paspaudimo jėga	< 20 N
-----------------	--------

Savybės

- Nuleidimas iš viršaus arba iš priekio
- Absorbuojančios garsą mygtukų lazdelės, greitas reguliavimas be įrankių

Tiekiamas komplektas

- Montavimo rėmelis
- 2 distanciniai varžtai
- Nuleidimo ir tvirtinimo svirtelės vandens nuleidimo mygtukui 2 vienetai
- Tvirtinimai

Gaminių Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B	H	T	EUR/Vnt.
			[cm]	[cm]	[cm]	
115.258.00.1	šveistas	Nerūdijantis plienas	21,1	14,2	1,5	195,21
115.260.11.1	balta	Slėginis cinko liejinys	21,1	14,2	1,5	203,02
115.260.21.1	chromuotas, blizgus	Slėginis cinko liejinys	21,1	14,2	1,5	203,02
115.260.46.1	matinis, chromuotas	Slėginis cinko liejinys	21,1	14,2	1,5	203,02

Priedai

- Geberit mygtukų svirtelių prailginimo komplektas Sigma, Omega ir Kappa potinkiniams bakeliams → P. 205

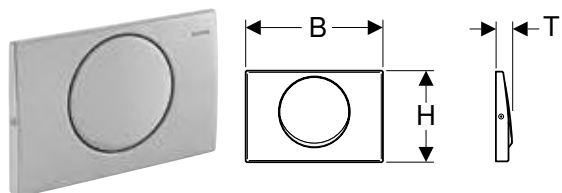
Delta potinkiniams bakeliams

Asortimento apžvalga – Geberit vandens nuleidimo mygtukai Delta serijos potinkiniams bakeliams

Grupė, Parengta: Sausis 2023

	Delta01	Delta20 (2022)	Delta30	Delta50 (iki 2021 m. Delta51)	Delta10 (iki 2021 m. Delta15)	Delta15 (iki 2021 m. Delta11)	Dengiamoji plokštė Delta
	→ P. 202	→ P. 202	→ P. 202	→ P. 203	→ P. 201	→ P. 201	→ P. 203
Duofix 111.153.00.1				✓			
Duofix 458.103.00.1				✓			
Kombifix 110.100.00.1				✓			

✓ Suderinama

Geberit Delta10 vandens nuleidimo mygtukas su Stop-and-Go funkcija, antivandalinis tvirtinimas**Naudojimo tikslai**

- Plovimo vandens nuleidimui Delta potinkiniams bakeliams

Techniniai duomenys

Paspaudimo jėga	< 20 N
-----------------	--------

Savybės

- Nuleidimas iš priekio

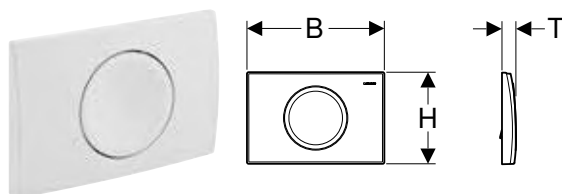
Tiekiamas komplektas

- Montavimo rėmelis
- Mygtuko svirtelė
- Sustabdymo svirtelė
- Varžtų rinkinys
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Medžiaga	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
115.108.00.1	Nerūdijantis plienas	24,6	16,4	3	89,81

Priedai

- Geberit mygtukų svirtelių prailginimo komplektas Delta ir Twinline potinkiniams bakeliams → P. 205

Geberit Delta15 vandens nuleidimo mygtukas su Stop-and-Go funkcija**Naudojimo tikslai**

- Plovimo vandens nuleidimui Delta potinkiniams bakeliams

Techniniai duomenys

Paspaudimo jėga	< 20 N
-----------------	--------

Savybės

- Nuleidimas iš priekio

Tiekiamas komplektas

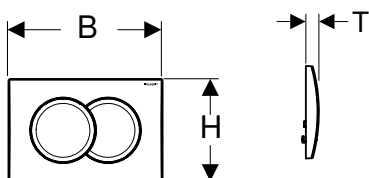
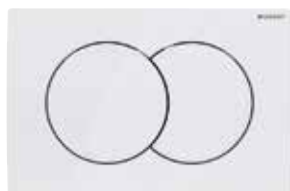
- Montavimo rėmelis
- Mygtuko svirtelė
- Sustabdymo svirtelė
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
115.109.11.1	balta	Plastikas	24,6	16,4	2,5	58,50
115.109.21.1	chromuotas, blizgus	Plastikas	24,6	16,4	2,5	87,70
115.109.46.1	matinis, chromuotas	Plastikas	24,6	16,4	2,5	87,70

Priedai

- Geberit mygtukų svirtelių prailginimo komplektas Delta ir Twinline potinkiniams bakeliams → P. 205

Geberit Delta01 vandens nuleidimo mygtukas dviejų kiekų nuleidimo funkcijai



Naudojimo tikslai

- Plovimo vandens nuleidimui Delta potinkiniams bakeliams

Techniniai duomenys

Paspaudimo jėga	< 20 N
-----------------	--------

Savybės

- Nuleidimas iš priekio

Tiekiamas komplektas

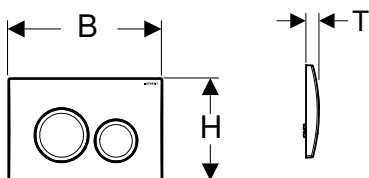
- Montavimo rėmelis
- Nuleidimo ir tvirtinimo svirtelės vandens nuleidimo mygtukui 2 vienetai
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
115.107.11.1	balta	Plastikas	24,6	16,4	2,3	36,17
115.107.21.1	chromuotas, blizgus	Plastikas	24,6	16,4	2,3	63,76
115.107.46.1	matinis, chromuotas	Plastikas	24,6	16,4	2,3	63,76

Priedai

- Geberit mygtukų svirtelių prailginimo komplektas Delta ir Twinline potinkiniams bakeliams → P. 205

Geberit Delta20 vandens nuleidimo mygtukas dviejų kiekų nuleidimo funkcijai



Naudojimo tikslai

- Plovimo vandens nuleidimui Delta potinkiniams bakeliams

Techniniai duomenys

Paspaudimo jėga	< 20 N
-----------------	--------

Savybės

- Nuleidimas iš priekio

Tiekiamas komplektas

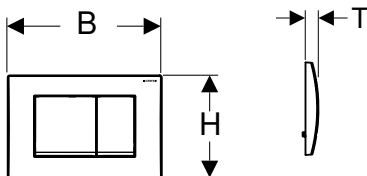
- Montavimo rėmelis
- Nuleidimo ir tvirtinimo svirtelės vandens nuleidimo mygtukui 2 vienetai
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
115.127.11.1	balta	Plastikas	24,6	16,4	2,3	58,50
115.127.21.1	chromuotas, blizgus	Plastikas	24,6	16,4	2,3	87,70
115.127.46.1	matinis, chromuotas	Plastikas	24,6	16,4	2,3	87,70

Priedai

- Geberit mygtukų svirtelių prailginimo komplektas Delta ir Twinline potinkiniams bakeliams → P. 205

Geberit Delta30 vandens nuleidimo mygtukas dviejų kiekų nuleidimo funkcijai



Naudojimo tikslai

- Plovimo vandens nuleidimui Delta potinkiniams bakeliams

Techniniai duomenys

Paspaudimo jėga	< 20 N
-----------------	--------

Savybės

- Nuleidimas iš priekio

Tiekiamas komplektas

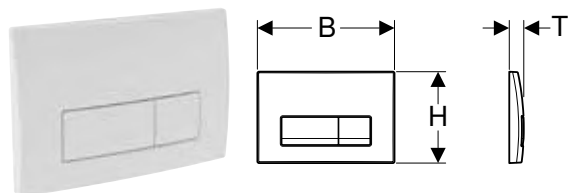
- Montavimo rėmelis
- Nuleidimo ir tvirtinimo svirtelės vandens nuleidimo mygtukui 2 vienetai
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
115.137.11.1	balta	Plastikas	24,6	16,4	2,3	58,50
115.137.21.1	chromuotas, blizgus	Plastikas	24,6	16,4	2,3	87,70
115.137.46.1	matinis, chromuotas	Plastikas	24,6	16,4	2,3	87,70

Priedai

- Geberit mygtukų svirtelių prailginimo komplektas Delta ir Twinline potinkiniams bakeliams → P. 205

Geberit Delta50 vandens nuleidimo mygtukas dviejų kiekių nuleidimo funkcijai



Naudojimo tikslai

- Plovimo vandens nuleidimui Delta potinkiniams bakeliams

Techiniai duomenys

Paspaudimo jėga	< 20 N
-----------------	--------

Savybės

- Nuleidimas iš priekio

Tiekiamas komplektas

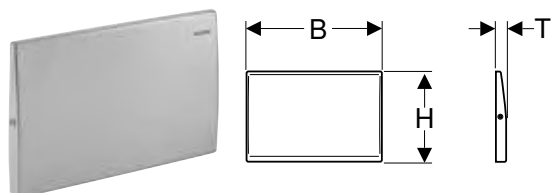
- Montavimo rėmelis
- Nuleidimo ir tvirtinimo svirtelės vandens nuleidimo mygtukui 2 vienetai
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
115.119.11.1	balta	Plastikas	24,6	16,4	2,3	69,93
115.119.21.1	chromuotas, blizgus	Plastikas	24,6	16,4	2,3	102,82
115.119.46.1	matinis, chromuotas	Plastikas	24,6	16,4	2,3	102,82
115.119.DW.1	juoda	Plastikas	24,6	16,4	2,3	102,82

Priedai

- Geberit mygtukų svirtelių prailginimo komplektas Delta ir Twinline potinkiniams bakeliams → P. 205

Geberit Delta dangtelis, antivandalinis tvirtinimas



Naudojimo tikslai

- Delta potinkinių bakelių techninės priežiūros angai uždengti

Tiekiamas komplektas

- Montavimo rėmelis
- Varžtų rinkinys
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
115.103.00.1	šveistas	Nerūdijantysis plienas	24,6	16,4	1,8	97,49


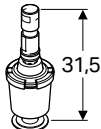
Priedai

- Geberit mygtukų svirtelių prailginimo komplektas Delta ir Twinline potinkiniams bakeliams → P. 205

Twinline potinkiniams bakeliams

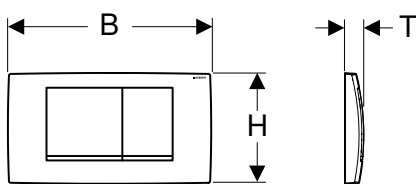
Asortimento apžvalga – senesnių Geberit potinkinių bakelių modifikavimas

Grupė, Parengta: Sausis 2023

Esamo potinkinio bakelio identifikavimas				Modifikavimas		
Vandens nuleidimo mygtukas	Keliamojo mechanizmo gaubtelis	Potinkinis bakelis	PA Nr.	Pagaminimo metai	Pertvarkymo rinkinys	Vandens nuleidimo mygtukas
Modifikavimas į vandens nuleidimą su laikino sustabdymo funkcija						
Modifikavimas į dviejų kiekių nuleidimo funkciją						
		110.800 ¹⁾	PA-I/IX2761/I PA-I/IX1153/1 PA-I/IX1153	1988-1997	240.515.00.1	115.899.xx.1

¹⁾ Apsauginė plokštė, balta

Geberit Twinline30 vandens nuleidimo mygtukas dviejų kiekių nuleidimo funkcijai



Naudojimo tikslai

- Plovimo vandens nuleidimui Twinline potinkiniams bakeliams

Savybės

- Nuleidimas iš priekio

Tiekiamas komplektas

- Montavimo rėmelis
- Nuleidimo ir tvirtinimo svirtelės vandens nuleidimo mygtukui 2 vienetai
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B	H	T	EUR/Vnt.
			[cm]	[cm]	[cm]	
115.899.JQ.1	chromuotas matinis / padengtas lengvai valomu sluoksniu	Plastikas	34	18,5	3,2	115,30
115.899.KH.1	Plokštė ir mygtukai: chromuoti, blizgūs Dekoratyvinė juostelė: matinė, chromuota	Plastikas	34	18,5	3,2	98,74
115.899.KJ.1	Plokštė ir mygtukai: balti Dekoratyvinė juostelė: chromuota blizgi	Plastikas	34	18,5	3,2	69,25

Priedai

- Geberit mygtukų svirtelių prailginimo komplektas Delta ir Twinline potinkiniams bakeliams → P. 205

Geberit pakeitimo rinkinys dviejų kiekių nuleidimo funkcijai, 110.800 tipo potinkiniam bakeliui



Naudojimo tikslai

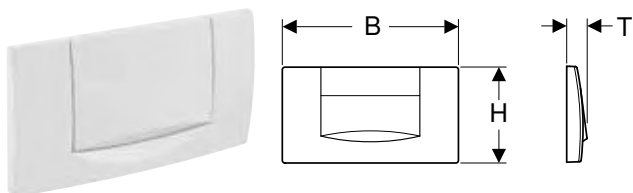
- Tinka modifikuoti į dviejų kiekių nuleidimo sistemą
- Geberit 110.800 tipo potinkiniams bakeliams (pagaminimo metai yra 1988–1997)

Tiekiamas komplektas

- Apsauginė plokštė
- Vandens nuleidimo vožtuvas
- Laikiklis
- Laikiklis
- Atraminis blokas
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	EUR/Vnt.
240.515.00.1	73,47

Geberit 200F vandens nuleidimo mygtukas su Stop-and-Go funkcija



Naudojimo tikslai

- Plovimo vandens nuleidimui Twinline potinkiniams bakeliams

Savybės

- Nuleidimas iš priekio

Tiekiamas komplektas

- Montavimo rėmelis
- Mygtuko svirtelė
- Sustabdymo svirtelė
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
115.222.21.1	chromuotas, blizgus	Plastikas	34	18,5	3,9	125,93

Priedai

- Geberit mygtukų svirtelių prailginimo komplektas Delta ir Twinline potinkiniams bakeliams → P. 205

Priedai

Geberit mygtukų svirtelių prailginimo komplektas Sigma, Omega ir Kappa potinkiniams bakeliams



Naudojimo tikslai

- Geberit vandens nuleidimo mygtukams montuoti, esant storai sienos apdailai

Savybės

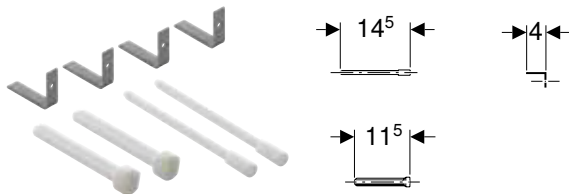
- Galima storičiausia sienos apdaila iki 18 cm
- Greitai reguliuojamo ilgio mygtukų svirtelių prailginimas
- Prailginimas distanciniam varžtui su sparčiąja nustatymo funkcija

Tiekiamas komplektas

- 2 prailginimai distanciniam varžtui
- 2 prailginimai nuleidimo ir tvirtinimo svirtelės vandens nuleidimo mygtukui vienetai
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	EUR/Vnt.
240.938.00.1	22,25

Geberit mygtukų svirtelių prailginimo komplektas Delta ir Twinline potinkiniams bakeliams



Naudojimo tikslai

- Geberit vandens nuleidimo mygtukams montuoti, esant storai sienos apdailai

Savybės

- Galima storičiausia sienos apdaila iki 18 cm
- Prailginimas mygtuko svirtelėms su sriegiu
- Prailginimas distanciniam varžtui su sparčiąja nustatymo funkcija

Tiekiamas komplektas

- 2 prailginimai distanciniam varžtui
- 2 prailginimai nuleidimo ir tvirtinimo svirtelės vandens nuleidimo mygtukui vienetai
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	EUR/Vnt.
240.058.00.1	18,80

Maitinimo transformatoriaus 230 V / 12 V / 50 Hz, su 1,8 m maitinimo kabeliu, elektros prijungimo dėžutei, rinkinys



Naudojimo tikslai

- Tinka montuoti transformatoriaus dėžutėje

Tiekiamas komplektas

- Maitinimo transformatorius
- Kabelio jungtis su kištuku, 1,8 m ilgio

Techniniai duomenys

Įvadinė įtampa	230 V AC
Tinklo dažnis	50 Hz
Išėjimo įtampa	12 V DC

Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

115.335.00.1

99,09

Priedai

- Potinkinio montavimo rinkinys su potinkine elektros dėžute, Geberit DuoFresh moduliui → P. 249
- Geberit montavimo dėžutė transformatoriui → P. 193

Maitinimo transformatoriaus 230 V / 12 V / 50 Hz, su 1,8 m maitinimo kabeliu ir kombinuota elektros prijungimo dėžute, rinkinys



Naudojimo tikslai

- Kvapų ištraukimo įrenginiui prijungti
- Geberit WC nuleidimo valdymo sistemai prijungti
- Paslėptai jungčiai keraminiame WC puode

Savybės

- Dangtelis pritvirtintas varžtais

Tiekiamas komplektas

- Kombinuotoji jungiamoji dėžutė
- Maitinimo transformatorius
- Kabelio jungtis su kištuku, 1,8 m ilgio

Techniniai duomenys

Įvadinė įtampa	230 V AC
Tinklo dažnis	50 Hz
Išėjimo įtampa	12 V DC

Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

115.336.00.1

150,39

Galima derinti su

- Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama iš tinklo, dviejų kiekių nuleidimo funkcija, Sigma80 vandens nuleidimo mygtukas, bekontaktė → P. 224
- Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama iš tinklo, dviejų kiekių nuleidimo funkcija, Sigma80 vandens nuleidimo mygtukas, bekontaktė → P. 219
- Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama iš tinklo, dviejų kiekių nuleidimo funkcija, Sigma10 vandens nuleidimo mygtukas, automatinė / bekontaktė / rankinio valdymo → P. 214
- Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama iš tinklo, dviejų kiekių nuleidimo funkcija, Sigma10 vandens nuleidimo mygtukas, automatinė / bekontaktė / antivandalinis tvirtinimas → P. 215
- Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama iš tinklo, dviejų kiekių nuleidimo funkcija, Sigma10 vandens nuleidimo mygtukas, automatinė / bekontaktė → P. 216
- Geberit WC nuleidimo valdymo sistema išoriniam belaidžiam mygtukui su elektroniniu vandens nuleidimo įtaisu, maitinama iš tinklo, su dviejų kiekių nuleidimo funkcija → P. 220
- Geberit WC nuleidimo valdymo sistema išoriniam mygtukui su elektroniniu vandens nuleidimo įtaisu, maitinama iš tinklo, su dviejų kiekių nuleidimo funkcija → P. 225
- Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama iš tinklo, vieno kiekio nuleidimo funkcija, Sigma10 vandens nuleidimo mygtukas atlenkiamajam porankiui, rankinio valdymo → P. 217
- Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama iš tinklo, dviejų kiekių nuleidimo funkcija, 10 tipo, infraraudonųjų spindulių mygtukas → P. 222
- Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama iš tinklo, dviejų kiekių nuleidimo funkcija, 10 tipo, infraraudonųjų spindulių mygtukas → P. 226
- Geberit WC nuleidimo valdymo sistema belaidžiam mygtukui su elektroniniu vandens nuleidimo įtaisu, maitinama iš tinklo, su dviejų kiekių nuleidimo funkcija → P. 221
- Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama iš tinklo, vieno kiekio nuleidimo funkcija, Sigma10 vandens nuleidimo mygtukas atlenkiamajam porankiui, valdomas radijo ryšiu → P. 218
- Geberit HS05 higieninis vandens nuleidimas Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm, maitinamas iš tinklo → P. 223

Geberit maitinimo transformatorius 230 V / 12 V / 50 Hz, skirtas elektros prijungimo dėžutei**Naudojimo tikslai**

- Tinka montuoti transformatoriaus dėžutėje

Techniniai duomenys

Ivadinė įtampa	230 V AC
Tinklo dažnis	50 Hz
Išėjimo įtampa	12 V DC

Gaminio Nr.

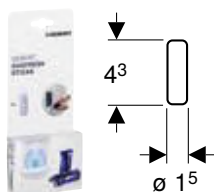
EUR/Vnt.

243.971.00.1

95,39

Priedai

- Potinkinio montavimo rinkinys su potinkine elektros dėžute, Geberit DuoFresh moduliu → P. 249
- Geberit montavimo dėžutė transformatoriui → P. 193

Eksploatacinės medžiagos**Geberit DuoFresh lazdelė****Naudojimo tikslai**

- Į įtaisą įkišti Geberit DuoFresh lazdelę
- Tinka apsaugoti nuo kalkių ir šlapimo akmenų apnašų

Tiekiamas komplektas

- Dėžutė su 8 Geberit DuoFresh lazdelėmis

Savybės

- Nuleidžiamas vanduo nudažomas mėlyna spalva
- Aromatizuotas
- Vandenyje ištirpstanti apsauginė plėvelė
- Biologiškai skaidus

Gaminio Nr.

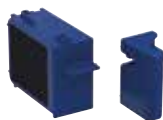
EUR/Vnt.

244.800.00.1

6,42



- Šios medžiagos sudėtyje yra klasifikuotų pavojingųjų medžiagų. Pastabos ir priemonės saugiam darbui su pavojingosiomis medžiagomis nurodytos priede arba adresu www.geberit.lt.

Dėtuvė su filtru, Geberit DuoFresh moduliu**Naudojimo tikslai**

- Kvapams neutralizuoti
- Geberit DuoFresh moduliams
- Į įtaisą įkišti Geberit DuoFresh lazdelę

Tiekiamas komplektas

- DuoFresh modulio filtras su indėklu sanitarinei lazdelei
- Išėmimo įrankis

Savybės

- Filto eksploataavimo trukmė – 1 metai

Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

243.970.00.1

56,54

Geberit 1 tipo aktyvuotos anglies filtras



Naudojimo tikslai

- Kvapams neutralizuoti
- Skirta Sigma40 vandens nuleidimo mygtukams su integruota kvapų ištraukimo funkcija

Savybės

- Filto eksploatavimo trukmė – 1 metai

Tiekiamas komplektas

- Aktyvios anglies filtras, 1 tipas

Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

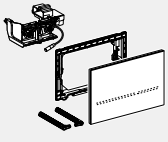
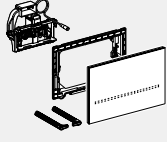
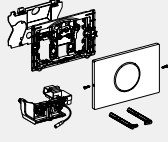
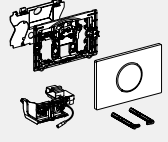




242.555.00.1

43,93

WC nuleidimo valdymo sistemos su elektronine nuleidimo funkcija

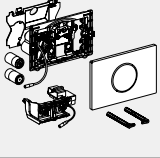
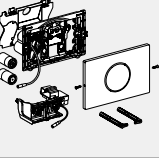
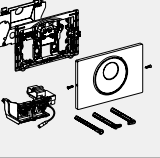
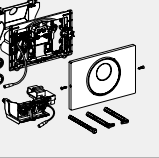
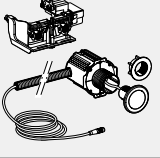
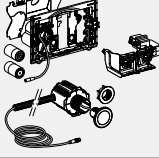
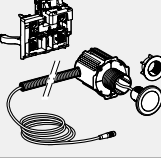







Asortimento apžvalga – Geberit WC nuleidimo valdymo sistemos su elektronine nuleidimo funkcija ir bekontaktės

Grupė, Parengta: Sausis 2023

	Sigma80	Sigma80	Sigma10	Sigma10	
					
Gaminio Nr.	116.090.SG.6 116.090.SM.6	116.092.SG.6 116.092.SM.6	115.906.SN.6	115.907.xx.6	
	→ P. 219	→ P. 224	→ P. 215	→ P. 216	
Aktyvinimas	Bekontaktis / automatinis	Bekontaktis / automatinis	Bekontaktis / automatinis	Bekontaktis / automatinis	
Aptikimas / pisuarų valdymo sistema	Valdoma infraraudonaisiais spinduliais	Valdoma infraraudonaisiais spinduliais	Valdoma infraraudonaisiais spinduliais	Valdoma infraraudonaisiais spinduliais	
Elektros energijos tiekimas	Maitinamas iš tinklo	Maitinamas iš tinklo	Maitinamas iš tinklo	Maitinamas iš tinklo	
Tinka potinkiniams bakeliams	Sigma potinkinis bakelis 12 cm	Sigma potinkinis bakelis 8 cm	Sigma potinkinis bakelis 12 cm	Sigma potinkinis bakelis 12 cm	
Naudojimo sritis					
Reikia užsisakyti atskirai (reikia tik vieno iš toliau nurodytų variantų)					
115.861.00.6					
Geberit nebaigtų konstrukcijų rinkinys WC nuleidimo valdymo sistemai su elektroniniu vandens nuleidimo įtaisu, 12 V	Maitinimas išoriniame potinkiniame lizde	✓	✓	✓	✓
116.061.00.1					
Geberit Power & Connect Box	Elektros prijungimo dėžutė paslėptam montavimui Geberit Duofix arba Geberit GIS montavimo elemente, už keraminio unitazo	✓ ¹⁾	✓ ¹⁾	✓ ¹⁾	
116.098.00.1					
Geberit rinkinys Power & Connect Box ir maitinimo blokas rėmui pakabinamam WC puodui	Rinkinys, susidedantis iš elektros prijungimo dėžutės ir maitinimo bloko paslėptam montavimui, Geberit Duofix arba Geberit GIS montavimo elemente, už keraminio unitazo	✓	✓	✓	
111.900.00.5					
Geberit Duofix rėmas pakabinamam WC puodui, 112 cm, su Sigma potinkiniu bakeliu, 12 cm ir elektros bei ryšių prijungimo lizdu	Montavimo elementai su elektros prijungimo dėžute, skirti paslėptam montavimui už keraminio unitazo	✓ ¹⁾	✓ ¹⁾	✓ ¹⁾	
Maitinimo transformatorius					
116.096.00.1					
Geberit maitinimo blokas, skirtas Power & Connect Box	Maitinimo blokas, skirtas montuoti į paslėptas elektros ir ryšių elektros prijungimo dėžutes	✓	✓	✓	

✓ Suderinama

¹⁾ Naudojant elektros prijungimo dėžutę potinkiniam montavimui, maitinimo bloką 116.096.00.1 reikia užsakyti papildomai

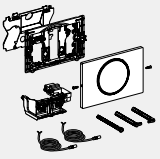
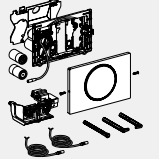
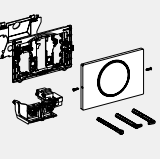
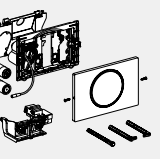




	Sigma10	Sigma10	Sigma10	Sigma10	10 tipo infraraudonųjų spindulių mygtukas	10 tipo infraraudonųjų spindulių mygtukas	10 tipo infraraudonųjų spindulių mygtukas
							
	115.908.xx.6	115.909.SN.6	115.890.SN.6	115.891.SN.6	115.936.SN.6	115.937.SN.6	115.956.SN.6
	→ P. 229	→ P. 228	→ P. 214	→ P. 227	→ P. 222	→ P. 234	→ P. 226
	Bekontaktis / automatinis	Bekontaktis / automatinis	Bekontaktis / valdomas rankiniu būdu / automatiškai	Bekontaktis / valdomas rankiniu būdu / automatiškai	Bekontaktis	Bekontaktis	Bekontaktis
	Valdoma infraraudonaisiais spinduliais	Valdoma infraraudonaisiais spinduliais	Valdoma infraraudonaisiais spinduliais	Valdoma infraraudonaisiais spinduliais	Valdoma infraraudonaisiais spinduliais	Valdoma infraraudonaisiais spinduliais	Valdoma infraraudonaisiais spinduliais
	Baterija	Baterija	Maitinamas iš tinklo	Baterija	Maitinamas iš tinklo	Baterija	Maitinamas iš tinklo
	Sigma potinkinis bakelis 12 cm	Sigma potinkinis bakelis 12 cm	Sigma potinkinis bakelis 12 cm	Sigma potinkinis bakelis 12 cm	Sigma potinkinis bakelis 12 cm	Sigma potinkinis bakelis 12 cm	Omega potinkinis bakelis 12 cm
							
			✓		✓		✓
			✓ ¹⁾		✓ ¹⁾		✓ ¹⁾
			✓		✓		✓
			✓ ¹⁾		✓ ¹⁾		
			✓		✓		✓

Vandens nuleidimo mygtukai ir WC nuleidimo valdymo sistemos

WC nuleidimo valdymo sistemos su elektronine nuleidimo funkcija
Eksploatacinės medžiagos





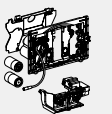









Asortimento apžvalga – Geberit WC nuleidimo valdymo sistemos su elektronine nuleidimo funkcija ir rankinės

Grupė, Parengta: Sausis 2023

	Sigma10	Sigma10	Sigma10	Sigma10	
					
Gaminio Nr.	115.863.SN.6 → P. 217	115.864.SN.6 → P. 232	115.867.SN.6 → P. 218	115.869.SN.6 → P. 231	
Aktyvinimas	Rankiniu būdu	Rankiniu būdu	Rankiniu būdu	Rankiniu būdu	
Aptikimas / pusuarų valdymo sistema	Rankiniu būdu (kabelis)	Rankiniu būdu (kabelis)	Rankiniu būdu (radijo ryšys)	Rankiniu būdu (radijo ryšys)	
Elektros energijos tiekimas	Maitinamas iš tinklo	Baterija	Maitinamas iš tinklo	Baterija	
Tinka potinkiniams bakeliams	Sigma potinkinis bakelis 12 cm	Sigma potinkinis bakelis 12 cm	Sigma potinkinis bakelis 12 cm	Sigma potinkinis bakelis 12 cm	
Naudojimo sritis					
Reikia užsisakyti atskirai (reikia tik vieno iš toliau nurodytų variantų)					
115.861.00.6 Geberit nebaigtų konstrukcijų rinkinys WC nuleidimo valdymo sistemai su elektroniniu vandens nuleidimo įtaisu, 12 V	Maitinimas išoriniame potinkiniame lizde	✓		✓	
116.061.00.1 Geberit Power & Connect Box	Elektros prijungimo dėžutė paslėptam montavimui Geberit Duofix arba Geberit GIS montavimo elemente, už keraminio unitazo	✓ ¹⁾		✓ ¹⁾	
116.098.00.1 Geberit rinkinys Power & Connect Box ir maitinimo blokas rėmui pakabinamam WC puodui	Rinkinys, susidedantis iš elektros prijungimo dėžutės ir maitinimo bloko paslėptam montavimui, Geberit Duofix arba Geberit GIS montavimo elemente, už keraminio unitazo	✓		✓	
111.900.00.5 Geberit Duofix rėmas pakabinamam WC puodui, 112 cm, su Sigma potinkiniu bakeliu, 12 cm ir elektros bei ryšių prijungimo lizdu	Montavimo elementai su elektros prijungimo dėžute, skirti paslėptam montavimui už keraminio unitazo				
Maitinimo transformatoriai					
116.096.00.1 Geberit maitinimo blokas, skirtas Power & Connect Box	Maitinimo blokas, skirtas montuoti į paslėptas elektros ir ryšių elektros prijungimo dėžutes	✓		✓	
Priedai					
241.155.00.1 Geberit potinkinis montavimo rinkinys WC nuleidimo valdymo sistemoms su mechanine nuleidimo funkcija, mygtuku					
241.154.00.1 Geberit potinkinis montavimo rinkinys WC nuleidimo valdymo sistemai su elektronine nuleidimo funkcija, atlenkiamajam porankiui	✓	✓			
241.568.00.1 Geberit belaidis nuleidimo mygtukas elektroninei nuleidimo sistemai			✓	✓	

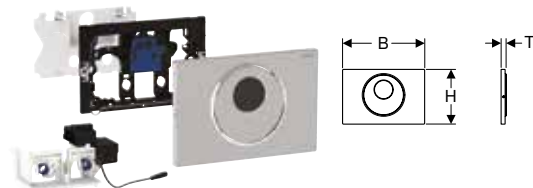
✓ Suderinama

¹⁾ Naudojant elektros prijungimo dėžutę potinkiniam montavimui, maitinimo bloką 116.096.00.1 reikia užsisakyti papildomai

	Be vandens nuleidimo plokštės	Be vandens nuleidimo plokštės	Be vandens nuleidimo plokštės	Be vandens nuleidimo plokštės	Be vandens nuleidimo plokštės	Be vandens nuleidimo plokštės	Be vandens nuleidimo plokštės
							
	115.862.00.6 → P. 220	115.885.00.6 → P. 233	115.955.00.6 → P. 225	115.897.00.6 → P. 221	115.898.00.6 → P. 230	116.109.00.6 → P. 223	116.110.00.6 → P. 235
	Rankiniu būdu	Rankiniu būdu	Rankiniu būdu	Rankiniu būdu	Rankiniu būdu	Vandens nuleidimas intervalais (sanitarinis vandens nuleidimas, šaltam vandeniui)	Vandens nuleidimas intervalais (sanitarinis vandens nuleidimas, šaltam vandeniui)
	Rankiniu būdu (kabelis)	Rankiniu būdu (kabelis)	Rankiniu būdu (kabelis)	Rankiniu būdu (radijo ryšys)	Rankiniu būdu (radijo ryšys)	Valdomas pagal laiką	Valdomas pagal laiką
	Maitinamas iš tinklo	Baterija	Maitinamas iš tinklo	Maitinamas iš tinklo	Baterija	Maitinamas iš tinklo	Baterija
	Sigma potinkinis bakelis 12 cm	Sigma potinkinis bakelis 12 cm	Omega potinkinis bakelis 12 cm	Sigma potinkinis bakelis 12 cm	Sigma potinkinis bakelis 12 cm	Sigma potinkinis bakelis 12 cm	Sigma potinkinis bakelis 12 cm
							
	✓		✓	✓		✓	
	✓ ¹⁾		✓ ¹⁾	✓ ¹⁾		✓ ¹⁾	
	✓		✓	✓		✓	
	✓ ¹⁾					✓ ¹⁾	
	✓		✓	✓		✓	
	✓	✓	✓				
				✓	✓		

Maitinimui iš tinklo, Geberit Sigma potinkiniams bakeliams 12 cm

Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama iš tinklo, dviejų kiekių nuleidimo funkcija, Sigma10 vandens nuleidimo mygtukas, automatinė / bekontaktė / rankinio valdymo



Naudojimo tikslai

- Viešiesiems ir pusiau viešiesiems pastatams
- Dviem kiekiais nuleisti
- Masyviajai ir gipso kartono konstrukcijoms
- 12 cm Sigma potinkinių bakelių vandeniui nuleisti bekontaktė plovimo vandens nuleidimu
- Netinka naudoti su Geberit sanitarinių kubelių priedais
- Tinka žmonėms su negalia pritaikytoms patalpoms

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IP45
Įvadinė įtampa	85–240 V AC
Tinklo dažnis	50–60 Hz
Darbinė įtampa	12 V DC
Vartojamoji galia	≤ 4 W
Vartojamoji galia, jeigu įjungtas budėjimo režimas	0,15 W
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	1–200 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s
Buvimo laiko nustatymo sritis	1–60 s
Buvimo laiko gamyklinė nuostata	7 s

Tiekiamas komplektas

- Sigma10 vandens nuleidimo mygtukas
- Montavimo rėmelis su infraraudonųjų spindulių valdymo sistema, sumontuota iš anksto
- Apsauginė plokštė
- Atraminis blokas su valdymo varikliu ir kėlimo įtaisu, sumontuota iš anksto
- Mygtuko svirtelė
- Tvirtinimai

Savybės

- Bekontaktis rankinis vandens nuleidimas
- Automatinis vandens nuleidimas
- Bekontaktė vieno arba dviejų kiekių nuleidimo funkcija priartinant ranką
- Rankinė vandens nuleidimo funkcija vandens nuleidimo mygtuko paspaudimu
- Nuleisti vandenį galima išoriniu mygtuku
- Vandens nuleidimo mygtukas su antivandaliniu tvirtinimu
- Elektros tiekimas per maitinimo bloką
- Tinklo įtampos transformavimas į žemos įtampos 12 V nuolatinę įtampą
- Maitinama žema įtampa, saugu naudotis
- Su nuo įtampos sukeitimo apsaugota kištukine jungtimi
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais su fono slopinimo funkcija
- Prisiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Saugus atstumo nustatymas infraraudonaisiais spinduliais
- Iš anksto nustatytas vandens nuleidimas intervalais
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalus
- Galima nustatyti, kad vanduo būtų nuleidžiamas iš anksto
- Galima nustatyti trumpiausią buvimo trukmę
- Nustatymai ir valdymas mobiliuoju telefonu, per integruotą Bluetooth® sąsają
- Suderinama su Geberit Control programėle
- Laidinė jungtis su Geberit tinklo sietuvu per GEBUS keitiklį
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth®
- Suderinama su Geberit Connect
- Suderinamas su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą
- Tyliai veikiantis kėlimo mechanizmas
- Elektrinis automatiškai susikalbruojantis kėlimo įrenginys
- Apsaugotas nuo vandalizmo
- Paprasta atlikti techninę priežiūrą ir valyti

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B	H	T	EUR/Vnt.
			[cm]	[cm]	[cm]	
115.890.16.6	Plokštė ir mygtukas: juodi, matiniai, lakuoti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyviniai žiedai: juodi	Nerūdijantysis plienas	24,6	16,4	1,5	936,86
115.890.DW.6	Plokštė ir mygtukas: juodi Dekoratyviniai žiedai: juodi, matiniai	Nerūdijantysis plienas	24,6	16,4	1,5	936,86
115.890.SN.6	Plokštė ir mygtukas: šveisti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyvinis žiedas: poliruotas	Nerūdijantysis plienas	24,6	16,4	1,5	818,18

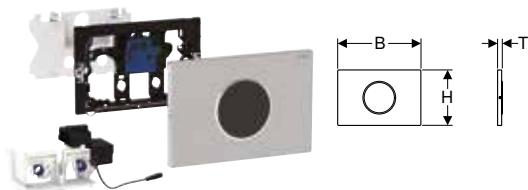
Užsakyti papildomai

- Geberit Power & Connect Box → P. 246
- Geberit maitinimo blokas, skirtas Power & Connect Box → P. 247

Galima derinti su

- Geberit nebaigtų konstrukcijų rinkinys WC nuleidimo valdymo sistemai su elektroniniu vandens nuleidimo įtaisu, 12 V → P. 246
- Geberit rinkinys Power & Connect Box ir maitinimo blokas rėmui pakabinamam WC puodui → P. 248
- Maitinimo transformatoriaus 230 V / 12 V / 50 Hz, su 1,8 m maitinimo kabeliu ir kombinuota elektros prijungimo dėžute, rinkinys → P. 206

Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama iš tinklo, dviejų kiekių nuleidimo funkcija, Sigma10 vandens nuleidimo mygtukas, automatinė / bekontaktė / antivandalinis tvirtinimas



Naudojimo tikslai

- Viešiesiems ir pusiau viešiesiems pastatams
- Dviem kiekiais nuleisti
- Masyviajai ir gipso kartono konstrukcijoms
- 12 cm Sigma potinkinių bakelių vandeniui nuleisti bekontaktė plovimo vandens nuleidimu
- Netinka naudoti su Geberit sanitarinių kubelių priedais
- Tinka žmonėms su negalia pritaikytoms patalpoms

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IP45
Įvadinė įtampa	85–240 V AC
Tinklo dažnis	50–60 Hz
Darbinė įtampa	12 V DC
Vartojamoji galia	≤ 4 W
Vartojamoji galia, jeigu įjungtas budėjimo režimas	0,15 W
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	1–200 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s
Buvimo laiko nustatymo sritis	1–60 s
Buvimo laiko gamyklinė nuostata	7 s

Savybės

- Bekontaktis rankinis vandens nuleidimas
- Automatinis vandens nuleidimas
- Bekontaktė vieno arba dviejų kiekių nuleidimo funkcija priartinant ranką
- Nuleisti vandenį galima išoriniu mygtuku
- Vandens nuleidimo mygtukas su antivandaliniu tvirtinimu
- Elektros tiekimas per maitinimo bloką
- Tinklo įtampos transformavimas į žemos įtampos 12 V nuolatinę įtampą
- Maitinama žema įtampa, saugu naudotis
- Su nuo įtampos sukeitimo apsaugota kištukine jungtimi
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais su fono slopinimo funkcija
- Prisiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Saugus atstumo nustatymas infraraudonaisiais spinduliais
- Iš anksto nustatytas vandens nuleidimas intervalais
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalus
- Galima nustatyti, kad vanduo būtų nuleidžiamas iš anksto
- Galima nustatyti trumpiausią buvimo trukmę
- Nustatymai ir valdymas mobiliuoju telefonu, per integruotą Bluetooth® sąsają
- Suderinama su Geberit Control programėle
- Laidinė jungtis su Geberit tinklo sietuvu per GEBUS keitiklį
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth®
- Suderinama su Geberit Connect
- Suderinamas su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą
- Tyliai veikiantis kėlimo mechanizmas
- Elektrinis automatiškai susikalibruojantis kėlimo įrenginys
- Apsaugotas nuo vandalizmo
- Paprasta atlikti techninę priežiūrą ir valyti

Tiekiamas komplektas

- Sigma10 vandens nuleidimo mygtukas
- Montavimo rėmelis su infraraudonųjų spindulių valdymo sistema, sumontuota iš anksto
- Apsauginė plokštė
- Atraminis blokas su valdymo varikliu ir kėlimo įtaisais, sumontuota iš anksto
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B	H	T	EUR/Vnt.
			[cm]	[cm]	[cm]	
115.906.16.6	Plokštė: juoda, matiniai lakuoti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyvinis žiedas: juodas	Nerūdijantysis plienas	24,6	16,4	1,5	865,07
115.906.DW.6	Plokštė: juoda Dekoratyvinis žiedas: juodas, matinis	Nerūdijantysis plienas	24,6	16,4	1,5	865,07
115.906.SN.6	Plokštė: šveista, padengta lengvai valomu sluoksniu Dekoratyvinis žiedas: poliruotas	Nerūdijantysis plienas	24,6	16,4	1,5	759,62

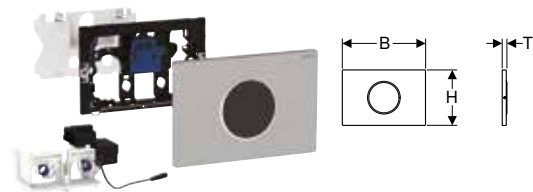
Užsakyti papildomai

- Geberit Power & Connect Box → P. 246
- Geberit maitinimo blokas, skirtas Power & Connect Box → P. 247

Galima derinti su

- Geberit nebaigtų konstrukcijų rinkinys WC nuleidimo valdymo sistemai su elektroniniu vandens nuleidimo įtaisais, 12 V → P. 246
- Geberit rinkinys Power & Connect Box ir maitinimo blokas rėmui pakabinamam WC puodui → P. 248
- Maitinimo transformatoriaus 230 V / 12 V / 50 Hz, su 1,8 m maitinimo kabeliu ir kombinuota elektros prijungimo dėžute, rinkinys → P. 206

Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama iš tinklo, dviejų kiekių nuleidimo funkcija, Sigma10 vandens nuleidimo mygtukas, automatinė / bekontaktė



Naudojimo tikslai

- Privatiems ir pusiau viešiesiems pastatams
- Dviem kiekiais nuleisti
- Masyviajai ir gipso kartono konstrukcijoms
- 12 cm Sigma potinkinių bakelių vandeniui nuleisti bekontaktė plovimo vandens nuleidimu
- Netinka naudoti su Geberit sanitarinių kubelių priedais
- Tinka žmonėms su negalia pritaikytoms patalpoms

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IP45
Įvadinė įtampa	85–240 V AC
Tinklo dažnis	50–60 Hz
Darbinė įtampa	12 V DC
Vartojamoji galia	≤ 4 W
Vartojamoji galia, jeigu įjungtas budėjimo režimas	0,15 W
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	1–200 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s
Buvimo laiko nustatymo sritis	1–60 s
Buvimo laiko gamyklinė nuostata	7 s

Tiekiamas komplektas

- Sigma10 vandens nuleidimo mygtukas
- Montavimo rėmelis su infraraudonųjų spindulių valdymo sistema, sumontuota iš anksto
- Apsauginė plokštė
- Atraminis blokas su valdymo varikliu ir kėlimo įtaisais, sumontuota iš anksto

Savybės

- Bekontaktis rankinis vandens nuleidimas
- Automatinis vandens nuleidimas
- Bekontaktė vieno arba dviejų kiekių nuleidimo funkcija priartinant ranką
- Nuleisti vandenį galima išoriniu mygtuku
- Elektros tiekimas per maitinimo bloką
- Tinklo įtampos transformavimas į žemos įtampos 12 V nuolatinę įtampą
- Maitinama žema įtampa, saugu naudotis
- Su nuo įtampos sukeitimo apsaugota kištukine jungtimi
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais su fono slopinimo funkcija
- Prisiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Saugus atstumo nustatymas infraraudonaisiais spinduliais
- Iš anksto nustatytas vandens nuleidimas intervalais
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalus
- Galima nustatyti, kad vanduo būtų nuleidžiamas iš anksto
- Galima nustatyti trumpiausią buvimo trukmę
- Nustatymai ir valdymas mobiliuoju telefonu, per integruotą Bluetooth® sąsają
- Suderinama su Geberit Control programėle
- Laidinė jungtis su Geberit tinklo sietuvu per GEBUS keitiklį
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth®
- Suderinama su Geberit Connect
- Suderinamas su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą
- Tyliai veikiantis kėlimo mechanizmas
- Elektrinis automatiškai susikalbruojantis kėlimo įrenginys
- Paprasta atlikti techninę priežiūrą ir valyti

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B	H	T	EUR/Vnt.
			[cm]	[cm]	[cm]	
115.907.16.6	Plokštė: juoda, matiniai lakuoti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyvinis žiedas: juodas	Nerūdijantysis plienas	24,6	16,4	1,5	865,07
115.907.DW.6	Plokštė: juoda Dekoratyvinis žiedas: juodas, matinis	Nerūdijantysis plienas	24,6	16,4	1,5	865,07
115.907.JQ.6	Plokštė: chromuota matinė, padengta lengvai valomu sluoksniu Dekoratyvinis žiedas: chromuotas, blizgus	Plastikas	24,6	16,4	1,5	717,71
115.907.KH.6	Plokštė: chromuota, blizgi Dekoratyviniai žiedai: matiniai, chromuoti	Plastikas	24,6	16,4	1,5	691,29
115.907.KJ.6	Plokštė: balta Dekoratyviniai žiedai: chromuotas, blizgus	Plastikas	24,6	16,4	1,5	691,29
115.907.KK.6	Plokštė: balta Dekoratyviniai žiedai: paausuoti	Plastikas	24,6	16,4	1,5	691,29
115.907.KM.6	Plokštė: juoda Dekoratyviniai žiedai: chromuotas, blizgus	Plastikas	24,6	16,4	1,5	691,29
115.907.SN.6	Plokštė: šveista, padengta lengvai valomu sluoksniu Dekoratyviniai žiedai: poliruoti	Nerūdijantysis plienas	24,6	16,4	1,5	760,40

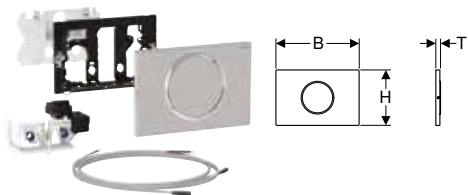
Užsakyti papildomai

- Geberit Power & Connect Box → P. 246
- Geberit maitinimo blokas, skirtas Power & Connect Box → P. 247

Galima derinti su

- Geberit nebaigtų konstrukcijų rinkinys WC nuleidimo valdymo sistemai su elektroniniu vandens nuleidimo įtaisais, 12 V → P. 246
- Geberit rinkinys Power & Connect Box ir maitinimo blokas rėmui pakabinamam WC puodui → P. 248
- Maitinimo transformatoriaus 230 V / 12 V / 50 Hz, su 1,8 m maitinimo kabeliu ir kombinuota elektros prijungimo dėžute, rinkinys → P. 206

Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama iš tinklo, vieno kiekio nuleidimo funkcija, Sigma10 vandens nuleidimo mygtukas atlenkiamajam porankiui, rankinio valdymo



Naudojimo tikslai

- Sigma potinkinių bakelių 12 cm, rankinei nuotolinei vandens nuleidimo funkcijai per atlenkiamuosius porankius su mygtuku be potencialo ir su uždarymo funkcija
- Vieno kiekio nuleidimo funkcijai
- Masyviajai ir gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka žmonėms su negalia pritaikytoms patalpoms
- Sigma potinkiniams bakeliams 12 cm
- Netinka naudoti su Geberit sanitarinių kubelių priedais

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IP45
Įvadinė įtampa	85–240 V AC
Tinklo dažnis	50–60 Hz
Darbinė įtampa	12 V DC
Vartojamoji galia	≤ 4 W
Vartojamoji galia, jeigu įjungtas budėjimo režimas	0,15 W
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	1–200 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s

Savybės

- Vandens nuleidimo signalas perduodamas laidais
- Vandens nuleidimas per atlenkiamąjį porankį, signalas perduodamas laidais
- Galima lygiagrečiai prijungti mygtuką
- Vieno kiekio vandens nuleidimo funkcija aktyvuojama vandens nuleidimo mygtuku
- Elektros tiekimas per maitinimo bloką
- Tinklo įtampos transformavimas į žemos įtampos 12 V nuolatinę įtampą
- Maitinama žema įtampa, saugu naudotis
- Su nuo įtampos sukeitimo apsaugota kištukine jungtimi
- Iš anksto nustatytas vandens nuleidimas intervalais
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalus
- Nustatymai ir valdymas mobiliuoju telefonu, per integruotą Bluetooth® sąsają
- Suderinama su Geberit Control programėle
- Laidinė jungtis su Geberit tinklo sietuvu per GEBUS keitiklį
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth®
- Suderinama su Geberit Connect
- Tyliai veikiantis kėlimo mechanizmas
- Elektrinis automatiškai susikalibruojantis kėlimo įrenginys
- Vandens nuleidimo mygtukas su antivandaliniu tvirtinimu

Tiekiamas komplektas

- Sigma10 vandens nuleidimo mygtukas
- Montavimo rėmelis
- Apsauginė plokštė
- Mygtuko svirtelė
- Atraminis blokas su valdymo varikliu ir kėlimo įtaisu, sumontuota iš anksto
- Elektrinis valdymo blokas
- 2 iš anksto pagaminti laidai 1,2 m ilgio
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B	H	T	EUR/Vnt.
			[cm]	[cm]	[cm]	
115.863.16.6	Plokštė: juoda, matiniai lakuoti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyvinis žiedas: juodas	Nerūdijantis plienas	24,6	16,4	1,5	703,58
115.863.SN.6	Plokštė ir mygtukas: šveisti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyvinis žiedas: poliruotas	Nerūdijantis plienas	24,6	16,4	1,5	605,28

Užsakyti papildomai

- Geberit Power & Connect Box → P. 246
- Geberit maitinimo blokas, skirtas Power & Connect Box → P. 247

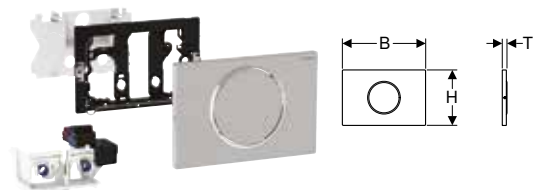
Galima derinti su

- Geberit nebaigtų konstrukcijų rinkinys WC nuleidimo valdymo sistemai su elektroniniu vandens nuleidimo įtaisu, 12 V → P. 246
- Geberit rinkinys Power & Connect Box ir maitinimo blokas rėmui pakabinamam WC puodui → P. 248
- Maitinimo transformatoriaus 230 V / 12 V / 50 Hz, su 1,8 m maitinimo kabeliu ir kombinuota elektros prijungimo dėžute, rinkinys → P. 206

Priedai

- Geberit potinkinis montavimo rinkinys WC nuleidimo valdymo sistemai su elektronine nuleidimo funkcija, atlenkiamajam porankiui → P. 249

Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama iš tinklo, vieno kiekio nuleidimo funkcija, Sigma10 vandens nuleidimo mygtukas atlenkiamajam porankiui, valdymas radijo ryšiu



Naudojimo tikslai

- Sigma potinkinių bakelių 12 cm, rankinei nuotolinei vandens nuleidimo sistemai atlenkiamuosiuose porankiuose esančiu belaidžiu mygtuku
- Vieno kiekio nuleidimo funkcijai
- Masyviajai ir gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka žmonėms su negalia pritaikytoms patalpoms
- Sigma potinkiniams bakeliams 12 cm
- Netinka naudoti su Geberit sanitarinių kubelių priedais

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IP45
Įvadinė įtampa	85–240 V AC
Tinklo dažnis	50–60 Hz
Darbinė įtampa	12 V DC
Vartojamoji galia	≤ 4 W
Vartojamoji galia, jeigu įjungtas budėjimo režimas	0,15 W
Radio dažnis	868,4 MHz
Radio ryšio veikimo nuotolis	10 m
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	1–200 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s

Savybės

- Vandens nuleidimas per atlenkiamąjį porankį, be laidų, radijo ryšiu
- Vieno kiekio vandens nuleidimo funkcija aktyvuojama vandens nuleidimo mygtuku
- Elektros tiekimas per maitinimo bloką
- Tinklo įtampos transformavimas į žemos įtampos 12 V nuolatinę įtampą
- Maitinama žema įtampa, saugu naudotis
- Su nuo įtampos sukeitimo apsaugota kištukine jungtimi
- Iš anksto nustatytas vandens nuleidimas intervalais
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalus
- Nustatymai ir valdymas mobiliuoju telefonu, per integruotą Bluetooth® sąsają
- Suderinama su Geberit Control programėle
- Laidinė jungtis su Geberit tinklo sietuvu per GEBUS keitiklį
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth®
- Suderinama su Geberit Connect
- Tyliai veikiantis kėlimo mechanizmas
- Elektrinis automatiškai susikalibruojantis kėlimo įrenginys
- Vandens nuleidimo mygtukas su antivandaliniu tvirtinimu

Tiekiamas komplektas

- Sigma10 vandens nuleidimo mygtukas
- Montavimo rėmelis
- Apsauginė plokštė
- Mygtuko svirtelė
- Atraminis blokas su valdymo varikliu ir kėlimo įtaisu, sumontuota iš anksto
- Valdymo elektronika su radijo bangų imtuvu
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B	H	T	EUR/Vnt.
			[cm]	[cm]	[cm]	
115.867.16.6	Plokštė ir mygtukas: juodi, matiniai, lakuoti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyvinis žiedas: juodas	Nerūdijantysis plienas	24,6	16,4	1,5	811,26
115.867.SN.6	Plokštė ir mygtukas: šveisti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyviniai žiedai: poliruoti	Nerūdijantysis plienas	24,6	16,4	1,5	709,07

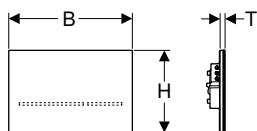
Užsakyti papildomai

- Geberit Power & Connect Box → P. 246
- Geberit maitinimo blokas, skirtas Power & Connect Box → P. 247

Galima derinti su

- Geberit nebaigtų konstrukcijų rinkinys WC nuleidimo valdymo sistemai su elektroniniu vandens nuleidimo įtaisu, 12 V → P. 246
- Geberit rinkinys Power & Connect Box ir maitinimo blokas rėmui pakabinamam WC puodui → P. 248
- Maitinimo transformatoriaus 230 V / 12 V / 50 Hz, su 1,8 m maitinimo kabeliu ir kombinuota elektros prijungimo dėžute, rinkinys → P. 206

Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama iš tinklo, dviejų kiekių nuleidimo funkcija, Sigma80 vandens nuleidimo mygtukas, bekontakte



Naudojimo tikslai

- Privatiems ir pusiau viešiesiems pastatams
- Dviem kiekiais nuleisti
- Masyviajai ir gipso kartono konstrukcijoms
- 12 cm Sigma potinkinių bakelių vandeniui nuleisti bekontakčiu plovimo vandens nuleidimu
- Netinka naudoti su Geberit sanitarinių kubelių priedais
- Tinka žmonėms su negalia pritaikytoms patalpoms

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IP45
Įvadinė įtampa	85–240 V AC
Tinklo dažnis	50–60 Hz
Darbinė įtampa	12 V DC
Vartojamoji galia	≤ 4 W
Vartojamoji galia, jeigu įjungtas budėjimo režimas	0,15 W
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	Off
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	1–200 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s
Buvimo laiko nustatymo sritis	1–60 s
Buvimo laiko gamyklinė nuostata	7 s

Tiekiamas komplektas

- Sigma80 vandens nuleidimo mygtukas
- Montavimo rėmelis
- Atraminis blokas su valdymo varikliu ir kėlimo įtaisu, sumontuota iš anksto

Savybės

- Bekontaktis rankinis vandens nuleidimas
- Galima aktyvinti automatinę vandens nuleidimo funkciją
- Nuleisti vandenį galima išoriniu mygtuku
- Vandens nuleidimo mygtukas be mechaninių mygtukų
- Mygtukai aptinkami pagal šviečiančiąją juostą
- Mygtukų apšvietimo funkcija įsijungia artinantis
- Galima nustatyti penkių spalvų mygtuko apšvietimą
- Galima prijungti krypties lempuotę
- Elektros tiekimas per maitinimo bloką
- Tinklo įtampos transformavimas į žemos įtampos 12 V nuolatinę įtampą
- Maitinama žema įtampa, saugu naudotis
- Su nuo įtampos sukeitimo apsaugota kištukine jungtimi
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais su fono slopinimo funkcija
- Prisiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Saugus atstumo nustatymas infraraudonaisiais spinduliais
- Nustatomas vartotojo fiksavimo atstumas
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalus
- Galima nustatyti, kad vanduo būtų nuleidžiamas iš anksto
- Galima nustatyti trumpiausią buvimo trukmę
- Nustatymai ir valdymas mobiliuoju telefonu, per integruotą Bluetooth® sąsają
- Suderinama su Geberit Control programėle
- Laidinė jungtis su Geberit tinklo sietuvu per GEBUS keitiklį
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth®
- Suderinama su Geberit Connect
- Suderinamas su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą
- Tyliai veikiantis kėlimo mechanizmas
- Elektrinis automatiškai susikalibruojantis kėlimo įrenginys
- Blokuojamas
- Paprasta atlikti techninę priežiūrą ir valyti

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
116.090.SG.6	juoda / stiklas veidrodinis	Stiklas	24,7	16,4	1	1259,37
116.090.SM.6	stiklas veidrodinis	Stiklas	24,7	16,4	1	1259,37

Užsakyti papildomai

- Geberit Power & Connect Box → P. 246
- Geberit maitinimo blokas, skirtas Power & Connect Box → P. 247

Galima derinti su

- Geberit rinkinys Power & Connect Box ir maitinimo blokas rėmui pakabinamam WC puodui → P. 248
- Geberit nebaigtų konstrukcijų rinkinys WC nuleidimo valdymo sistemai su elektroniniu vandens nuleidimo įtaisu, 12 V → P. 246
- Maitinimo transformatoriaus 230 V / 12 V / 50 Hz, su 1,8 m maitinimo kabeliu ir kombinuota elektros prijungimo dėžute, rinkinys → P. 206

Geberit WC nuleidimo valdymo sistema išoriniam belaidžiam mygtukui su elektroniniu vandens nuleidimo įtaisu, maitinama iš tinklo, su dviejų kiekių nuleidimo funkcija



Naudojimo tikslai

- Sigma potinkinių bakelių 12 cm, rankinei nuotolinei vandens nuleidimo funkcijai per atlenkiamuosius porankius su mygtuku be potencialo ir su uždarymo funkcija
- Vieno arba dviejų kiekių nuleidimo funkcijos perjungimui
- Masyviajai ir gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka žmonėms su negalia pritaikytoms patalpoms
- Sigma potinkiniams bakeliams 12 cm

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IP45
Įvadinė įtampa	85–240 V AC
Tinklo dažnis	50–60 Hz
Darbinė įtampa	12 V DC
Vartojamoji galia	≤ 4 W
Vartojamoji galia, jeigu įjungtas budėjimo režimas	0,15 W
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	1–200 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s

Savybės

- Vandens nuleidimo signalas perduodamas laidais
- Vandens nuleidimas per atlenkiamąjį porankį, signalas perduodamas laidais
- Galima lygiagrečiai prijungti mygtuką
- Vieno arba dviejų kiekių nuleidimo funkcija paleidžiama per vandens nuleidimo plokštę
- Galima derinti su Sigma01–Sigma60 vandens nuleidimo mygtukais arba Geberit dangteliais
- Elektros tiekimas per maitinimo bloką
- Tinklo įtampos transformavimas į žemos įtampos 12 V nuolatinę įtampą
- Maitinama žema įtampa, saugu naudotis
- Su nuo įtampos sukeitimo apsaugota kištukine jungtimi
- Iš anksto nustatytas vandens nuleidimas intervalais
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalus
- Nustatymai ir valdymas mobiliuoju telefonu, per integruotą Bluetooth® sąsają
- Suderinama su Geberit Control programėle
- Laidinė jungtis su Geberit tinklo sietuvu per GEBUS keitiklį
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth®
- Suderinama su Geberit Connect
- Tyliai veikiantis kėlimo mechanizmas
- Elektrinis automatiškai susikalibruojantis kėlimo įrenginys

Tiekiamas komplektas

- Atraminis blokas su valdymo varikliu ir kėlimo įtaisu, sumontuota iš anksto
- Elektrinis valdymo blokas
- Laidas 2 m ilgio, iš anksto paruoštas pajungimui

Gaminio Nr.

Medžiaga

EUR/Vnt.

115.862.00.6

–

473,44

Užsakyti papildomai

- Vandens nuleidimo plokštė arba dangtelis
- Mygtukas
- Geberit Power & Connect Box → P. 246
- Geberit maitinimo blokas, skirtas Power & Connect Box → P. 247

Galima derinti su

- Geberit nebaigtų konstrukcijų rinkinys WC nuleidimo valdymo sistemai su elektroniniu vandens nuleidimo įtaisu, 12 V → P. 246
- Geberit rinkinys Power & Connect Box ir maitinimo blokas rėmui pakabinamam WC puodui → P. 248
- Maitinimo transformatoriaus 230 V / 12 V / 50 Hz, su 1,8 m maitinimo kabeliu ir kombinuota elektros prijungimo dėžute, rinkinys → P. 206

Priedai

- Geberit potinkinis montavimo rinkinys WC nuleidimo valdymo sistemoms su mechanine nuleidimo funkcija, mygtuku → P. 249

Geberit WC nuleidimo valdymo sistema belaidžiam mygtukui su elektroniniu vandens nuleidimo įtaisu, maitinama iš tinklo, su dviejų kiekių nuleidimo funkcija**Naudojimo tikslai**

- Sigma potinkinių bakelių 12 cm, rankinei nuotolinei vandens nuleidimo sistemai Geberit belaidžiu mygtuku
- Vieno arba dviejų kiekių nuleidimo funkcijos perjungimui
- Masyviajai ir gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka žmonėms su negalia pritaikytoms patalpoms
- Sigma potinkiniams bakeliams 12 cm
- Netinka naudoti su Geberit sanitarinių kubelių priedais

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IP45
Išvadinė įtampa	85–240 V AC
Tinklo dažnis	50–60 Hz
Darbinė įtampa	12 V DC
Vartojamoji galia	≤ 4 W
Vartojamoji galia, jeigu įjungtas budėjimo režimas	0,15 W
Radio dažnis	868,4 MHz
Radio ryšio veikimo nuotolis	10 m
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	1–200 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s

Savybės

- Vandens nuleidimas Geberit nuotolinio valdymo mygtuku, belaidžiu
- Dviejų kiekių nuleidimo funkcija įjungtama vandens nuleidimo plokštėje
- Vieno arba dviejų kiekių nuleidimo funkcija paleidžiama per vandens nuleidimo plokštę
- Galima derinti su Sigma01-Sigma60 vandens nuleidimo mygtukais arba Geberit dangteliais
- Elektros tiekimas per maitinimo bloką
- Tinklo įtampos transformavimas į žemos įtampos 12 V nuolatinę įtampą
- Maitinama žema įtampa, saugu naudotis
- Su nuo įtampos sukeitimo apsaugota kištukine jungtimi
- Iš anksto nustatytas vandens nuleidimas intervalais
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalus
- Nustatymai ir valdymas mobiliuoju telefonu, per integruotą Bluetooth® sąsają
- Suderinama su Geberit Control programėle
- Laidinė jungtis su Geberit tinklo sietuvu per GEBUS keitiklį
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth®
- Suderinama su Geberit Connect
- Tyliai veikiantis kėlimo mechanizmas
- Elektrinis automatiškai susikalibruojantis kėlimo įrenginys

Tiekiamas komplektas

- Atraminis blokas su valdymo varikliu ir kėlimo įtaisu, sumontuota iš anksto
- Valdymo elektronika su radio bangų imtuvu

Gaminio Nr.	Medžiaga	EUR/Vnt.
115.897.00.6	–	629,96

Užsakyti papildomai

- Vandens nuleidimo plokštė arba dangtelis
- Nuotolinio valdymo mygtukas
- Geberit Power & Connect Box → P. 246
- Geberit maitinimo blokas, skirtas Power & Connect Box → P. 247

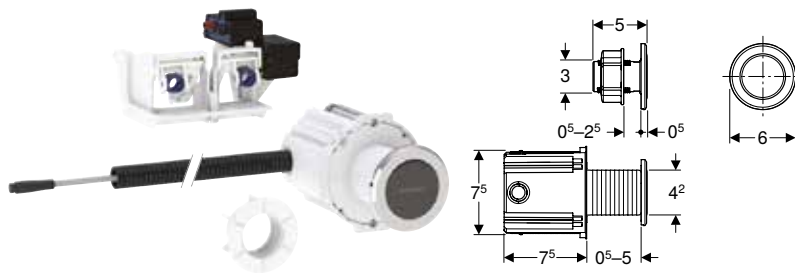
Galima derinti su

- Geberit nebaigtų konstrukcijų rinkinys WC nuleidimo valdymo sistemai su elektroniniu vandens nuleidimo įtaisu, 12 V → P. 246
- Geberit rinkinys Power & Connect Box ir maitinimo blokas rėmui pakabinamam WC puodui → P. 248
- Maitinimo transformatoriaus 230 V / 12 V / 50 Hz, su 1,8 m maitinimo kabeliu ir kombinuota elektros prijungimo dėžute, rinkinys → P. 206

Priedai

- Geberit belaidis nuleidimo mygtukas elektroninei nuleidimo sistemai → P. 250

Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama iš tinklo, dviejų kiekių nuleidimo funkcija, 10 tipo, infraraudonųjų spindulių mygtukas



Naudojimo tikslai

- Rankiniam Sigma potinkinio bakelio, 12 cm, nuotoliniam vandens nuleidimui per infraraudonųjų spindulių mygtuką
- Dviem kiekiam nuleisti
- Skirtas įmontuoti tvirtoje ir sausoje konstrukcijoje su nuleidimo įtaiso dėžute
- Skirtas įmontuoti į vonios kambarį baldus su užveržiama veržle
- Tinka žmonėms su negalia pritaikytoms patalpoms
- Sigma potinkiniams bakeliams 12 cm

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IP45
Įvadinė įtampa	85–240 V AC
Tinklo dažnis	50–60 Hz
Darbinė įtampa	12 V DC
Vartojamoji galia	≤ 4 W
Vartojamoji galia, jeigu įjungtas budėjimo režimas	0,15 W
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	1–200 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s

Savybės

- Bekontaktis rankinis vandens nuleidimas
- Bekontaktė vieno arba dviejų kiekių nuleidimo funkcija priariant ranką
- Vieno arba dviejų kiekių nuleidimo funkcija paleidžiama per vandens nuleidimo plokštę
- Galima derinti su Sigma01–Sigma60 vandens nuleidimo mygtukais arba Geberit dangteliais
- Elektros tiekimas per maitinimo bloką
- Tinklo įtampos transformavimas į žemos įtampos 12 V nuolatinę įtampą
- Maitinama žema įtampa, saugu naudotis
- Su nuo įtampos sukeitimo apsaugota kištukine jungtimi
- Iš anksto nustatytas vandens nuleidimas intervalais
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalus
- Nustatymai ir valdymas mobiliuoju telefonu, per integruotą Bluetooth® sąsają
- Suderinama su Geberit Control programėle
- Laidinė jungtis su Geberit tinklo sietuvu per GEBUS keitiklį
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth®
- Suderinama su Geberit Connect
- Tyliai veikiantis kėlimo mechanizmas
- Elektrinis automatiškai susikalibruojantis kėlimo įrenginys

Tiekiamas komplektas

- Infraraudonųjų spindulių mygtukas su prijungimo laidu ilgis 2 m
- Įmontuojama nuleidimo dėžutė
- Veržiamoji veržlė
- Apsauginis šarvas 1,7 m ilgio
- Atraminis blokas su valdymo varikliu ir kėlimo įtaisu, sumontuota iš anksto
- Elektrinis valdymo blokas

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B H T			EUR/Vnt.
			[cm]	[cm]	[cm]	
115.936.14.6	N juoda matinė	Žalvaris	6	6	0,5	711,66
115.936.SN.6	Apdailos žiedas: šveistas	Nerūdijantysis plienas	6	6	0,5	671,58

N: naujiena, tiekiamas nuo Balandis 2023

Užsakyti papildomai

- Vandens nuleidimo plokštė arba dangtelis
- Geberit Power & Connect Box → P. 246
- Geberit maitinimo blokas, skirtas Power & Connect Box → P. 247

Galima derinti su

- Geberit nebaigtų konstrukcijų rinkinys WC nuleidimo valdymo sistemai su elektroniniu vandens nuleidimo įtaisu, 12 V → P. 246
- Geberit rinkinys Power & Connect Box ir maitinimo blokas rėmui pakabinamam WC puodui → P. 248
- Maitinimo transformatoriaus 230 V / 12 V / 50 Hz, su 1,8 m maitinimo kabeliu ir kombinuota elektros prijungimo dėžute, rinkinys → P. 206

Geberit HS05 higieninis vandens nuleidimas Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm, maitinamas iš tinklo



Naudojimo tikslai

- Siekiant, kad geriamasis vanduo neužsistovėtų vamzdynuose
- Taršai išvengti
- Skirta įmontuoti į Sigma potinkinius bakelius, 12 cm
- Vieno ar dviejų kiekių nuleidimo funkcijos perjungimui per vandens nuleidimo mygtuką
- Masyviajai ir gipso kartono konstrukcijoms

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IP45
Įvadinė įtampa	85–240 V AC
Tinklo dažnis	50–60 Hz
Darbinė įtampa	12 V DC
Vartojamoji galia	≤ 4 W
Vartojamoji galia, jeigu įjungtas budėjimo režimas	0,15 W
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	72 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	1–200 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s

Savybės

- Vieno arba dviejų kiekių nuleidimo funkcija paleidžiama per vandens nuleidimo plokštę
- Galima derinti su Sigma01-Sigma60 vandens nuleidimo mygtukais arba Geberit dangteliais
- Elektros tiekimas per maitinimo bloką
- Tinklo įtampos transformavimas į žemos įtampos 12 V nuolatinę įtampą
- Maitinama žema įtampa, saugu naudotis
- Su nuo įtampos sukeitimo apsaugota kištukine jungtimi
- Iš anksto nustatytas vandens nuleidimas intervalais
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalus
- Nustatymai ir valdymas mobiliuoju telefonu, per integruotą Bluetooth® sąsają
- Suderinama su Geberit Control programėle
- Laidinė jungtis su Geberit tinklo sietuvu per GEBUS keitiklį
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth®
- Suderinama su Geberit Connect
- Tyliai veikiantis kėlimo mechanizmas
- Elektrinis automatiškai susikalibroojantis kėlimo įrenginys

Tiekiamas komplektas

- Atraminis blokas su valdymo varikliu ir kėlimo įtaisu, sumontuota iš anksto
- Elektrinis valdymo blokas

Gaminio Nr.	Medžiaga	EUR/Vnt.
116.109.00.6	–	281,96

Užsakyti papildomai

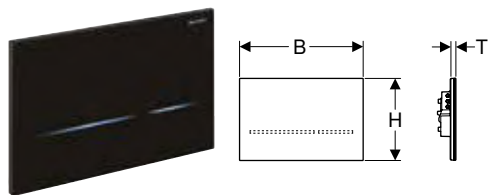
- Vandens nuleidimo mygtukas
- Geberit Power & Connect Box → P. 246
- Geberit maitinimo blokas, skirtas Power & Connect Box → P. 247

Galima derinti su

- Geberit nebaigtų konstrukcijų rinkinys WC nuleidimo valdymo sistemai su elektroniniu vandens nuleidimo įtaisu, 12 V → P. 246
- Geberit rinkinys Power & Connect Box ir maitinimo blokas rėmui pakabinamam WC puodui → P. 248
- Maitinimo transformatoriaus 230 V / 12 V / 50 Hz, su 1,8 m maitinimo kabeliu ir kombinuota elektros prijungimo dėžute, rinkinys → P. 206

Maitinimui iš tinklo, Geberit Sigma potinkiniams bakeliams, 8 cm

Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama iš tinklo, dviejų kiekių nuleidimo funkcija, Sigma80 vandens nuleidimo mygtukas, bekontaktė



Naudojimo tikslai

- Privatiems ir pusiau viešiesiems pastatams
- Dviem kiekiais nuleisti
- Masyviajai ir gipso kartono konstrukcijoms
- Skirta Sigma potinkiniams bakeliams, 8 cm, serija 2016
- Netinka naudoti su Geberit sanitarinių kubelių priedais
- Tinka žmonėms su negalia pritaikytoms patalpoms

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IP45
Įvadinė įtampa	85–240 V AC
Tinklo dažnis	50–60 Hz
Darbinė įtampa	12 V DC
Vartojamoji galia	≤ 4 W
Vartojamoji galia, jeigu įjungtas budėjimo režimas	0,15 W
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	Off
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	1–200 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s
Buvimo laiko nustatymo sritis	1–60 s
Buvimo laiko gamyklinė nuostata	7 s

Tiekiamas komplektas

- Sigma80 vandens nuleidimo mygtukas
- Montavimo rėmelis
- Atraminis blokas su valdymo varikliu ir kėlimo įtaisu, sumontuota iš anksto

Savybės

- Bekontaktis rankinis vandens nuleidimas
- Galima aktyvinti automatinę vandens nuleidimo funkciją
- Nuleisti vandenį galima išoriniu mygtuku
- Vandens nuleidimo mygtukas be mechaninių mygtukų
- Mygtukai aptinkami pagal šviečiančiąją juostą
- Mygtukų apšvietimo funkcija įsijungia artinantis
- Galima nustatyti penkių spalvų mygtuko apšvietimą
- Galima prijungti krypties lemputę
- Elektros tiekimas per maitinimo bloką
- Tinklo įtampos transformavimas į žemos įtampos 12 V nuolatinę įtampą
- Maitinama žema įtampa, saugu naudotis
- Su nuo įtampos sukeitimo apsaugota kištukine jungtimi
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais su fono slopinimo funkcija
- Prisiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Saugus atstumo nustatymas infraraudonaisiais spinduliais
- Nustatomas vartotojo fiksavimo atstumas
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalus
- Galima nustatyti, kad vanduo būtų nuleidžiamas iš anksto
- Galima nustatyti trumpiausią buvimo trukmę
- Nustatymai ir valdymas mobiliuoju telefonu, per integruotą Bluetooth® sąsają
- Suderinama su Geberit Control programėle
- Laidinė jungtis su Geberit tinklo sietuvu per GEBUS keitiklį
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth®
- Suderinama su Geberit Connect
- Suderinamas su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą
- Tyliai veikiantis kėlimo mechanizmas
- Elektrinis automatiškai susikalbruojantis kėlimo įrenginys
- Blokuojamas
- Paprasta atlikti techninę priežiūrą ir valyti

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
116.092.SG.6	juoda / stiklas veidrodinis	Stiklas	24,7	16,4	1	1259,37
116.092.SM.6	stiklas veidrodinis	Stiklas	24,7	16,4	1	1259,37

Užsakyti papildomai

- Geberit nebaigtų konstrukcijų rinkinys WC nuleidimo valdymo sistemai su elektroniniu vandens nuleidimo įtaisu, 12 V → P. 246

Galima derinti su

- Maitinimo transformatoriaus 230 V / 12 V / 50 Hz, su 1,8 m maitinimo kabeliu ir kombinuota elektros prijungimo dėžute, rinkinys → P. 206

Maitinimui iš tinklo, Geberit Omega potinkiniams bakeliams 12 cm

Geberit WC nuleidimo valdymo sistema išoriniam mygtukui su elektroniniu vandens nuleidimo įtaisu, maitinama iš tinklo, su dvių kiekių nuleidimo funkcija



Naudojimo tikslai

- Omega potinkinių 12 cm bakelių rankinei nuotolinei vandens nuleidimo sistemai per standartinius mygtukus be potencialo ir su uždarymo funkcija
- Vieno arba dvių kiekių nuleidimo funkcijos perjungimui
- Masyviajai ir gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka žmonėms su negalia pritaikytoms patalpoms
- Skirta Omega potinkiniams bakeliams 12 cm

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IP45
Išvadinė įtampa	85–240 V AC
Tinklo dažnis	50–60 Hz
Darbinė įtampa	12 V DC
Vartojamoji galia	≤ 4 W
Vartojamoji galia, jeigu įjungtas budėjimo režimas	0,15 W
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	1–200 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s

Savybės

- Vandens nuleidimo signalas perduodamas laidais
- Dvių kiekių nuotolinė nuleidimo funkcija išoriniais mygtukais
- Galima lygiagrečiai prijungti mygtuką
- Dvių kiekių nuleidimo funkciją per vandens nuleidimo plokštę galima paleisti iš viršaus arba priekio
- Galima derinti su Omega20–Omega60 vandens nuleidimo mygtukais arba Geberit dangteliais
- Elektros tiekimas per maitinimo bloką
- Tinklo įtampos transformavimas į žemos įtampos 12 V nuolatinę įtampą
- Maitinama žema įtampa, saugu naudotis
- Su nuo įtampos sukeitimo apsaugota kištukine jungtimi
- Iš anksto nustatytas vandens nuleidimas intervalais
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalus
- Nustatymai ir valdymas mobiliuoju telefonu, per integruotą Bluetooth® sąsają
- Suderinama su Geberit Control programėle
- Laidinė jungtis su Geberit tinklo sietuvu per GEBUS keitiklį
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth®
- Suderinama su Geberit Connect
- Tyliai veikiantis kėlimo mechanizmas
- Elektrinis automatiškai susikalibruojantis kėlimo įrenginys

Tiekiamas kompletas

- Atraminis blokas su valdymo varikliu ir kėlimo įtaisu, sumontuota iš anksto
- Elektrinis valdymo blokas
- Laidas 2 m ilgio, iš anksto paruoštas pajungimui

Gaminio Nr.	Medžiaga	EUR/Vnt.
115.955.00.6	–	525,59

Užsakyti papildomai

- Vandens nuleidimo plokštė arba dangtelis
- Mygtukas
- Geberit Power & Connect Box → P. 246
- Geberit maitinimo blokas, skirtas Power & Connect Box → P. 247

Galima derinti su

- Geberit nebaigtų konstrukcijų rinkinys WC nuleidimo valdymo sistemai su elektroniniu vandens nuleidimo įtaisu, 12 V → P. 246
- Geberit rinkinys Power & Connect Box ir maitinimo blokas rėmui pakabinamam WC puodui → P. 248
- Maitinimo transformatoriaus 230 V / 12 V / 50 Hz, su 1,8 m maitinimo kabeliu ir kombinuota elektros prijungimo dėžute, rinkinys → P. 206

Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama iš tinklo, dviejų kiekių nuleidimo funkcija, 10 tipo, infraraudonųjų spindulių mygtukas



Naudojimo tikslai

- Rankiniam Omega potinkinio bakelio, 12 cm, nuotoliniam vandens nuleidimui per infraraudonųjų spindulių mygtuką
- Dviem kiekiais nuleisti
- Skirtas įmontuoti tvirtoje ir sausoje konstrukcijoje su nuleidimo įtaiso dėžute
- Skirtas įmontuoti į vonios kambarį baldus su užveržiama veržle
- Tinka žmonėms su negalia pritaikytoms patalpoms
- Skirta Omega potinkiniams bakeliams 12 cm

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IP45
Įvadinė įtampa	85–240 V AC
Tinklo dažnis	50–60 Hz
Darbinė įtampa	12 V DC
Vartojamoji galia	≤ 4 W
Vartojamoji galia, jeigu įjungtas budėjimo režimas	0,15 W
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	1–200 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s

Savybės

- Bekontaktis rankinis vandens nuleidimas
- Bekontaktė vieno arba dviejų kiekių nuleidimo funkcija priariant ranką
- Dviejų kiekių nuleidimo funkciją per vandens nuleidimo plokštę galima paleisti iš viršaus arba priekio
- Galima derinti su Omega20–Omega60 vandens nuleidimo mygtukais arba Geberit dangteliais
- Elektros tiekimas per maitinimo bloką
- Tinklo įtampos transformavimas į žemos įtampos 12 V nuolatinę įtampą
- Maitinama žema įtampa, saugu naudotis
- Su nuo įtampos sukeitimo apsaugota kištukine jungtimi
- Iš anksto nustatytas vandens nuleidimas intervalais
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalus
- Nustatymai ir valdymas mobiliuoju telefonu, per integruotą Bluetooth® sąsają
- Suderinama su Geberit Control programėle
- Laidinė jungtis su Geberit tinklo sietuvu per GEBUS keitiklį
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth®
- Suderinama su Geberit Connect
- Tyliai veikiantis kėlimo mechanizmas
- Elektrinis automatiškai susikalibruojantis kėlimo įrenginys

Tiekiamas komplektas

- Infraraudonųjų spindulių mygtukas su prijungimo laidu ilgis 2 m
- Įmontuojama nuleidimo dėžutė
- Veržiamoji veržlė
- Apsauginis šarvas 1,7 m ilgio
- Atraminis blokas su valdymo varikliu ir kėlimo įtaisu, sumontuota iš anksto
- Elektrinis valdymo blokas

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B	H	T	EUR/Vnt.
			[cm]	[cm]	[cm]	
115.956.14.6	N juoda matinė	Nerūdijantysis plienas	6	6	0,5	788,38
115.956.SN.6	Apdailos žiedas: šveistas	Nerūdijantysis plienas	6	6	0,5	788,38

N: naujiena, tiekiamas nuo Balandis 2023

Užsakyti papildomai

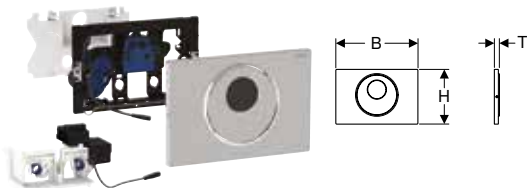
- Vandens nuleidimo plokštė arba dangtelis
- Geberit Power & Connect Box → P. 246
- Geberit maitinimo blokas, skirtas Power & Connect Box → P. 247

Galima derinti su

- Geberit nebaigtų konstrukcijų rinkinys WC nuleidimo valdymo sistemai su elektroniniu vandens nuleidimo įtaisu, 12 V → P. 246
- Geberit rinkinys Power & Connect Box ir maitinimo blokas rėmui pakabinamam WC puodui → P. 248
- Maitinimo transformatoriaus 230 V / 12 V / 50 Hz, su 1,8 m maitinimo kabeliu ir kombinuota elektros prijungimo dėžute, rinkinys → P. 206

Maitinimui iš baterijos, Geberit Sigma potinkiniams bakeliams 12 cm

Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama nuo baterijos, dviejų kiekių nuleidimo funkcija, Sigma10 vandens nuleidimo mygtukas, automatinis / bekontaktis / rankinis valdymas



Naudojimo tikslai

- Viešiesiems ir pusiau viešiesiems pastatams
- Dviem kiekiams nuleisti
- Masyviajai ir gipso kartono konstrukcijoms
- 12 cm Sigma potinkinių bakelių vandeniui nuleisti bekontaktiū plovimo vandens nuleidimu
- Netinka naudoti su Geberit sanitarinių kubelių priedais
- Tinka žmonėms su negalia pritaikytoms patalpoms

Techniniai duomenys

Baterijos tipas	LR20
Apsaugos laipsnis	IP45
Darbinė įtampa	3 V DC
Vartojamoji galia	≤ 4 W
Vartojamoji galia, jeigu įjungtas budėjimo režimas	0,15 W
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	1–200 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	1 s
Buvimo laiko nustatymo sritis	1–60 s
Buvimo laiko gamyklinė nuostata	7 s

Savybės

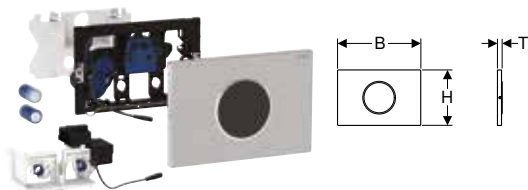
- Bekontaktis rankinis vandens nuleidimas
- Automatinis vandens nuleidimas
- Bekontaktė vieno arba dviejų kiekių nuleidimo funkcija priartinanant ranką
- Rankinė vandens nuleidimo funkcija vandens nuleidimo mygtuko paspaudimu
- Nuleisti vandenį galima išoriniu mygtuku
- Vandens nuleidimo mygtukas su antivandaliniu tvirtinimu
- Maitinimas iš baterijos
- Baterijos dėtuve baterijoms skyrelyje bakelyje
- Su nuo įtampos sukeitimo apsaugota kištukine jungtimi
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais su fono slopinimo funkcija
- Prisdierinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Saugus atstumo nustatymas infraraudonaisiais spinduliais
- Iš anksto nustatytas vandens nuleidimas intervalais
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalus
- Galima nustatyti, kad vanduo būtų nuleidžiamas iš anksto
- Galima nustatyti trumpiausią buvimo trukmę
- Nustatymai ir valdymas mobiliuoju telefonu, per integruotą Bluetooth® sąsają
- Suderinama su Geberit Control programėle
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth®
- Suderinama su Geberit Connect
- Suderinamas su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą
- Tyliai veikiantis kėlimo mechanizmas
- Elektrinis automatiškai susikalibruojantis kėlimo įrenginys
- Apsaugotas nuo vandalizmo
- Paprasta atlikti techninę priežiūrą ir valyti

Tiekiamas komplektas

- Sigma10 vandens nuleidimo mygtukas
- Montavimo rėmelis su infraraudonųjų spindulių valdymo sistema ir dėtuve baterijoms
- Apsauginė plokštė
- Atraminis blokas su valdymo varikliu ir kėlimo įtaisais, sumontuota iš anksto
- 2 šarminės mangano dioksido baterijos LR20, po 1,5 V
- Mygtuko svirtelė
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B	H	T	EUR/Vnt.
			[cm]	[cm]	[cm]	
115.891.16.6	Plokštė ir mygtukas: juodi, matiniai, lakuoti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyvinis žiedas: juodas	Nerūdijantysis plienas	24,6	16,4	1,5	1008,61
115.891.DW.6	Plokštė ir mygtukas: juodi Dekoratyviniai žiedai: juodi, matiniai	Nerūdijantysis plienas	24,6	16,4	1,5	1008,61
115.891.SN.6	Plokštė: šveista, padengta lengvai valomu sluoksniu Dekoratyviniai žiedai: poliruoti	Nerūdijantysis plienas	24,6	16,4	1,5	884,97

Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama nuo baterijos, dviejų kiekių nuleidimo funkcija, Sigma10 vandens nuleidimo mygtukas, automatinis / bekontaktis valdymas, antivandalinis tvirtinimas



Naudojimo tikslai

- Viešiesiems ir pusiau viešiesiems pastatams
- Dviem kiekiais nuleisti
- Masyviajai ir gipso kartono konstrukcijoms
- 12 cm Sigma potinkinių bakelių vandeniui nuleisti bekontaktiškai plovimo vandens nuleidimu
- Netinka naudoti su Geberit sanitarinių kubelių priedais
- Tinka žmonėms su negalia pritaikytoms patalpoms

Techniniai duomenys

Baterijos tipas	LR20
Apsaugos laipsnis	IP45
Darbinė įtampa	3 V DC
Vartojamoji galia	≤ 4 W
Vartojamoji galia, jeigu įjungtas budėjimo režimas	0,15 W
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	1–200 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s
Buvimo laiko nustatymo sritis	1–60 s
Buvimo laiko gamyklinė nuostata	7 s

Savybės

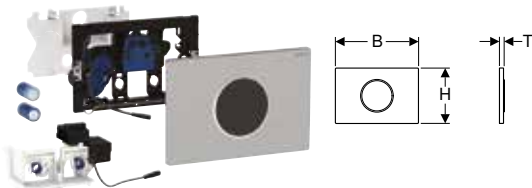
- Bekontaktis rankinis vandens nuleidimas
- Automatinis vandens nuleidimas
- Bekontaktė vieno arba dviejų kiekių nuleidimo funkcija priartinant ranką
- Nuleisti vandenį galima išoriniu mygtuku
- Vandens nuleidimo mygtukas su antivandaliniu tvirtinimu
- Maitinimas iš baterijos
- Baterijos dėtuve baterijoms skyrelyje bakelyje
- Su nuo įtampos sukeitimo apsaugota kištukine jungtimi
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais su fono slopinimo funkcija
- Prisdiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Saugus atstumo nustatymas infraraudonaisiais spinduliais
- Iš anksto nustatytas vandens nuleidimas intervalais
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalus
- Galima nustatyti, kad vanduo būtų nuleidžiamas iš anksto
- Galima nustatyti trumpiausią buvimo trukmę
- Nustatymai ir valdymas mobiliuoju telefonu, per integruotą Bluetooth® sąsają
- Suderinama su Geberit Control programėle
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth®
- Suderinama su Geberit Connect
- Suderinamas su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą
- Tyliai veikiantis kėlimo mechanizmas
- Elektrinis automatiškai susikalibruojantis kėlimo įrenginys
- Apsaugotas nuo vandalizmo
- Paprasta atlikti techninę priežiūrą ir valyti

Tiekiamas komplektas

- Sigma10 vandens nuleidimo mygtukas
- Montavimo rėmelis su infraraudonųjų spindulių valdymo sistema ir dėtuve baterijoms
- Apsauginė plokštė
- Atraminis blokas su valdymo varikliu ir kėlimo įtaisu, sumontuota iš anksto
- 2 šarminės mangano dioksido baterijos LR20, po 1,5 V
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B	H	T	EUR/Vnt.
			[cm]	[cm]	[cm]	
115.909.16.6	Plokštė: juoda, matiniai lakuoti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyvinis žiedas: juodas	Nerūdijantysis plienas	24,6	16,4	1,5	936,86
115.909.DW.6	Plokštė: juoda Dekoratyvinis žiedas: juodas, matinis	Nerūdijantysis plienas	24,6	16,4	1,5	936,86
115.909.SN.6	Plokštė: šveista, padengta lengvai valomu sluoksniu Dekoratyvinis žiedas: poliruotas	Nerūdijantysis plienas	24,6	16,4	1,5	829,53

Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama nuo baterijos, dviejų kiekių nuleidimo funkcija, Sigma10 vandens nuleidimo mygtukas, automatinė / bekontaktė



Naudojimo tikslai

- Privatiems ir pusiau viešiesiems pastatams
- Dviem kiekiais nuleisti
- Masyviajai ir gipso kartono konstrukcijoms
- 12 cm Sigma potinkinių bakelių vandeniui nuleisti bekontaktė plovimo vandens nuleidimu
- Netinka naudoti su Geberit sanitarinių kubelių priedais
- Tinka žmonėms su negalia pritaikytoms patalpoms

Techniniai duomenys

Baterijos tipas	LR20
Apsaugos laipsnis	IP45
Darbinė įtampa	3 V DC
Vartojamoji galia	≤ 4 W
Vartojamoji galia, jeigu įjungtas budėjimo režimas	0,15 W
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	1–200 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s
Buvimo laiko nustatymo sritis	1–60 s
Buvimo laiko gamyklinė nuostata	7 s

Savybės

- Bekontaktis rankinis vandens nuleidimas
- Automatinis vandens nuleidimas
- Bekontaktė vieno arba dviejų kiekių nuleidimo funkcija priartinančią ranką
- Nuleisti vandenį galima išoriniu mygtuku
- Maitinimas iš baterijos
- Baterijos dėtuve baterijoms skyrelyje bakelyje
- Su nuo įtampos sukeitimo apsaugota kištukine jungtimi
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais su fono slopinimo funkcija
- Prisiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Saugus atstumo nustatymas infraraudonaisiais spinduliais
- Iš anksto nustatytas vandens nuleidimas intervalais
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalus
- Galima nustatyti, kad vanduo būtų nuleidžiamas iš anksto
- Galima nustatyti trumpiausią buvimo trukmę
- Nustatymai ir valdymas mobiliuoju telefonu, per integruotą Bluetooth® sąsają
- Suderinama su Geberit Control programėle
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth®
- Suderinama su Geberit Connect
- Suderinamas su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą
- Tyliai veikiantis kėlimo mechanizmas
- Elektrinis automatiškai susikalibruojantis kėlimo įrenginys
- Paprasta atlikti techninę priežiūrą ir valyti

Tiekiamas komplektas

- Sigma10 vandens nuleidimo mygtukas
- Montavimo rėmelis su infraraudonųjų spindulių valdymo sistema ir dėtuve baterijoms
- Apsauginė plokštė
- Atraminis blokas su valdymo varikliu ir kėlimo įtaisais, sumontuota iš anksto
- 2 šarminės mangano dioksido baterijos LR20, po 1,5 V

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B	H	T	EUR/Vnt.
			[cm]	[cm]	[cm]	
115.908.16.6	Plokštė: juoda, matiniai lakuoti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyvinis žiedas: juodas	Nerūdijantis plienas	24,6	16,4	1,5	936,86
115.908.DW.6	Plokštė: juoda Dekoratyvinis žiedas: juodas, matinis	Nerūdijantis plienas	24,6	16,4	1,5	936,86
115.908.JQ.6	Plokštė: chromuota matinė, padengta lengvai valomu sluoksniu Dekoratyvinis žiedas: chromuotas, blizgus	Plastikas	24,6	16,4	1,5	789,47
115.908.KH.6	Plokštė: chromuota, blizgi Dekoratyvinis žiedas: matinis, chromuotas	Plastikas	24,6	16,4	1,5	760,40
115.908.KJ.6	Plokštė: balta Dekoratyviniai žiedai: chromuotas, blizgus	Plastikas	24,6	16,4	1,5	760,40
115.908.KK.6	Plokštė: balta Dekoratyviniai žiedai: paausuoti	Plastikas	24,6	16,4	1,5	760,40
115.908.KM.6	Plokštė: juoda Dekoratyviniai žiedai: chromuotas, blizgus	Plastikas	24,6	16,4	1,5	760,40
115.908.SN.6	Plokštė: šveista, padengta lengvai valomu sluoksniu Dekoratyviniai žiedai: poliruoti	Nerūdijantis plienas	24,6	16,4	1,5	829,53

Vandens nuleidimo mygtukai ir WC nuleidimo valdymo sistemos

WC nuleidimo valdymo sistemos su elektronine nuleidimo funkcija
Maitinimui iš baterijos, Geberit Sigma potinkiniams bakeliams 12 cm

Geberit WC nuleidimo valdymo sistema belaidžiam mygtukui su elektroniniu vandens nuleidimo įtaisu, maitinama iš baterijos, su dviejų kiekių nuleidimo funkcija



Naudojimo tikslai

- Sigma potinkinių bakelių 12 cm, rankinei nuotolinei vandens nuleidimo sistemai Geberit belaidžiu mygtuku
- Vieno arba dviejų kiekių nuleidimo funkcijos perjungimui
- Masyviajai ir gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka žmonėms su negalia pritaikytoms patalpoms
- Sigma potinkiniams bakeliams 12 cm
- Netinka naudoti su Geberit sanitarinių kubelių priedais

Techniniai duomenys

Baterijos tipas	LR20
Apsaugos laipsnis	IP45
Darbinė įtampa	3 V DC
Vartojamoji galia	≤ 4 W
Vartojamoji galia, jeigu įjungtas budėjimo režimas	0,15 W
Radio dažnis	868,4 MHz
Radio ryšio veikimo nuotolis	10 m
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	1–200 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s

Savybės

- Vandens nuleidimas Geberit nuotolinio valdymo mygtuku, belaidžiu
- Dviejų kiekių nuleidimo funkcija įjungiama vandens nuleidimo plokštėje
- Vieno arba dviejų kiekių nuleidimo funkcija paleidžiama per vandens nuleidimo plokštę
- Galima derinti su Sigma01–Sigma60 vandens nuleidimo mygtukais arba Geberit dangteliais
- Maitinimas iš baterijos
- Baterijos dėtuve baterijoms skyrelyje bakelyje
- Su nuo įtampos sukeitimo apsaugota kištukine jungtimi
- Iš anksto nustatytas vandens nuleidimas intervalais
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalus
- Nustatymai ir valdymas mobiliuoju telefonu, per integruotą Bluetooth® sąsają
- Suderinama su Geberit Control programėle
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth®
- Suderinama su Geberit Connect
- Tyliai veikiantis kėlimo mechanizmas
- Elektrinis automatiškai susikalibruojantis kėlimo įrenginys

Tiekiamas komplektas

- Montavimo rėmelis su iš anksto sumontuota dėtuve baterijoms
- Apsauginė plokštė
- Atraminis blokas su valdymo varikliu ir kėlimo įtaisu, sumontuota iš anksto
- Valdymo elektronika su radio bangų imtuvu
- 2 šarminės mangano dioksido baterijos LR20, po 1,5 V

Gaminio Nr.	Medžiaga	EUR/Vnt.
115.898.00.6	–	688,58

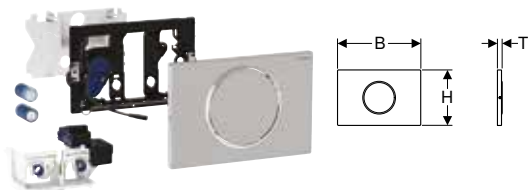
Užsakyti papildomai

- Vandens nuleidimo plokštė arba dangtelis
- Nuotolinio valdymo mygtukas

Priedai

- Geberit belaidis nuleidimo mygtukas elektrinei nuleidimo sistemai → P. 250

Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama nuo baterijos, vieno kiekio nuleidimo funkcija, Sigma10 vandens nuleidimo mygtukas atlenkiamajam porankiui, valdymas radijo ryšiu



Naudojimo tikslai

- Sigma potinkinių bakelių 12 cm, rankinei nuotolinei vandens nuleidimo sistemai atlenkiamuosiuose porankiuose esančiu belaidžiu mygtuku
- Vieno kiekio nuleidimo funkcijai
- Masyviajai ir gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka žmonėms su negalia pritaikytoms patalpoms
- Sigma potinkiniams bakeliams 12 cm
- Netinka naudoti su Geberit sanitarinių kubelių priedais

Techniniai duomenys

Baterijos tipas	LR20
Apsaugos laipsnis	IP45
Darbinė įtampa	3 V DC
Vartojamoji galia	≤ 4 W
Vartojamoji galia, jeigu įjungtas budėjimo režimas	0,15 W
Radio dažnis	868,4 MHz
Radio ryšio veikimo nuotolis	10 m
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	1–200 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s

Savybės

- Vandens nuleidimas per atlenkiamąjį porankį, be laidų, radijo ryšiu
- Vieno kiekio vandens nuleidimo funkcija aktyvuojama vandens nuleidimo mygtuku
- Maitinimas iš baterijos
- Baterijos dėtuve baterijoms skyrelyje bakelyje
- Su nuo įtampos sukeitimo apsaugota kištukine jungtimi
- Iš anksto nustatytas vandens nuleidimas intervalais
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalus
- Nustatymai ir valdymas mobiliuoju telefonu, per integruotą Bluetooth® sąsają
- Suderinama su Geberit Control programėle
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth®
- Suderinama su Geberit Connect
- Tyliai veikiantis kėlimo mechanizmas
- Elektrinis automatiškai susikalibruojantis kėlimo įrenginys
- Vandens nuleidimo mygtukas su antivandaliniu tvirtinimu

Tiekiamas komplektas

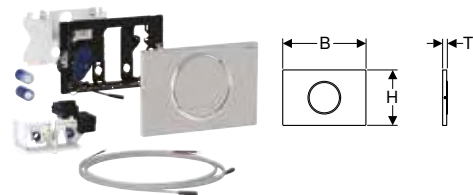
- Sigma10 vandens nuleidimo mygtukas
- Montavimo rėmelis
- Apsauginė plokštė
- Mygtuko svirtelė
- Atraminis blokas su valdymo varikliu ir kėlimo įtaisais, sumontuota iš anksto
- Valdymo elektronika su radijo bangų imtuvu
- 2 šarminės mangano dioksido baterijos LR20, po 1,5 V
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B	H	T	EUR/Vnt.
			[cm]	[cm]	[cm]	
115.869.SN.6	Plokštė ir mygtukas: šveisti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyvinis žiedas: poliruotas	Nerūdijantis plienas	24,6	16,4	1,5	764,80

Vandens nuleidimo mygtukai ir WC nuleidimo valdymo sistemos

WC nuleidimo valdymo sistemos su elektronine nuleidimo funkcija
Maitinimui iš baterijos, Geberit Sigma potinkiniams bakeliams 12 cm

Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama nuo baterijos, vieno kiekio nuleidimo funkcija, Sigma10 vandens nuleidimo mygtukas atlenkiamajam porankiui, rankinio valdymo



Naudojimo tikslai

- Sigma potinkinių bakelių 12 cm, rankinei nuotolinei vandens nuleidimo funkcijai per atlenkiamuosius porankius su mygtuku be potencialo ir su uždarymo funkcija
- Vieno kiekio nuleidimo funkcijai
- Masyviajai ir gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka žmonėms su negalia pritaikytoms patalpoms
- Sigma potinkiniams bakeliams 12 cm
- Netinka naudoti su Geberit sanitarinių kubelių priedais

Techniniai duomenys

Baterijos tipas	LR20
Apsaugos laipsnis	IP45
Darbinė įtampa	3 V DC
Vartojamoji galia	≤ 4 W
Vartojamoji galia, jeigu įjungtas budėjimo režimas	0,15 W
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	1–200 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s

Savybės

- Vandens nuleidimo signalas perduodamas laidais
- Vandens nuleidimas per atlenkiamąjį porankį, signalas perduodamas laidais
- Galima lygiagrečiai prijungti mygtuką
- Vieno kiekio vandens nuleidimo funkcija aktyvuojama vandens nuleidimo mygtuku
- Maitinimas iš baterijos
- Baterijos dėtuve baterijoms skyrelyje bakelyje
- Su nuo įtampos sukeitimo apsaugota kištukine jungtimi
- Iš anksto nustatytas vandens nuleidimas intervalais
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalus
- Nustatymai ir valdymas mobiliuoju telefonu, per integruotą Bluetooth® sąsają
- Suderinama su Geberit Control programėle
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth®
- Suderinama su Geberit Connect
- Tyliai veikiantis kėlimo mechanizmas
- Elektrinis automatiškai susikalibruojantis kėlimo įrenginys
- Vandens nuleidimo mygtukas su antivandaliniu tvirtinimu

Tiekiamas komplektas

- Sigma10 vandens nuleidimo mygtukas
- Montavimo rėmelis
- Apsauginė plokštė
- Mygtuko svirtelė
- Atraminis blokas su valdymo varikliu ir kėlimo įtaisu, sumontuota iš anksto
- Elektrinis valdymo blokas
- 2 šarminės mangano dioksido baterijos LR20, po 1,5 V
- 2 iš anksto pagaminti laidai 1,2 m ilgio
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B	H	T	EUR/Vnt.
			[cm]	[cm]	[cm]	
115.864.SN.6	Plokštė ir mygtukas: šveisti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyvinis žiedas: poliruotas	Nerūdijantysis plienas	24,6	16,4	1,5	663,79

Geberit WC nuleidimo valdymo sistema išoriniam mygtukui su elektroniniu vandens nuleidimo įtaisu, maitinama iš baterijos, su dviejų kiekių nuleidimo funkcija



Naudojimo tikslai

- Sigma potinkinių bakelių 12 cm, rankinei nuotolinei vandens nuleidimo funkcijai per atlenkiamuosius porankius su mygtuku be potencialo ir su uždarymo funkcija
- Vieno arba dviejų kiekių nuleidimo funkcijos perjungimui
- Masyviajai ir gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka žmonėms su negalia pritaikytoms patalpoms
- Sigma potinkiniams bakeliams 12 cm
- Netinka naudoti su Geberit sanitarinių kubelių priedais

Techniniai duomenys

Baterijos tipas	LR20
Apsaugos laipsnis	IP45
Darbinė įtampa	3 V DC
Vartojamoji galia	≤ 4 W
Vartojamoji galia, jeigu įjungtas budėjimo režimas	0,15 W
Radio dažnis	868,4 MHz
Radio ryšio veikimo nuotolis	10 m
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	1–200 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s

Savybės

- Vandens nuleidimo signalas perduodamas laidais
- Vandens nuleidimas per atlenkiamąjį porankį, signalas perduodamas laidais
- Galima lygiagrečiai prijungti mygtuką
- Vieno arba dviejų kiekių nuleidimo funkcija paleidžiama per vandens nuleidimo plokštę
- Galima derinti su Sigma01-Sigma60 vandens nuleidimo mygtukais arba Geberit dangteliais
- Maitinimas iš baterijos
- Baterijos dėtuve baterijoms skyrelyje bakelyje
- Su nuo įtampos sukeitimo apsaugota kištukine jungtimi
- Iš anksto nustatytas vandens nuleidimas intervalais
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalus
- Nustatymai ir valdymas mobiliuoju telefonu, per integruotą Bluetooth® sąsają
- Suderinama su Geberit Control programėle
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth®
- Suderinama su Geberit Connect
- Tyliai veikiantis kėlimo mechanizmas
- Elektrinis automatiškai susikalibruojantis kėlimo įrenginys

Tiekiamas komplektas

- Montavimo rėmelis su iš anksto sumontuota dėtuve baterijoms
- Apsauginė plokštė
- Atraminis blokas su valdymo varikliu ir kėlimo įtaisu, sumontuota iš anksto
- Elektrinis valdymo blokas
- Laidas 2 m ilgio, iš anksto paruoštas pajungimui
- 2 šarminės mangano dioksido baterijos LR20, po 1,5 V

Gaminio Nr.	Medžiaga	EUR/Vnt.
115.885.00.6	–	540,18

Užsakyti papildomai

- Vandens nuleidimo plokštė arba dangtelis
- Mygtukas

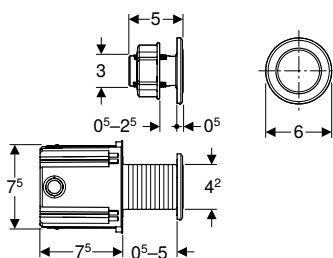
Priedai

- Geberit potinkinis montavimo rinkinys WC nuleidimo valdymo sistemoms su mechanine nuleidimo funkcija, mygtuku → P. 249

Vandens nuleidimo mygtukai ir WC nuleidimo valdymo sistemos

WC nuleidimo valdymo sistemos su elektronine nuleidimo funkcija
Maitinimui iš baterijos, Geberit Sigma potinkiniams bakeliams 12 cm

Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su elektronine nuleidimo funkcija, maitinama nuo baterijos, dviejų kiekių nuleidimo funkcija, belaidžiui nuleidimo mygtukui, 10 tipo infraraudonųjų spindulių mygtukas



Naudojimo tikslai

- Rankiniam Sigma potinkinio bakelio, 12 cm, nuotoliniam vandens nuleidimui per infraraudonųjų spindulių mygtuką
- Dviem kiekiams nuleisti
- Skirtas įmontuoti tvirtoje ir sausoje konstrukcijoje su nuleidimo įtaiso dėžute
- Skirtas įmontuoti į vonios kambarį baldus su užveržiama veržle
- Tinka žmonėms su negalia pritaikytoms patalpoms
- Sigma potinkiniams bakeliams 12 cm
- Netinka naudoti su Geberit sanitarinių kubelių priedais

Techniniai duomenys

Baterijos tipas	LR20
Apsaugos laipsnis	IP45
Darbinė įtampa	3 V DC
Vartojamoji galia	≤ 4 W
Vartojamoji galia, jeigu įjungtas budėjimo režimas	0,15 W
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	1–200 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	3 s

Savybės

- Bekontaktis rankinis vandens nuleidimas
- Bekontaktė vieno arba dviejų kiekių nuleidimo funkcija priariant ranką
- Vieno arba dviejų kiekių nuleidimo funkcija paleidžiama per vandens nuleidimo plokštę
- Galima derinti su Sigma01-Sigma60 vandens nuleidimo mygtukais arba Geberit dangteliais
- Maitinimas iš baterijos
- Baterijos dėtuve baterijoms skyrelyje bakelyje
- Su nuo įtampos sukeitimo apsaugota kištukine jungtimi
- Iš anksto nustatytas vandens nuleidimas intervalais
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalus
- Nustatymai ir valdymas mobiliuoju telefonu, per integruotą Bluetooth® sąsają
- Suderinama su Geberit Control programėle
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth®
- Suderinama su Geberit Connect
- Tyliai veikiantis kėlimo mechanizmas
- Elektrinis automatiškai susikalbruojantis kėlimo įrenginys

Tiekiamas komplektas

- Infraraudonųjų spindulių mygtukas su prijungimo laidu ilgis 2 m
- Įmontuojama nuleidimo dėžutė
- Veržiamoji veržlė
- Apsauginis šarvas 1,7 m ilgio
- Montavimo rėmelis su iš anksto sumontuota dėtuve baterijoms
- Apsauginė plokštė
- Atraminis blokas su valdymo varikliu ir kėlimo įtaisu, sumontuota iš anksto
- Elektrinis valdymo blokas
- 2 šarminės mangano dioksido baterijos LR20, po 1,5 V

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B	H	T	EUR/Vnt.
			[cm]	[cm]	[cm]	
115.937.14.6	N juoda matinė	Žalvaris	6	6	0,5	773,57
115.937.SN.6	Apdailos žiedas: šveistas	Nerūdijantysis plienas	6	6	0,5	729,98

N: naujiena, tiekama nuo Balandis 2023

Užsakyti papildomai

- Vandens nuleidimo plokštė arba dangtelis

Geberit HS05 higieninis vandens nuleidimas Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm, maitinamas nuo baterijos



Naudojimo tikslai

- Siekiant, kad geriamasis vanduo neužsistovėtų vamzdynuose
- Taršai išvengti
- Skirta įmontuoti į Sigma potinkinius bakelius, 12 cm
- Vieno ar dviejų kiekių nuleidimo funkcijos perjungimui per vandens nuleidimo mygtuką
- Masyviajai ir gipso kartono konstrukcijoms

Techniniai duomenys

Baterijos tipas	LR20
Apsaugos laipsnis	IP45
Darbinė įtampa	3 V DC
Vartojamoji galia	≤ 4 W
Vartojamoji galia, jeigu įjungtas budėjimo režimas	0,15 W
Radio dažnis	868,4 MHz
Radio ryšio veikimo nuotolis	10 m
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	72 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	1–200 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s

Savybės

- Vieno arba dviejų kiekių nuleidimo funkcija paleidžiama per vandens nuleidimo plokštę
- Galima derinti su Sigma01-Sigma60 vandens nuleidimo mygtukais arba Geberit dangteliais
- Maitinimas iš baterijos
- Baterijos dėtuve baterijoms skyrelyje bakelyje
- Su nuo įtampos sukeitimo apsaugota kištukine jungtimi
- Iš anksto nustatytas vandens nuleidimas intervalais
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalus
- Nustatymai ir valdymas mobiliuoju telefonu, per integruotą Bluetooth® sąsają
- Suderinama su Geberit Control programėle
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth®
- Suderinama su Geberit Connect
- Tyliai veikiantis kėlimo mechanizmas
- Elektrinis automatiškai susikalibruojantis kėlimo įrenginys

Tiekiamas komplektas

- Montavimo rėmelis su iš anksto sumontuota dėtuve baterijoms
- Apsauginė plokštė
- Atraminis blokas su valdymo varikliu ir kėlimo įtaisais, sumontuota iš anksto
- Elektrinis valdymo blokas
- 2 šarminės mangano dioksido baterijos LR20, po 1,5 V

Gaminio Nr.	Medžiaga	EUR/Vnt.
116.110.00.6	–	341,32














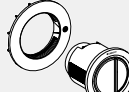


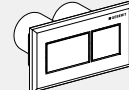
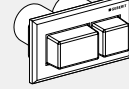
Užsakyti papildomai

- Vandens nuleidimo mygtukas










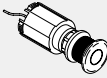

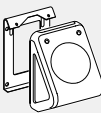

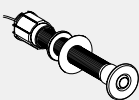
WC nuleidimo valdymo sistemos su pneumatine nuleidimo funkcija

Asortimento apžvalga – Geberit WC nuleidimo valdymo sistemos su pneumatine nuleidimo funkcija

Grupė, Parengta: Gruodis 2022

Konstrukcija	Potinkinis bakelis						Balduose naudo- jamas bakelis	Išorinis bakelis	
	Sigma 12 cm	Sigma 8 cm (UP720 / Unica +)	Omega 12 cm	Delta 12 cm	Delta 8 cm	Kappa 15 cm		AP 123	AP 140
									
Nuotolinis vandens nuleidimo mygtukas, 01 tipas, vieno kiekio nuleidimo funkcija, potinkinis mygtukas									
116.040.xx.1 	✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓
Nuotolinis vandens nuleidimo mygtukas, 01 tipas, vieno kiekio nuleidimo funkcija, išorinis mygtukas									
116.046.11.1 	✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓
Nuotolinis vandens nuleidimo mygtukas, 01 tipas, dviejų kiekų vandens nuleidimo funkcija, potinkinis mygtukas									
116.042.xx.1 	✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓
Nuotolinis vandens nuleidimo mygtukas, 01 tipas, dviejų kiekų vandens nuleidimo funkcija, potinkinis mygtukas, išsikišęs									
116.044.11.1 	✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓
Nuotolinis vandens nuleidimo mygtukas, 01 tipas, dviejų kiekų vandens nuleidimo funkcija, išorinis mygtukas									
116.048.11.1 	✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓
Nuotolinis vandens nuleidimo mygtukas, 01 tipas, dviejų kiekų vandens nuleidimo funkcija, į baldą montuojamas mygtukas									
116.050.xx.1 	✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓
Nuotolinis vandens nuleidimo mygtukas, 10 tipas, dviejų kiekų vandens nuleidimo funkcija, potinkinis mygtukas									
116.055.xx.1 	✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓
Nuotolinis vandens nuleidimo mygtukas, 10 tipas, dviejų kiekų vandens nuleidimo funkcija, į baldą montuojamas nuleidimo mygtukas									
116.057.xx.1 	✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓
Nuotolinis vandens nuleidimo mygtukas, kampuotų formų dizainas, dviejų kiekų vandens nuleidimo funkcija									
116.051.xx.1 	✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓
116.052.xx.1 	✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓

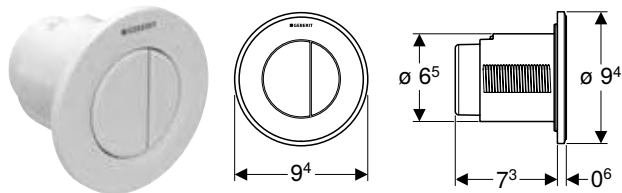
Grupė, Parengta: Gruodis 2022

Konstrukcija	Potinkinis bakelis						Balduose naudo- jamas bakelis	Išorinis bakelis	
	Sigma 12 cm	Sigma 8 cm (UP720 / Unica +)	Omega 12 cm	Delta 12 cm	Delta 8 cm	Kappa 15 cm		AP 123	AP 140
									
Vieno kiekio nuleidimo funkcija, į baldą montuojamas mygtukas, metalinis									
115.947.xx.1 	✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓
115.114.FW.1 	✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓
Vieno kiekio nuleidimo funkcija, sieninis kojinis mygtukas									
115.918.00.1 	✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓
Vieno kiekio nuleidimo funkcija, grindinis mygtukas									
115.939.00.1 	✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓
Vieno kiekio nuleidimo funkcija, įstaigoms									
115.943.21.1 	✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓

✓ Suderinama

Dviejų kiekų nuleidimo funkcijai

Geberit 01 tipo nuotolinis vandens nuleidimo mygtukas, pneumatinis, dviejų kiekų nuleidimo funkcijai, paslėptas mygtukas



Naudojimo tikslai

- Geberit išorinių ir potinkinių bakelių pneumatinio nuotolinio nuleidimo sistemai
- Dviem kiekams nuleisti
- Masyviajai ir gipso kartono konstrukcijoms
- Paslėptam montavimui
- Skirta Delta potinkiniams bakeliams, 12 cm
- Sigma potinkiniams bakeliams 12 cm
- Skirta Omega potinkiniams bakeliams 12 cm
- Skirta Kappa potinkiniams bakeliams 15 cm
- Skirta AP123 išoriniams bakeliams
- Skirta AP140 išoriniams bakeliams

Savybės

- Apvalios formos
- Galima derinti su Geberit viengubo nuleidimo mygtukais, mygtukais su Stop-and-Go funkcija arba su Geberit apdailiniais dangteliais

Tiekiamas komplektas

- Mygtukai
- Pneumatinė svirtis
- Pneumatinė 2 metrų ilgio žarnelė
- Apsauginis šarvas 1,7 m ilgio
- Montavimo dėžutė su dangteliu
- Tvirtinimai

Techniniai duomenys

Paspaudimo jėga	< 25 N
-----------------	--------

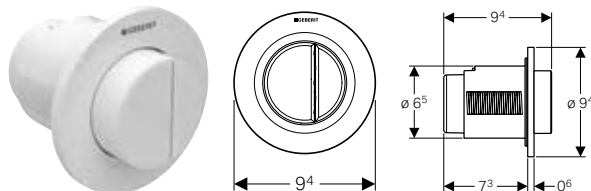
Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	EUR/Vnt.
116.042.11.1	balta	Plastikas	143,70
116.042.21.1	chromuotas, blizgus	Plastikas	165,84
116.042.JQ.1	N chromuotas matinis / padengtas lengvai valomu sluoksniu	Plastikas	180,05

N: naujiena, tiekiamas nuo Balandis 2023



- Gaminio Nr. pakaitalas 116.042.46.1

Geberit 01 tipo nuotolinis vandens nuleidimo mygtukas, pneumatinis, dviejų kiekų nuleidimo funkcijai, paslėptas mygtukas, išsikišęs



Naudojimo tikslai

- Geberit išorinių ir potinkinių bakelių pneumatinio nuotolinio nuleidimo sistemai
- Dviem kiekams nuleisti
- Masyviajai ir gipso kartono konstrukcijoms
- Paslėptam montavimui
- Skirta Delta potinkiniams bakeliams, 12 cm
- Sigma potinkiniams bakeliams 12 cm
- Skirta Omega potinkiniams bakeliams 12 cm
- Skirta Kappa potinkiniams bakeliams 15 cm
- Skirta AP123 išoriniams bakeliams
- Skirta AP140 išoriniams bakeliams

Savybės

- Apvalios formos
- Valdymo mygtukai išsikišę
- Galima derinti su Geberit viengubo nuleidimo mygtukais, mygtukais su Stop-and-Go funkcija arba su Geberit apdailiniais dangteliais

Tiekiamas komplektas

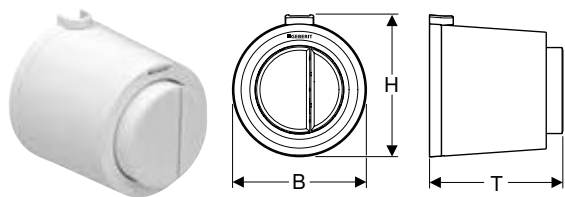
- Mygtukai
- Pneumatinė svirtis
- Pneumatinė 2 metrų ilgio žarnelė
- Apsauginis šarvas 1,7 m ilgio
- Montavimo dėžutė su dangteliu
- Tvirtinimai

Techniniai duomenys

Paspaudimo jėga	< 25 N
-----------------	--------

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	EUR/Vnt.
116.044.11.1	balta	Plastikas	143,70

Geberit 01 tipo nuotolinis vandens nuleidimo mygtukas, pneumatinis, dviejų kiekų nuleidimo funkcijai, išorinis mygtukas



Naudojimo tikslai

- Geberit išorinių ir potinkinių bakelių pneumatinio nuotolinio nuleidimo sistemai
- Dviem kiekams nuleisti
- Masyviajai ir gipso kartono konstrukcijoms
- Montuoti išorėje
- Skirta Delta potinkiniams bakeliams, 12 cm
- Sigma potinkiniams bakeliams 12 cm
- Skirta Omega potinkiniams bakeliams 12 cm
- Skirta AP123 išoriniams bakeliams
- Skirta AP140 išoriniams bakeliams

Savybės

- Apvalios formos
- Valdymo mygtukai išsikišę
- Galima derinti su Geberit viengubo nuleidimo mygtukais, mygtukais su Stop-and-Go funkcija arba su Geberit apdailiniais dangteliais

Tiekiamas komplektas

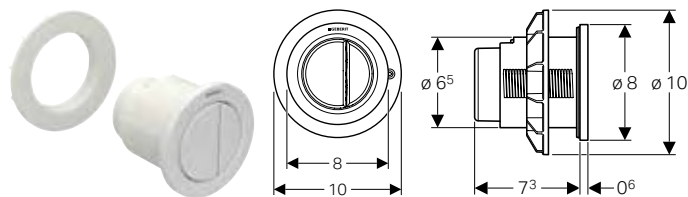
- Mygtukai
- Pneumatinė svirtis
- Pneumatinė 2 metrų ilgio žarnelė
- Apsauginis vamzdis, 0,9 m ilgio
- Tvirtinimai

Techniniai duomenys

Paspaudimo jėga	< 25 N
-----------------	--------

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
116.048.11.1	balta	Plastikas	8,5	9	8,5	154,78

Geberit 01 tipo nuotolinis vandens nuleidimo mygtukas, pneumatinis, dviejų kiekų nuleidimo funkcijai, į baldą montuojamas nuleidimo mygtukas



Naudojimo tikslai

- Geberit išorinių ir potinkinių bakelių pneumatinio nuotolinio nuleidimo sistemai
- Potinkinių Geberit balduose naudojamų bakelių pneumatinei nuotolinei vandens nuleidimo funkcijai
- Dviem kiekams nuleisti
- Skirta Delta potinkiniams bakeliams, 12 cm
- Sigma potinkiniams bakeliams 12 cm
- Skirta Omega potinkiniams bakeliams 12 cm
- Skirta Kappa potinkiniams bakeliams 15 cm
- Skirta AP123 išoriniams bakeliams
- Skirta AP140 išoriniams bakeliams
- Vonios kambario baldams

Savybės

- Apvalios formos
- Galima derinti su Geberit viengubo nuleidimo mygtukais, mygtukais su Stop-and-Go funkcija arba su Geberit apdailiniais dangteliais

Tiekiamas komplektas

- Mygtukai
- Pneumatinė svirtis
- Pneumatinė 2 metrų ilgio žarnelė
- Tvirtinimai

Techniniai duomenys

Paspaudimo jėga	< 25 N
-----------------	--------

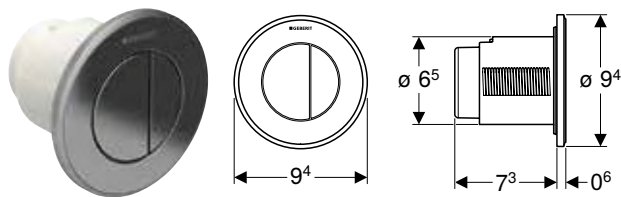
Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	EUR/Vnt.
116.050.11.1	balta	Plastikas	143,70
116.050.21.1	chromuotas, blizgus	Plastikas	176,89
116.050.JQ.1	N chromuotas matinis / padengtas lengvai valomu sluoksniu	Plastikas	190,68

N: naujiena, tiekama nuo Balandis 2023



- Gaminio Nr. pakaitalas 116.050.46.1

Geberit 10 tipo nuotolinis vandens nuleidimo mygtukas, pneumatinis, dviejų kiekų nuleidimo funkcijai, paslėptas mygtukas



Naudojimo tikslai

- Geberit išorinių ir potinkinių bakelių pneumatinio nuotolinio nuleidimo sistemai
- Dviem kiekams nuleisti
- Masyviajai ir gipso kartono konstrukcijoms
- Paslėptam montavimui
- Skirta Delta potinkiniams bakeliams, 12 cm
- Sigma potinkiniams bakeliams 12 cm
- Skirta Omega potinkiniams bakeliams 12 cm
- Skirta Kappa potinkiniams bakeliams 15 cm
- Skirta AP123 išoriniams bakeliams
- Skirta AP140 išoriniams bakeliams

Savybės

- Apvalios formos
- Galima derinti su Geberit viengubo nuleidimo mygtukais, mygtukais su Stop-and-Go funkcija arba su Geberit apdailiniais dangteliais

Tiekiamas komplektas

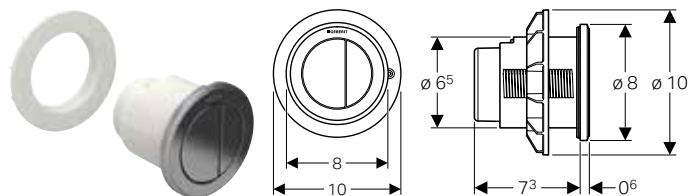
- Mygtukai
- Pneumatinė svirtis
- Pneumatinė 2 metrų ilgio žarnelė
- Apsauginis šarvas 1,7 m ilgio
- Montavimo dėžutė su dangteliu
- Tvirtinimai

Techniniai duomenys

Paspaudimo jėga	< 25 N
-----------------	--------

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	EUR/Vnt.
116.055.KH.1	Apdailos žiedas ir mygtukai: chromuoti, blizgūs Dekoratyvinis žiedas: matinis, chromuotas	Plastikas	190,24
116.055.KJ.1	Apdailos žiedas ir mygtukai: balti Dekoratyvinis žiedas: chromuotas, blizgus	Plastikas	190,07
116.055.KK.1	Apdailos žiedas ir mygtukai: balti Dekoratyvinis žiedas: paausuotas	Plastikas	250,36
116.055.KM.1	Apdailos žiedas ir mygtukai: juodi Dekoratyvinis žiedas: chromuotas, blizgus	Plastikas	190,24

Geberit 10 tipo nuotolinis vandens nuleidimo mygtukas, pneumatinis, dviejų kiekų nuleidimo funkcijai, į baldą montuojamas nuleidimo mygtukas



Naudojimo tikslai

- Geberit išorinių ir potinkinių bakelių pneumatinio nuotolinio nuleidimo sistemai
- Potinkinių Geberit balduose naudojamų bakelių pneumatinei nuotolinei vandens nuleidimo funkcijai
- Dviem kiekams nuleisti
- Skirta Delta potinkiniams bakeliams, 12 cm
- Sigma potinkiniams bakeliams 12 cm
- Skirta Omega potinkiniams bakeliams 12 cm
- Skirta Kappa potinkiniams bakeliams 15 cm
- Skirta AP123 išoriniams bakeliams
- Skirta AP140 išoriniams bakeliams
- Vonios kambario baldams

Savybės

- Apvalios formos
- Galima derinti su Geberit viengubo nuleidimo mygtukais, mygtukais su Stop-and-Go funkcija arba su Geberit apdailiniais dangteliais

Tiekiamas komplektas

- Mygtukai
- Pneumatinė svirtis
- Pneumatinė 2 metrų ilgio žarnelė
- Tvirtinimai

Techniniai duomenys

Paspaudimo jėga	< 25 N
-----------------	--------

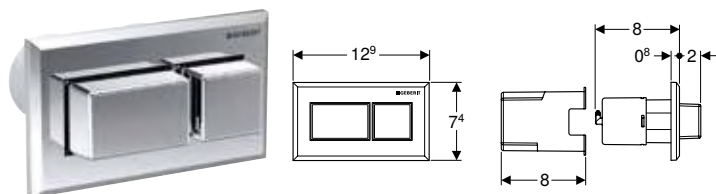
Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	EUR/Vnt.
116.057.16.1	N Apdailos žiedas ir mygtukai: juodi, matiniai, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyvinis žiedas: juodas	Plastikas	248,12
116.057.DW.1	N Apdailos žiedas ir mygtukai: juodi Dekoratyvinis žiedas: juodas, matinis	Plastikas	227,98
116.057.JQ.1	N Apdailos žiedas ir mygtukai: matiniai chromuoti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyviniai žiedai: poliruoti	Plastikas	227,98
116.057.KH.1	Apdailos žiedas ir mygtukai: chromuoti, blizgūs Dekoratyvinis žiedas: matinis, chromuotas	Plastikas	190,24
116.057.KJ.1	Apdailos žiedas ir mygtukai: balti Dekoratyvinis žiedas: chromuotas, blizgūs	Plastikas	190,07
116.057.KK.1	Apdailos žiedas ir mygtukai: balti Dekoratyvinis žiedas: paauksuotas	Plastikas	250,36
116.057.KM.1	Apdailos žiedas ir mygtukai: juodi Dekoratyvinis žiedas: chromuotas, blizgūs	Plastikas	190,24

N: naujiena, tiekama nuo Balandis 2023



• Gaminio Nr. pakaitalas 116.057.KN.1

Geberit nuotolinis vandens nuleidimo mygtukas, kampuotas, pneumatinis, dviejų kiekių nuleidimo funkcija, paslėptas mygtukas, išsikišęs



Naudojimo tikslai

- Geberit išorinių ir potinkinių bakelių pneumatinio nuotolinio nuleidimo sistemai
- Dviem kiekiams nuleisti
- Masyviajai ir gipso kartono konstrukcijoms
- Paslėptam montavimui
- Sigma potinkiniams bakeliams 12 cm
- Skirta Omega potinkiniams bakeliams 12 cm
- Skirta Delta potinkiniams bakeliams, 12 cm
- Skirta Kappa potinkiniams bakeliams 15 cm
- Skirta AP123 išoriniams bakeliams
- Skirta AP140 išoriniams bakeliams
- Vonios kambario baldams

Savybės

- Galima derinti su Geberit viengubo nuleidimo mygtukais, mygtukais su Stop-and-Go funkcija arba su Geberit apdailiniais dangteliais
- Valdymo mygtukai išsikišę
- Kampuotų formų dizainas

Tiekiamas komplektas

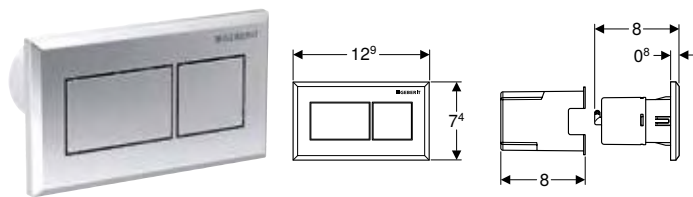
- Mygtukai
- Pneumatinė svirtis
- Pneumatinė 2 metrų ilgio žarnelė
- Apsauginis šarvas 1,7 m ilgio
- Tvirtinimai

Techniniai duomenys

Paspaudimo jėga	< 22 N
-----------------	--------

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	EUR/Vnt.
116.052.21.1	Plokštė ir mygtukas: chromuoti, blizgūs	Plastikas	137,54

Geberit nuotolinis vandens nuleidimo mygtukas, kampuotas, pneumatinis, dviejų kiekių nuleidimo funkcija, paslėptas mygtukas



Naudojimo tikslai

- Geberit išorinių ir potinkinių bakelių pneumatinio nuotolinio nuleidimo sistemai
- Dviem kiekiams nuleisti
- Masyviajai ir gipso kartono konstrukcijoms
- Paslėptam montavimui
- Sigma potinkiniams bakeliams 12 cm
- Skirta Omega potinkiniams bakeliams 12 cm
- Skirta Delta potinkiniams bakeliams, 12 cm
- Skirta Kappa potinkiniams bakeliams 15 cm
- Skirta AP123 išoriniams bakeliams
- Skirta AP140 išoriniams bakeliams
- Vonios kambario baldams

Savybės

- Galima derinti su Geberit viengubo nuleidimo mygtukais, mygtukais su Stop-and-Go funkcija arba su Geberit apdailiniais dangteliais
- Kampuotų formų dizainas

Tiekiamas komplektas

- Mygtukai
- Pneumatinė svirtis
- Pneumatinė 2 metrų ilgio žarnelė
- Apsauginis šarvas 1,7 m ilgio
- Tvirtinimai

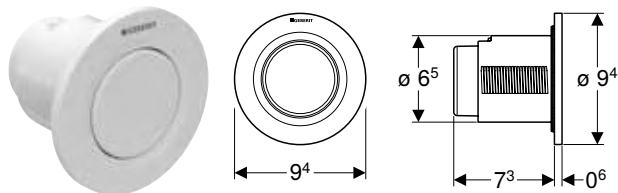
Techniniai duomenys

Paspaudimo jėga	< 22 N
-----------------	--------

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	EUR/Vnt.
116.051.GH.1	Plokštė ir mygtukas: chromuoti, šveisti, padengti lengvai valomu sluoksniu	Slėginis cinko liejinys	242,99
116.051.KA.1	Plokštė: chromuota, blizgi Mygtukai: matiniai, chromuoti	Plastikas	122,25
116.051.KT.1	Plokštė: balta Mygtukai: chromuoti, šveisti	Plastikas	122,25
116.051.KV.1	Plokštė: juoda Mygtukai: chromuoti	Plastikas	122,25

Vieno kiekio nuleidimo funkcijai

Geberit 01 tipo nuotolinis vandens nuleidimo mygtukas, pneumatinis, vieno kiekio nuleidimo funkcijai, paslėptas mygtukas



Naudojimo tikslai

- Geberit išorinių ir potinkinių bakelių pneumatinio nuotolinio nuleidimo sistemai
- Vieno kiekio nuleidimo funkcijai
- Masyviajai ir gipso kartono konstrukcijoms
- Paslėptam montavimui
- Skirta Delta potinkiniams bakeliams, 12 cm
- Skirta Omega potinkiniams bakeliams 12 cm
- Skirta Kappa potinkiniams bakeliams 15 cm
- Skirta AP123 išoriniams bakeliams
- Skirta AP140 išoriniams bakeliams

Savybės

- Apvalios formos
- Galima derinti su Geberit viengubo nuleidimo mygtukais, mygtukais su Stop-and-Go funkcija arba su Geberit apdailiniais dangteliais

Tiekiamas komplektas

- Mygtukai
- Pneumatinė svirtis
- Pneumatinė 2 metrų ilgio žarnelė
- Apsauginis šarvas 1,7 m ilgio
- Montavimo dėžutė su dangteliu
- Tvirtinimai

Techniniai duomenys

Paspaudimo jėga	< 25 N
-----------------	--------

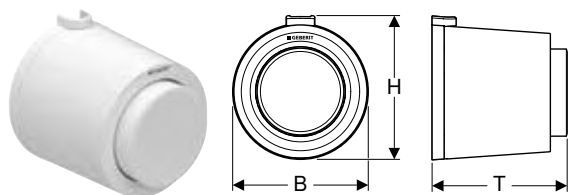
Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	EUR/Vnt.
116.040.11.1	balta	Plastikas	132,67
116.040.21.1	chromuotas, blizgus	Plastikas	154,78
116.040.JQ.1	N chromuotas matinis / padengtas lengvai valomu sluoksniu	Plastikas	169,26

N: naujiena, tiekiamas nuo Balandis 2023



Gaminio Nr. pakaitalas 116.040.46.1

Geberit 01 tipo nuotolinis vandens nuleidimo mygtukas, pneumatinis, vieno kiekio nuleidimo funkcijai, išorinis mygtukas



Naudojimo tikslai

- Geberit išorinių ir potinkinių bakelių pneumatinio nuotolinio nuleidimo sistemai
- Vieno kiekio nuleidimo funkcijai
- Masyviajai ir gipso kartono konstrukcijoms
- Montuoti išorėje
- Skirta Delta potinkiniams bakeliams, 12 cm
- Skirta Sigma potinkiniams bakeliams 12 cm
- Skirta Omega potinkiniams bakeliams 12 cm
- Skirta AP123 išoriniams bakeliams
- Skirta AP140 išoriniams bakeliams

Savybės

- Apvalios formos
- Valdymo mygtukas išsikišęs
- Galima derinti su Geberit viengubo nuleidimo mygtukais, mygtukais su Stop-and-Go funkcija arba su Geberit apdailiniais dangteliais

Tiekiamas komplektas

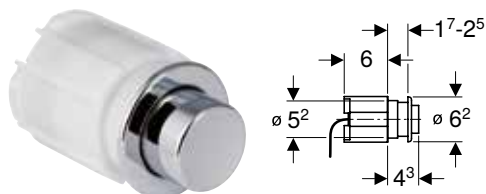
- Mygtukai
- Pneumatinė svirtis
- Pneumatinė 2 metrų ilgio žarnelė
- Apsauginis vamzdis, 0,9 m ilgio
- Tvirtinimai

Techniniai duomenys

Paspaudimo jėga	< 25 N
-----------------	--------

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
116.046.11.1	balta	Plastikas	8,5	9	8,5	143,70

Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su pneumatiniu nuleidimu, vieno kiekio nuleidimo funkcija, su fiksavimo veržle, paslėptas mygtukas



Naudojimo tikslai

- Geberit išorinių ir potinkinių bakelių pneumatinio nuotolinio nuleidimo sistemai
- Potinkinių Geberit balduose naudojamų bakelių pneumatine nuotolinei vandens nuleidimo funkcijai
- Vieno kiekio nuleidimo funkcijai
- Gipso kartono konstrukcijoms
- Paslėptam montavimui
- Skirta Sigma potinkiniams bakeliams 12 cm
- Skirta Omega potinkiniams bakeliams 12 cm
- Skirta Delta potinkiniams bakeliams, 12 cm
- Skirta Kappa potinkiniams bakeliams 15 cm
- Skirta AP123 išoriniams bakeliams
- Skirta AP140 išoriniams bakeliams
- Vonios kambario baldams
- Sienelėms, kurių storis daugiausia 25 mm

Techniniai duomenys

Paspaudimo jėga	< 25 N
-----------------	--------

Savybės

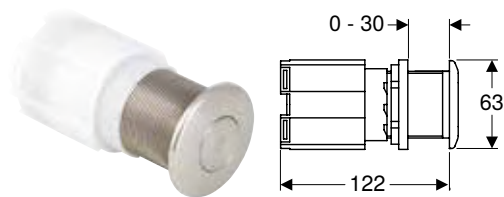
- Mygtukas iš plastiko
- Galima derinti su Geberit viengubo nuleidimo mygtukais, mygtukais su Stop-and-Go funkcija arba su Geberit apdailiniais dangteliais
- Apvalios formos

Tiekiamas komplektas

- Mygtukai
- Pneumatinė svirtis
- Pneumatinė 2 metrų ilgio žarnelė

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	EUR/Vnt.
115.114.FW.1	šveistas	Nerūdijantysis plienas	158,67

Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su pneumatiniu nuleidimu, vieno kiekio nuleidimo funkcija, su fiksavimo veržle, baldams



Naudojimo tikslai

- Geberit išorinių ir potinkinių bakelių pneumatinio nuotolinio nuleidimo sistemai
- Potinkinių Geberit balduose naudojamų bakelių pneumatinei nuotolinei vandens nuleidimo funkcijai
- Vieno kiekio nuleidimo funkcijai
- Gipso kartono konstrukcijoms
- Paslėptam montavimui
- Sigma potinkiniams bakeliams 12 cm
- Skirta Omega potinkiniams bakeliams 12 cm
- Skirta Delta potinkiniams bakeliams, 12 cm
- Skirta Kappa potinkiniams bakeliams 15 cm
- Skirta AP123 išoriniams bakeliams
- Skirta AP140 išoriniams bakeliams
- Vonios kambario baldams
- Sienelėms, kurių storis daugiausia 30 mm

Techniniai duomenys

Paspaudimo jėga	< 25 N
-----------------	--------

Savybės

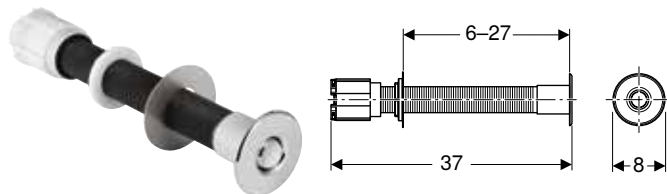
- Mygtukas iš nerūdijančio plieno
- Galima derinti su Geberit viengubo nuleidimo mygtukais, mygtukais su Stop-and-Go funkcija arba su Geberit apdailiniais dangteliais
- Apvalios formos

Tiekiamas komplektas

- Mygtukai
- Pneumatinė svirtis
- Pneumatinė 2 metrų ilgio žarnelė

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	EUR/Vnt.
115.947.00.1	nerūdijantis plienas	Nerūdijantysis plienas	205,75
115.947.21.1	chromuotas, blizgus	Nerūdijantysis plienas	205,75

Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su pneumatiniu nuleidimu, vieno kiekio nuleidimo funkcija, su fiksavimo veržle, specialioms įstaigoms



Naudojimo tikslai

- Geberit išorinių ir potinkinių bakelių pneumatinio nuotolinio nuleidimo sistemai
- Vieno kiekio nuleidimo funkcijai
- Masyviajai ir gipso kartono konstrukcijoms
- Paslėptam montavimui
- Įstaigoms
- Sigma potinkiniams bakeliams 12 cm
- Skirta Omega potinkiniams bakeliams 12 cm
- Skirta Delta potinkiniams bakeliams, 12 cm
- Skirta Kappa potinkiniams bakeliams 15 cm
- Skirta AP123 išoriniams bakeliams
- Skirta AP140 išoriniams bakeliams
- Vonios kambario baldams

Techniniai duomenys

Paspaudimo jėga	< 25 N
-----------------	--------

Savybės

- Mygtukas iš žalvario, chromuotas
- Galima derinti su Geberit viengubo nuleidimo mygtukais, mygtukais su Stop-and-Go funkcija arba su Geberit apdailiniais dangteliais
- Apvalios formos

Tiekiamas komplektas

- Mygtukai
- Pneumatinė svirtis
- Pneumatinė 2 metrų ilgio žarnelė

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	EUR/Vnt.
115.943.21.1	chromuotas, blizgus	Žalvaris	136,37

Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su pneumatiniu nuleidimu, vieno kiekio nuleidimo funkcija, grindinis mygtukas



Naudojimo tikslai

- Geberit išorinių ir potinkinių bakelių pneumatinio nuotolinio nuleidimo sistemai
- Vieno kiekio nuleidimo funkcijai
- Masyviajai statybai
- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka montuoti grindyse
- Skirta Sigma potinkiniams bakeliams 12 cm
- Skirta Omega potinkiniams bakeliams 12 cm
- Skirta Delta potinkiniams bakeliams, 12 cm
- Skirta Kappa potinkiniams bakeliams 15 cm
- Skirta AP123 išoriniams bakeliams
- Skirta AP140 išoriniams bakeliams
- Vonios kambario baldams

Savybės

- Mygtukas iš nerūdijančio plieno
- Galima derinti su Geberit viengubo nuleidimo mygtukais, mygtukais su Stop-and-Go funkcija arba su Geberit apdailiniais dangteliais

Tiekiamas komplektas

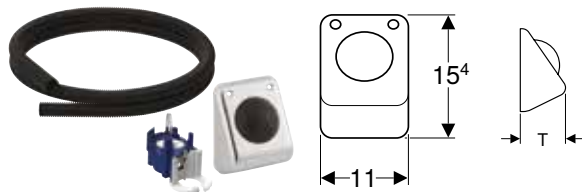
- Mygtukai
- Pneumatinė svirtis
- Pneumatinė 3,5 m ilgio žarnelė
- Blokas iš EPS
- Apsauginis 3 metrų ilgio šarvas
- Tvirtinimai

Techniniai duomenys

Paspaudimo jėga	< 25 N
-----------------	--------

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
115.939.00.1	nerūdijantis plienas	Nerūdijantysis plienas	12	12	3,3	121,60

Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su pneumatiniu nuleidimu, vieno kiekio nuleidimo funkcija, sieninis kojinis mygtukas



Naudojimo tikslai

- Geberit išorinių ir potinkinių bakelių pneumatinio nuotolinio nuleidimo sistemai
- Vieno kiekio nuleidimo funkcijai
- Masyviajai ir gipso kartono konstrukcijoms
- Sigma potinkiniams bakeliams 12 cm
- Skirta Omega potinkiniams bakeliams 12 cm
- Skirta Delta potinkiniams bakeliams, 12 cm
- Skirta Kappa potinkiniams bakeliams 15 cm
- Skirta AP123 išoriniams bakeliams
- Skirta AP140 išoriniams bakeliams
- Vonios kambario baldams

Savybės

- Mygtukas iš nerūdijančio plieno
- Galima derinti su Geberit viengubo nuleidimo mygtukais, mygtukais su Stop-and-Go funkcija arba su Geberit apdailiniais dangteliais

Tiekiamas komplektas

- Mygtukai
- Pneumatinė svirtis
- Pneumatinė 3,5 m ilgio žarnelė
- Blokas iš EPS
- Apsauginis 3 metrų ilgio šarvas
- Tvirtinimai

Techniniai duomenys

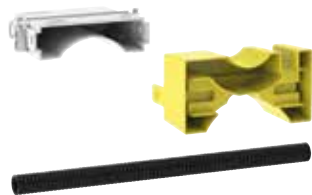
Paspaudimo jėga	< 25 N
-----------------	--------

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
115.918.00.1	nerūdijantis plienas	Nerūdijantysis plienas	11	15,4	7,8	121,60

Priedai WC nuleidimo valdymo sistemoms

Potinkinio montavimo dalių rinkiniai

Geberit Power & Connect dėžutė



Naudojimo tikslai

- Geberit Duofix ir Geberit GIS pakabinamo WC puodo rėmams su 12 cm Sigma potinkiniu bakeliu
- Geberit Duofix ir Geberit GIS pakabinamo WC puodo rėmams su 12 cm Omega potinkiniu bakeliu
- WC nuleidimo valdymo sistemos maitinimo srovės jungties parengimui
- Geberit DuoFresh modulių maitinimo srovės jungčių įrengimui
- Geberit AquaClean WC puodų maitinimo srovės tinklo jungčių įrengimui
- Geberit 12 V maitinimo transformatoriaus montavimui
- Geberit magistralės keitikliui pritaikyti
- Paslėptai maitinimo srovės tinklo jungčiai už keraminio WC puodo
- Nepritaikytas suderinimui su priešgaisrinės apsaugos rinkiniu, skirtu Geberit Duofix pakabinamo WC puodo rėmui arba priešgaisriniam uždarymo įtaisui išplovimo alkūnei ir jungiamajai alkūnei

Tiekiamas komplektas

- Power & Connect Box
- Apsauginė montavimo dėžutė
- 0,32 m ilgio tuščias vamzdis, skirtas Geberit AquaClean jungčiams

Savybės

- Montuojama be įrankių
- Geberit AquaClean prijungimo galimybė
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai saugo nuo drėgmės ir nešvarumų

Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

116.061.00.1

29,35

Užsakyti papildomai

- Geberit maitinimo blokas, skirtas Power & Connect Box → P. 247

Galima derinti su

- Geberit DuoFresh modulis su automatiniu įjungimu ir įtaisu įkišti Geberit DuoFresh lazdelę, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 190
- Geberit DuoFresh modulis su rankiniu įjungimu ir įtaisu įkišti Geberit DuoFresh lazdelę, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 191

Geberit nebaigtų konstrukcijų rinkinys WC nuleidimo valdymo sistemai su elektroniniu vandens nuleidimo įtaisu, 12 V



Naudojimo tikslai

- Masyviajai ir gipso kartono konstrukcijoms
- Paslėptam montavimui
- WC nuleidimo valdymo sistemos maitinimo srovės jungties parengimui
- Geberit DuoFresh modulių maitinimo srovės jungčių įrengimui

Savybės

- Tinklo įtampos transformavimas į žemos įtampos 12 V nuolatinę įtampą

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IP45
Įvadinė įtampa	90–260 V AC
Tinklo dažnis	50–60 Hz
Išėjimo įtampa	12 V DC
Išėjimo galia	12 W

Tiekiamas komplektas

- Dangtelis potinkiniam elektros lizdui
- Potinkinis elektros lizdas \varnothing 76 mm skylei
- Vamzdžio įvedimo elementas
- Maitinimo transformatorius
- Prijungimo laidas Ilgis 1,8 m
- Tuščio vamzdžio ilgis 1,5 m

Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

115.861.00.6

120,43

Galima derinti su

- Geberit HS05 higieninis vandens nuleidimas Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm, maitinamas iš tinklo → P. 223
- Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama iš tinklo, dviejų kieklių nuleidimo funkcija, Sigma10 vandens nuleidimo mygtukas, automatinė / bekontaktė → P. 216
- Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama iš tinklo, dviejų kieklių nuleidimo funkcija, Sigma10 vandens nuleidimo mygtukas, automatinė / bekontaktė / antivandalinis tvirtinimas → P. 215
- Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama iš tinklo, dviejų kieklių nuleidimo funkcija, Sigma10 vandens nuleidimo mygtukas, automatinė / bekontaktė / rankinio valdymo → P. 214
- Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama iš tinklo, dviejų kieklių nuleidimo funkcija, Sigma80 vandens nuleidimo mygtukas, bekontaktė → P. 219
- Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama iš tinklo, vieno kiekio nuleidimo funkcija, Sigma10 vandens nuleidimo mygtukas atlenkiamajam porankiui, valdymas radijo ryšiu → P. 218
- Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama iš tinklo, vieno kiekio nuleidimo funkcija, Sigma10 vandens nuleidimo mygtukas atlenkiamajam porankiui, rankinio valdymo → P. 217
- Geberit WC nuleidimo valdymo sistema išoriniam belaidžiam mygtukui su elektroniniu vandens nuleidimo įtaisu, maitinama iš tinklo, su dviejų kieklių nuleidimo funkcija → P. 220
- Geberit WC nuleidimo valdymo sistema išoriniam mygtukui su elektroniniu vandens nuleidimo įtaisu, maitinama iš tinklo, su dviejų kieklių nuleidimo funkcija → P. 225
- Geberit WC nuleidimo valdymo sistema belaidžiam mygtukui su elektroniniu vandens nuleidimo įtaisu, maitinama iš tinklo, su dviejų kieklių nuleidimo funkcija → P. 221
- Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama iš tinklo, dviejų kieklių nuleidimo funkcija, 10 tipo, infraraudonųjų spindulių mygtukas → P. 222
- Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama iš tinklo, dviejų kieklių nuleidimo funkcija, 10 tipo, infraraudonųjų spindulių mygtukas → P. 226

Geberit maitinimo transformatorius, skirtas Power & Connect dėžutei



Naudojimo tikslai

- Skirta montuoti Geberit Power & Connect Boxen
- Geberit WC nuleidimo valdymo sistemų ir Geberit DuoFresh modulių nuolatinės 12 V įtampos tiekimui
- Nepritaikytas suderinimui su priešgaisrinės apsaugos rinkiniu, skirtu Geberit Duofix pakabinamo WC puodo rėmui arba priešgaisriniam uždarymo įtaisui išplovimo alkūnei ir jungiamajai alkūnei

Savybės

- Jungčių atskyrimas
- Maitinimo transformatorius su šviesos diodų indikatoriumi
- Prijungimo laidas su LED ekranu

Tiekiamas komplektas

- Maitinimo transformatorius su šviesos diodų indikatoriumi
- Prijungimo laidas
- Tarpinis lizdas su jungtimi

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IPX4
Įvadinė įtampa	90–260 V AC
Tinklo dažnis	50–60 Hz
Išėjimo įtampa	12 V DC
Išėjimo galia	12 W

Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

116.096.00.1

111,17

Užsakyti papildomai

- Geberit Power & Connect Box → P. 246

Geberit Power & Connect dėžutės ir maitinimo transformatoriaus rinkinys potinkiniam pakabinamo WC puodo rėmui



Naudojimo tikslai

- Geberit Duofix ir Geberit GIS pakabinamo WC puodo rėmams su 12 cm Sigma potinkiniu bakeliu
- Geberit Duofix ir Geberit GIS pakabinamo WC puodo rėmams su 12 cm Omega potinkiniu bakeliu
- Geberit WC nuleidimo valdymo sistemų ir Geberit DuoFresh modulių nuolatinės 12 V įtampos tiekimui
- Geberit AquaClean WC puodų maitinimo srovės tinklo jungčių įrengimui
- Paslėptai maitinimo srovės tinklo jungčiai už keraminio WC puodo
- Nepritaikytas suderinimui su priešgaisrinės apsaugos rinkiniu, skirtu Geberit Duofix pakabinamo WC puodo rėmui arba priešgaisriniam uždarymo įtaisui išplovimo alkūnei ir jungiamajai alkūnei

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IPX4
Įvadinė įtampa	90–260 V AC
Tinklo dažnis	50–60 Hz
Išėjimo įtampa	12 V DC
Išėjimo galia	12 W

Savybės

- Montuojama be įrankių
- Jungčių atskyrimas
- Maitinimo transformatorius su šviesos diodų indikatoriumi
- Prijungimo laidas su LED ekranu
- Geberit AquaClean prijungimo galimybė
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai saugo nuo drėgmės ir nešvarumų

Tiekiamas komplektas

- Power & Connect Box
- Maitinimo transformatorius su šviesos diodų indikatoriumi
- Prijungimo laidas
- Tarpinis lizdas su jungtimi
- Apsauginė montavimo dėžutė
- 0,32 m ilgio tuščias vamzdis, skirtas Geberit AquaClean jungčiams

Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

116.098.00.1

138,98

Galima derinti su

- Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama iš tinklo, dviejų kiekių nuleidimo funkcija, Sigma80 vandens nuleidimo mygtukas, bekontaktė → P. 219
- Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama iš tinklo, dviejų kiekių nuleidimo funkcija, Sigma10 vandens nuleidimo mygtukas, automatinė / bekontaktė / rankinio valdymo → P. 214
- Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama iš tinklo, dviejų kiekių nuleidimo funkcija, Sigma10 vandens nuleidimo mygtukas, automatinė / bekontaktė / antivandalinis tvirtinimas → P. 215
- Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama iš tinklo, dviejų kiekių nuleidimo funkcija, Sigma10 vandens nuleidimo mygtukas, automatinė / bekontaktė → P. 216
- Geberit WC nuleidimo valdymo sistema išoriniam belaidžiam mygtukui su elektroniniu vandens nuleidimo įtaisu, maitinama iš tinklo, su dviejų kiekių nuleidimo funkcija → P. 220
- Geberit WC nuleidimo valdymo sistema išoriniam mygtukui su elektroniniu vandens nuleidimo įtaisu, maitinama iš tinklo, su dviejų kiekių nuleidimo funkcija → P. 225
- Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama iš tinklo, vieno kiekio nuleidimo funkcija, Sigma10 vandens nuleidimo mygtukas atlenkiamajam porankiui, rankinio valdymo → P. 217
- Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama iš tinklo, dviejų kiekių nuleidimo funkcija, 10 tipo, infraraudonųjų spindulių mygtukas → P. 222
- Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama iš tinklo, dviejų kiekių nuleidimo funkcija, 10 tipo, infraraudonųjų spindulių mygtukas → P. 226
- Geberit WC nuleidimo valdymo sistema belaidžiam mygtukui su elektroniniu vandens nuleidimo įtaisu, maitinama iš tinklo, su dviejų kiekių nuleidimo funkcija → P. 221
- Geberit WC nuleidimo valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama iš tinklo, vieno kiekio nuleidimo funkcija, Sigma10 vandens nuleidimo mygtukas atlenkiamajam porankiui, valdomas radijo ryšiu → P. 218
- Geberit HS05 higieninis vandens nuleidimas Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm, maitinamas iš tinklo → P. 223
- Geberit DuoFresh modulis su automatiniu įjungimu ir įtaisu įkišti Geberit DuoFresh lazdelę, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 190
- Geberit DuoFresh modulis su rankiniu įjungimu ir įtaisu įkišti Geberit DuoFresh lazdelę, Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm → P. 191

Geberit potinkinis montavimo rinkinys WC nuleidimo valdymo sistemoms su mechanine nuleidimo funkcija, mygtuku**Naudojimo tikslai**

- Masyviajai ir gipso kartono konstrukcijoms
- Paslėptam montavimui
- Paruošti montuoti laidais sujungtą su Sigma potinkinių bakelių 12 cm nuotolinio vandens nuleidimo mygtuku
- Kabeliams tarp potinkinių elektros lizdų ir potinkinių bakelių sujungti

Tiekiamas komplektas

- Potinkinis elektros lizdas \varnothing 68 mm skylėi, elektros jungčiai
- Apsauginis šarvas 1,7 m ilgio

Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

241.155.00.1

44,38

Geberit potinkinis montavimo rinkinys WC nuleidimo valdymo sistemai su elektronine nuleidimo funkcija, atlenkiamajam porankiui**Naudojimo tikslai**

- Masyviajai ir gipso kartono konstrukcijoms
- Paruošti montuoti laidais sujungtą su Sigma potinkinių bakelių 12 cm nuotolinio vandens nuleidimo mygtuku
- Kabeliams tarp potinkinių elektros lizdų ir potinkinių bakelių sujungti

Tiekiamas komplektas

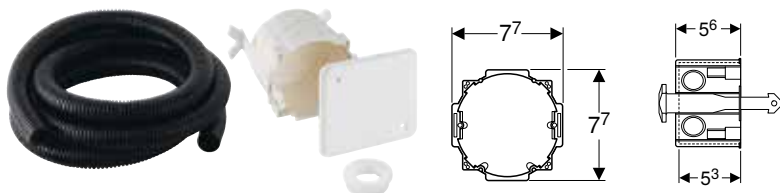
- Potinkinis elektros lizdas \varnothing 68 mm skylėi, elektros jungčiai
- Apsauginis vamzdis 0,8 m ilgio

Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

241.154.00.1

38,88

Potinkinio montavimo rinkinys su potinkine elektros dėžute, Geberit DuoFresh moduliui**Tiekiamas komplektas**

- Dangtelis potinkiniam elektros lizdai
- Potinkinis elektros lizdas \varnothing 76 mm skylėi
- Apsauginis šarvas 1,7 m ilgio
- Aklė
- Apsauginis fiksuojantis elementas

Gaminio Nr.

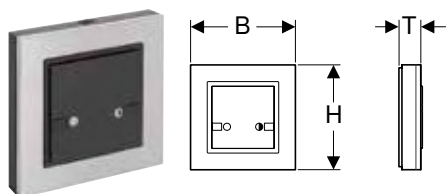
EUR/Vnt.

244.999.00.1

35,98

WC nuleidimo valdymo sistemoms su elektronine nuleidimo funkcija

Geberit belaidis nuleidimo mygtukas elektronei nuleidimo sistemai



Naudojimo tikslai

- Sigma potinkinių bakelių 12 cm, rankinei, belaidei plovimo vandens nuleidimo sistemai per elektroninę Geberit WC puodų valdymo sistemą

Techniniai duomenys

Darbinė įtampa	3 V DC
Radio dažnis	868,4 MHz
Radio ryšio veikimo nuotolis	10 m

Savybės

- Įjungiama dviejų kiekių nuleidimo funkcija
- Maitinimas iš baterijos
- Paprasta montuoti ir atlikti techninę priežiūrą

Tiekiamas komplektas

- 2 šarminės mangano dioksido baterijos, AAA tipas 1,5 V
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
241.568.00.1	8,8	8,8	1,8	292,67

Jungtys

Geberit trišakis pneumatinei nuleidimo sistemai



Naudojimo tikslai

- Dviem pneumatiniams kojiniams mygtukams sujungti kartu su bakeliais

Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

240.019.00.1

77,45








Pisuarų valdymo sistemos

Asortimento apžvalga - Geberit pisuarų valdymo sistemos	255
Apatinis tinko sluoksnis	256
Su elektronine nuleidimo funkcija, maitinimas iš tinklo	256
Su elektronine nuleidimo funkcija, maitinimas nuo baterijos.....	261
Su pneumatine nuleidimo funkcija	266
Basic	271
Išorinis.....	275
Su elektronine nuleidimo funkcija, maitinimas iš tinklo	275
Su elektronine nuleidimo funkcija, maitinimas nuo baterijos.....	276
Priedai.....	278
Potinkinio montavimo ir keitimo rinkiniai	278
Asortimento apžvalga – esamų pisuarų atnaujinimas	279
Nuleidimo vandens vamzdžiai, alkūnės ir adapteriai	284
Dengiamosios plokštės	284
Išorinėms valdymo sistemoms	285
Kiti priedai.....	285







Asortimento apžvalga - Geberit pisuarų valdymo sistemos

Grupė, Parengta: Sausis 2023

	Išorinis		
	Maitinamas iš tinklo	Maitinama iš baterijos	
Konstrukcija			
Kita	116.076.00.1	116.077.00.1	
01 tipas			
10 tipas			
30 tipas			
50 tipas			
Mambo			
Geberit Duofix elementai pisuarams			
111.616.00.1			
Geberit Duofix rėmas pisuarui, 112–130 cm, universalus			
111.676.00.1			
Geberit Duofix rėmas pisuarui, 112–130 cm, universalus, purkštuko jungčiai			
111.686.00.1			
Geberit Duofix rėmas pisuarui, 112–130 cm, universalus, išoriniam vandens nuleidimo mechanizmui	✓	✓	
111.689.00.1			
Geberit Duofix rėmas pisuarui, 112–130 cm, universalus, paslėptai pisuarų valdymo sistemai			
111.617.00.1			
Geberit Duofix rėmas pisuarui, 98 cm, universalus, valdymas iš viršaus			
111.665.00.5			
Geberit Duofix rėmas pisuarui, 130 cm, universalus, pisuarų valdymo sistemai Basic			
458.603.00.5			
Geberit DuofixBasic elementas pisuarui, 130 cm, universalus, pisuarų valdymo sistemai Basic			
111.695.11.5			
Geberit Duofix elementas pisuarui, 112–130 cm, universalus, su Basic pisuarų valdymo sistema			
111.695.46.5			
Geberit Duofix elementas pisuarui, 112–130 cm, universalus, su Basic pisuarų valdymo sistema			
Geberit GIS elementai pisuarams			
461.621.00.1			
Geberit GIS rėmas pisuarui, 114 cm, universalus			
461.689.00.1			
Geberit GIS rėmas pisuarui, 114–132 cm, universalus, paslėptai pisuarų valdymo sistemai			
461.686.00.1			
Geberit GIS rėmas pisuarui, 114 cm, universalus, išoriniam vandens nuleidimo mechanizmui	✓	✓	
461.622.00.1			
Geberit GIS rėmas pisuarui, 100 cm, universalus, valdymas iš viršaus			
Geberit Kombifix elementai pisuarams			
457.611.00.1			
Geberit Kombifix rėmas pisuarui, 109–127 cm, universalus			
457.612.00.1			
Geberit Kombifix rėmas pisuarui, 98 cm, universalus, valdymas iš viršaus			
457.689.00.1			
Geberit Kombifix rėmas pisuarui, 109–127 cm, universalus, paslėptai pisuarų valdymo sistemai			
457.686.00.1			
Geberit Kombifix rėmas pisuarui, 109–127 cm, universalus, išoriniam vandens nuleidimo mechanizmui	✓	✓	
Potinkinio montavimo dalių rinkiniai			
116.001.00.1			
Geberit potinkinio montavimo dalių rinkinys universaliai pisuarų valdymo sistemai			
116.004.00.1			
Geberit potinkinio montavimo dalių rinkinys su žalvariniu pajungimu universaliai pisuarų valdymo sistemai			
115.801.00.5			
Geberit potinkinis montavimo rinkinys Basic pisuarų valdymo sistemai			
116.005.00.1			
Geberit nebaigtas montuoti rinkinys, skirtas Prede, Selva ir Tamina pisuarams, pisuarų valdymo sistemai			

✓ Suderinama

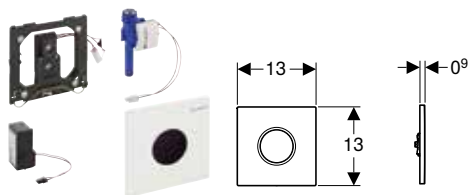
¹⁾ Jeina į tiekimo komplekto sudėtį

Potinkinis montavimas							
		Basic (16x16)					
Maitinamas iš tinklo	Maitinama iš baterijos	Maitinamas iš tinklo		Maitinama iš baterijos		Pneumatika	
							
		115.802.xx.5	115.817.xx.5	115.804.xx.5	115.818.xx.5		115.820.xx.5
116.021.xx.5	116.031.xx.5						
116.025.xx.1	116.035.xx.1						
116.027.xx.1	116.037.xx.1						
116.026.xx.1	116.036.xx.1						
116.023.FW.1	116.033.FW.1						
✓	✓						
✓	✓						
		✓	✓	✓	✓		✓
		✓	✓	✓	✓		✓
		✓	✓ ¹⁾	✓	✓		✓
		✓	✓ ¹⁾	✓	✓		✓
✓	✓						
✓	✓						
✓	✓						
		✓	✓	✓	✓		✓
✓	✓						

Apatinis tinko sluoksnis

Su elektronine nuleidimo funkcija, maitinimas iš tinklo

Geberit pisuarų valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama iš tinklo, 01 tipo dangtelis



Naudojimo tikslai

- Automatinei vandens nuleidimo įrangai, skirtai pisuarams
- Geberit potinkiniai rėmai pisuarui su valdymo sistema montuojama iš priekio
- Tinka įmontuoti į potinkinio montavimo rinkinį Geberit pisuarų valdymo sistemoms (nuo 2009 pagaminimo metų)

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IP45
Įvadinė įtampa	110–240 V AC
Tinklo dažnis	50–60 Hz
Darbinė įtampa	4,5 V DC
Vartojamoji galia	< 0,5 W
Srauto slėgis	1–8 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Santykinė oro drėgmė	< 100 %
Didžiausia vandens temperatūra	30 °C
Vandens srautas, esant 1 bar, be vandens srauto ribotuvo	0,3 l/s
Vandens srautas, esant 1 bar, su vandens srauto ribotuvu	0,18 l/s
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,23 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	1 bar
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	3–180 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s
Buvimo laiko nustatymo sritis	3–15 s
Buvimo laiko gamyklinė nuostata	7 s
Nuleidimo laiko nustatymo sritis	1–15 s
Nuleidimo laiko gamyklinė nuostata	7 s

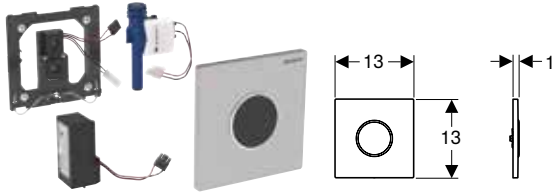
Savybės

- Dangtelis su apsauginiu fiksatoriumi
- Saugus atstumo nustatymas infraraudonaisiais spinduliais
- Prisiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais su fono slopinimo funkcija
- Galima nustatyti vandenį taupantį mišrų režimą
- Galima nustatyti nuleidimo trukmę
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalus
- Dinamiškas nuleidimo trukmės pritaikymas
- Galima nustatyti, kad vanduo būtų nuleidžiamas iš anksto
- Galima perjungti į darbo režimą pisuarui su dangčiu
- Energija tiekama per prijungimą prie maitinimo srovės tinklo
- Paruoštas naudoti prijungus prie maitinimo srovės tinklo
- Maitinimo transformatorius su šviesos diodų indikatoriumi
- Elektros energijos tiekimo sutrikimo valdymo sistema
- Vožtuvo uždarymo funkcija nutrūkus energijos tiekimui
- Vienkartinis vandens nuleidimas įjungus srovės tiekimą
- Galima nustatyti ir užklausti funkcijų su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Nustatymai ir valdymas mobiliuoju telefonu, per integruotą Bluetooth® sąsają
- Suderinama su Geberit Control programėle
- Laidinė jungtis su Geberit tinklo sietuvu per GEBUS keitiklį
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth®
- Suderinama su Geberit Connect
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą
- Nuleidimo vandens kiekį galima sumažinti potinkinio montavimo rinkinio reguliavimo varžtu iki 0,5 l vieno nuleidimo metu
- Maišytuvų grupė II pagal DIN 4109

Tiekiamas komplektas

- 01 tipo dangtelis su IR langeliu
- Montavimo rėmelis
- Infraraudonųjų spindulių valdymo sistema, iš anksto sumontuota ant montavimo rėmelio
- Magnetinis vožtuvas
- Maitinimo transformatorius
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	EUR/Vnt.
116.021.11.5	balta	Slėginis cinko liejinys	684,94
116.021.21.5	chromuotas, blizgus	Slėginis cinko liejinys	684,94
116.021.JQ.5	chromuotas matinis / padengtas lengvai valomu sluoksniu	Slėginis cinko liejinys	714,90

Geberit pisuarų valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama iš tinklo, 10 tipo dangtelis**Naudojimo tikslai**

- Automatinei vandens nuleidimo įrangai, skirtai pisuarams
- Geberit potinkiniai rėmai pisuarui su valdymo sistema montuojama iš priekio
- Tinka įmontuoti į potinkinio montavimo rinkinį Geberit pisuarų valdymo sistemoms (nuo 2009 pagaminimo metų)

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IP45
Įvadinė įtampa	110–240 V AC
Tinklo dažnis	50–60 Hz
Darbinė įtampa	4,5 V DC
Vartojamoji galia	< 0,5 W
Srauto slėgis	1–8 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Santykinė oro drėgmė	< 100 %
Didžiausia vandens temperatūra	30 °C
Vandens srautas, esant 1 bar, be vandens srauto ribotuvo	0,3 l/s
Vandens srautas, esant 1 bar, su vandens srauto ribotuvu	0,18 l/s
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,23 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	1 bar
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	3–180 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s
Buvimo laiko nustatymo sritis	3–15 s
Buvimo laiko gamyklinė nuostata	7 s
Nuleidimo laiko nustatymo sritis	1–15 s
Nuleidimo laiko gamyklinė nuostata	7 s

Savybės

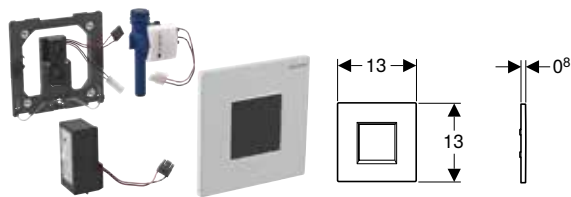
- Dangtelis su apsauginiu fiksatoriumi
- Saugus atstumo nustatymas infraraudonaisiais spinduliais
- Prisiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais su fono slopinimo funkcija
- Galima nustatyti vandenį taupantį mišrų režimą
- Galima nustatyti nuleidimo trukmę
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalus
- Dinamiškas nuleidimo trukmės pritaikymas
- Galima nustatyti, kad vanduo būtų nuleidžiamas iš anksto
- Galima perjungti į darbo režimą pisuarui su dangčiu
- Energija tiekiamą per prijungimą prie maitinimo srovės tinklo
- Paruoštas naudoti prijungus prie maitinimo srovės tinklo
- Maitinimo transformatorius su šviesos diodų indikatoriumi
- Elektros energijos tiekimo sutrikimo valdymo sistema
- Vožtuvo uždarymo funkcija nutrūkus energijos tiekimui
- Vienkartinis vandens nuleidimas įjungus srovės tiekimą
- Galima nustatyti ir užklausti funkcijų su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Nustatymai ir valdymas mobiliuoju telefonu, per integruotą Bluetooth® sąsają
- Suderinama su Geberit Control programėle
- Laidinė jungtis su Geberit tinklo sietuvu per GEBUS keitiklį
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth®
- Suderinama su Geberit Connect
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą
- Nuleidimo vandens kiekį galima sumažinti potinkinio montavimo rinkinio reguliavimo varžtu iki 0,5 l vieno nuleidimo metu
- Maišytuvų grupė II pagal DIN 4109

Tiekiamas kompletas

- 10 tipo dangtelis su IR langeliu
- Infraraudonųjų spindulių valdymo sistema, iš anksto sumontuota ant montavimo rėmelio
- Magnetinis vožtuvas
- Maitinimo transformatorius
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	EUR/Vnt.
116.025.16.1	Plokštė: juoda, matiniai lakuoti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyvinis žiedas: juodas	Nerūdijantysis plienas	857,01
116.025.DW.1	Plokštė: juoda Dekoratyvinis žiedas: juodas, matinis	Nerūdijantysis plienas	857,01
116.025.JQ.1	Plokštė: chromuota matinė, padengta lengvai valomu sluoksniu Dekoratyvinis žiedas: chromuotas, blizgus	Slėginis cinko liejinys	806,56
116.025.KH.1	Plokštė: chromuota, blizgi Dekoratyvinis žiedas: matinis, chromuotas	Slėginis cinko liejinys	771,93
116.025.KJ.1	Plokštė: balta Dekoratyvinis žiedas: chromuotas, blizgus	Slėginis cinko liejinys	771,93
116.025.KK.1	Plokštė: balta Dekoratyvinis žiedas: paausuotas	Slėginis cinko liejinys	771,93
116.025.KM.1	Plokštė: juoda Dekoratyvinis žiedas: chromuotas, blizgus	Slėginis cinko liejinys	771,93
116.025.SN.1	Plokštė: šveista, padengta lengvai valomu sluoksniu Dekoratyvinis žiedas: poliruotas	Nerūdijantysis plienas	764,57

Geberit pisuarų valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama iš tinklo, 30 tipo dangtelis



Naudojimo tikslai

- Automatinei vandens nuleidimo įrangai, skirtai pisuarams
- Geberit potinkiniai rėmai pisuarui su valdymo sistema montuojama iš priekio
- Tinka įmontuoti į potinkinio montavimo rinkinį Geberit pisuarų valdymo sistemoms (nuo 2009 pagaminimo metų)

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IP45
Įvadinė įtampa	110–240 V AC
Tinklo dažnis	50–60 Hz
Darbinė įtampa	4,5 V DC
Vartojamoji galia	< 0,5 W
Srauto slėgis	1–8 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Santykinė oro drėgmė	< 100 %
Didžiausia vandens temperatūra	30 °C
Vandens srautas, esant 1 bar, be vandens srauto ribotuvo	0,3 l/s
Vandens srautas, esant 1 bar, su vandens srauto ribotuvu	0,18 l/s
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,23 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	1 bar
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	3–180 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s
Buvimo laiko nustatymo sritis	3–15 s
Buvimo laiko gamyklinė nuostata	7 s
Nuleidimo laiko nustatymo sritis	1–15 s
Nuleidimo laiko gamyklinė nuostata	7 s

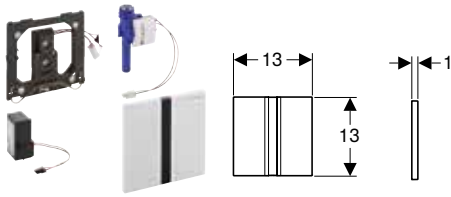
Savybės

- Dangtelis su apsauginiu fiksatoriumi
- Saugus atstumo nustatymas infraraudonaisiais spinduliais
- Prisiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais su fono slopinimo funkcija
- Galima nustatyti vandenį taupantį mišrų režimą
- Galima nustatyti nuleidimo trukmę
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalus
- Dinamiškas nuleidimo trukmės pritaikymas
- Galima nustatyti, kad vanduo būtų nuleidžiamas iš anksto
- Galima perjungti į darbo režimą pisuarui su dangčiu
- Energija tiekama per prijungimą prie maitinimo srovės tinklo
- Paruoštas naudoti prijungus prie maitinimo srovės tinklo
- Maitinimo transformatorius su šviesos diodų indikatoriumi
- Elektros energijos tiekimo sutrikimo valdymo sistema
- Vožtuvo uždarymo funkcija nutrūkus energijos tiekimui
- Vienkartinis vandens nuleidimas įjungus srovės tiekimą
- Galima nustatyti ir užklausti funkcijų su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Nustatymai ir valdymas mobiliuoju telefonu, per integruotą Bluetooth® sąsają
- Suderinama su Geberit Control programėle
- Laidinė jungtis su Geberit tinklo sietuvu per GEBUS keitiklį
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth®
- Suderinama su Geberit Connect
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą
- Nuleidimo vandens kiekį galima sumažinti potinkinio montavimo rinkinio reguliavimo varžtu iki 0,5 l vieno nuleidimo metu
- Maišytuvų grupė II pagal DIN 4109

Tiekiamas komplektas

- 30 tipo dangtelis su IR langeliu
- Infraraudonųjų spindulių valdymo sistema, iš anksto sumontuota ant montavimo rėmelio
- Magnetinis vožtuvas
- Maitinimo transformatorius
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	EUR/Vnt.
116.027.16.1	juoda / matinis	Slėginis cinko liejinys	892,31
116.027.JQ.1	chromuotas matinis / padengtas lengvai valomu sluoksniu	Slėginis cinko liejinys	822,09
116.027.KH.1	chromuotas, blizgus	Slėginis cinko liejinys	786,26
116.027.KJ.1	balta	Slėginis cinko liejinys	786,26
116.027.KM.1	juoda	Slėginis cinko liejinys	786,26
116.027.KX.1	chromuotas, šveistas	Slėginis cinko liejinys	786,26

Geberit pisuarų valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama iš tinklo, 50 tipo dangtelis**Naudojimo tikslai**

- Automatinei vandens nuleidimo įrangai, skirtai pisuarams
- Geberit potinkiniai rėmai pisuarui su valdymo sistema montuojama iš priekio
- Tinka įmontuoti į potinkinio montavimo rinkinį Geberit pisuarų valdymo sistemoms (nuo 2009 pagaminimo metų)

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IP45
Įvadinė įtampa	110–240 V AC
Tinklo dažnis	50–60 Hz
Darbinė įtampa	4,5 V DC
Vartojamoji galia	< 0,5 W
Srauto slėgis	1–8 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Santykinė oro drėgmė	< 100 %
Didžiausia vandens temperatūra	30 °C
Vandens srautas, esant 1 bar, be vandens srauto ribotuvo	0,3 l/s
Vandens srautas, esant 1 bar, su vandens srauto ribotuvu	0,18 l/s
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,23 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	1 bar
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	3–180 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s
Buvimo laiko nustatymo sritis	3–15 s
Buvimo laiko gamyklinė nuostata	7 s
Nuleidimo laiko nustatymo sritis	1–15 s
Nuleidimo laiko gamyklinė nuostata	7 s

Savybės

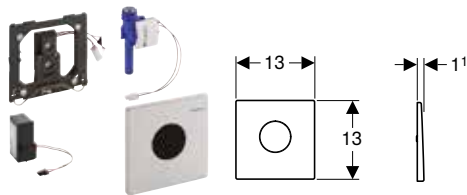
- Dangtelis su apsauginiu fiksatoriumi
- Saugus atstumo nustatymas infraraudonaisiais spinduliais
- Prisiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais su fono slopinimo funkcija
- Galima nustatyti vandenį taupantį mišrų režimą
- Galima nustatyti nuleidimo trukmę
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalus
- Dinamiškas nuleidimo trukmės pritaikymas
- Galima nustatyti, kad vanduo būtų nuleidžiamas iš anksto
- Galima perjungti į darbo režimą pisuarui su dangčiu
- Energija tiekiamą per prijungimą prie maitinimo srovės tinklo
- Paruoštas naudoti prijungus prie maitinimo srovės tinklo
- Maitinimo transformatorius su šviesos diodų indikatoriumi
- Elektros energijos tiekimo sutrikimo valdymo sistema
- Vožtuvo uždarymo funkcija nutrūkus energijos tiekimui
- Vienkartinis vandens nuleidimas įjungus srovės tiekimą
- Galima nustatyti ir užklausti funkcijų su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Nustatymai ir valdymas mobiliuoju telefonu, per integruotą Bluetooth® sąsają
- Suderinama su Geberit Control programėle
- Laidinė jungtis su Geberit tinklo sietuvu per GEBUS keitiklį
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth®
- Suderinama su Geberit Connect
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą
- Nuleidimo vandens kiekį galima sumažinti potinkinio montavimo rinkinio reguliavimo varžtu iki 0,5 l vieno nuleidimo metu
- Maišytuvų grupė II pagal DIN 4109

Tiekiamas komplektas

- 50 tipo dangtelis su IR langeliu
- Montavimo rėmelis
- Infraraudonųjų spindulių valdymo sistema, iš anksto sumontuota ant montavimo rėmelio
- Magnetinis vožtuvas
- Maitinimo transformatorius
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	EUR/Vnt.
116.026.GH.1	chromuotas, šveistas	Slėginis cinko liejinys	912,65
116.026.QB.1	raudonas auksas / šveistas, padengtas lengvai valomu sluoksniu	Slėginis cinko liejinys	1165,57
116.026.QD.1	juoda chromuota / šveistas, padengtas lengvai valomu sluoksniu	Slėginis cinko liejinys	1165,57
116.026.QF.1	žalvario spalva / šveistas, padengtas lengvai valomu sluoksniu	Slėginis cinko liejinys	1165,57

Geberit pisuarų valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama iš tinklo, Mambo dangtelis



Naudojimo tikslai

- Automatinei vandens nuleidimo įrangai, skirtai pisuarams
- Geberit potinkiniai rėmai pisuarui su valdymo sistema montuojama iš priekio
- Tinka įmontuoti į potinkinio montavimo rinkinį Geberit pisuarų valdymo sistemoms (nuo 2009 pagaminimo metų)

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IP45
Įvadinė įtampa	110–240 V AC
Tinklo dažnis	50–60 Hz
Darbinė įtampa	4,5 V DC
Vartojamoji galia	< 0,5 W
Srauto slėgis	1–8 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Santykinė oro drėgmė	< 100 %
Didžiausia vandens temperatūra	30 °C
Vandens srautas, esant 1 bar, be vandens srauto ribotuvo	0,3 l/s
Vandens srautas, esant 1 bar, su vandens srauto ribotuvu	0,18 l/s
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,23 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	1 bar
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	3–180 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s
Buvimo laiko nustatymo sritis	3–15 s
Buvimo laiko gamyklinė nuostata	7 s
Nuleidimo laiko nustatymo sritis	1–15 s
Nuleidimo laiko gamyklinė nuostata	7 s

Savybės

- Dangtelis su apsauginiu fiksatoriumi
- Saugus atstumo nustatymas infraraudonaisiais spinduliais
- Prisiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais su fono slopinimo funkcija
- Galima nustatyti vandenį taupantį mišrų režimą
- Galima nustatyti nuleidimo trukmę
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalus
- Dinamiškas nuleidimo trukmės pritaikymas
- Galima nustatyti, kad vanduo būtų nuleidžiamas iš anksto
- Galima perjungti į darbo režimą pisuarui su dangčiu
- Energija tiekiamą per prijungimą prie maitinimo srovės tinklo
- Paruoštas naudoti prijungus prie maitinimo srovės tinklo
- Maitinimo transformatorius su šviesos diodų indikatoriumi
- Elektros energijos tiekimo sutrikimo valdymo sistema
- Vožtuvo uždarymo funkcija nutrūkus energijos tiekimui
- Vienkartinis vandens nuleidimas įjungus srovės tiekimą
- Galima nustatyti ir užklausti funkcijų su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Nustatymai ir valdymas mobiliuoju telefonu, per integruotą Bluetooth® sąsają
- Suderinama su Geberit Control programėle
- Laidinė jungtis su Geberit tinklo sietuvu per GEBUS keitiklį
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth®
- Suderinama su Geberit Connect
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą
- Nuleidimo vandens kiekį galima sumažinti potinkinio montavimo rinkinio reguliavimo varžtu iki 0,5 l vieno nuleidimo metu
- Maišytuvų grupė II pagal DIN 4109

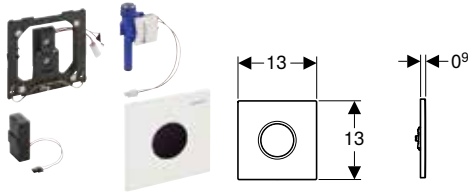
Tiekiamas komplektas

- Mambo dangtelis su IR langeliu
- Montavimo rėmelis
- Infraraudonųjų spindulių valdymo sistema, iš anksto sumontuota ant montavimo rėmelio
- Magnetinis vožtuvas
- Maitinimo transformatorius
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	EUR/Vnt.
116.023.FW.1	šveistas	Nerūdijantysis plienas	754,51

Su elektronine nuleidimo funkcija, maitinimas nuo baterijos

Geberit pisuarų valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama nuo baterijos, 01 tipo dangtelis



Naudojimo tikslai

- Automatinei vandens nuleidimo įrangai, skirtai pisuarams
- Geberit potinkiniai rėmai pisuarui su valdymo sistema montuojama iš priekio
- Tinka įmontuoti į potinkinio montavimo rinkinį Geberit pisuarų valdymo sistemoms (nuo 2009 pagaminimo metų)

Techniniai duomenys

Baterijos tipas	Šarminė (1,5 V, AA)
Kartu tiekiamos baterijos naudojimo trukmė	~ 2 metai
Apsaugos laipsnis	IP45
Darbinė įtampa	3 V DC
Vartojamoji galia	< 0,5 W
Srauto slėgis	1–8 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Santykinė oro drėgmė	< 100 %
Didžiausia vandens temperatūra	30 °C
Vandens srautas, esant 1 bar, be vandens srauto ribotuvo	0,3 l/s
Vandens srautas, esant 1 bar, su vandens srauto ribotovu	0,18 l/s
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,23 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	1 bar
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	3–180 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s
Buvimo laiko nustatymo sritis	3–15 s
Buvimo laiko gamyklinė nuostata	7 s
Nuleidimo laiko nustatymo sritis	1–15 s
Nuleidimo laiko gamyklinė nuostata	7 s

Savybės

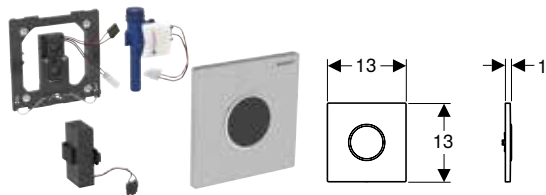
- Dangtelis su apsauginiu fiksatoriumi
- Saugus atstumo nustatymas infraraudonaisiais spinduliais
- Prisiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais su fono slopinimo funkcija
- Galima nustatyti vandenį taupantį mišrų režimą
- Galima nustatyti nuleidimo trukmę
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalus
- Dinamiškas nuleidimo trukmės pritaikymas
- Galima nustatyti, kad vanduo būtų nuleidžiamas iš anksto
- Galima perjungti į darbo režimą pisuarui su dangčiu
- Vienkartinis vandens nuleidimas įjungus srovės tiekimą
- Maitinimas iš baterijos
- Galima nustatyti ir užklausti funkcijų su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Nustatymai ir valdymas mobiliuoju telefonu, per integruotą Bluetooth® sąsają
- Suderinama su Geberit Control programėle
- Laidinė jungtis su Geberit tinklo sietuvu per GEBUS keitiklį
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth®
- Suderinama su Geberit Connect
- Įspėjimas, esant silpnai baterijai
- Vožtuvo uždarymo funkcija, esant tuščiai baterijai
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą
- Nuleidimo vandens kiekį galima sumažinti potinkinio montavimo rinkinio reguliavimo varžtu iki 0,5 l vieno nuleidimo metu
- Maišytuvų grupė II pagal DIN 4109

Tiekiamas komplektas

- 01 tipo dangtelis su IR langeliu
- Infraraudonųjų spindulių valdymo sistema, iš anksto sumontuota ant montavimo rėmelio
- Magnetinis vožtuvas
- Dėtuvė baterijoms
- 2 šarminės mangano dioksido baterijos, AA tipas 1,5 V
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	EUR/Vnt.
116.031.11.5	balta	Slėginis cinko liejinys	684,94
116.031.21.5	chromuotas, blizgus	Slėginis cinko liejinys	684,94
116.031.JQ.5	chromuotas matinis / padengtas lengvai valomu sluoksniu	Slėginis cinko liejinys	714,90

Geberit pisuarų valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama nuo baterijos, 10 tipo dangtelis



Naudojimo tikslai

- Automatinei vandens nuleidimo įrangai, skirtai pisuarams
- Geberit potinkiniai rėmai pisuarui su valdymo sistema montuojama iš priekio
- Tinka įmontuoti į potinkinio montavimo rinkinį Geberit pisuarų valdymo sistemoms (nuo 2009 pagaminimo metų)

Techniniai duomenys

Baterijos tipas	Šarminė (1,5 V, AA)
Kartu tiekiamos baterijos naudojimo trukmė	~ 2 metai
Apsaugos laipsnis	IP45
Darbinė įtampa	3 V DC
Vartojamoji galia	< 0,5 W
Srauto slėgis	1–8 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Santykinė oro drėgmė	< 100 %
Didžiausia vandens temperatūra	30 °C
Vandens srautas, esant 1 bar, be vandens srauto ribotuvo	0,3 l/s
Vandens srautas, esant 1 bar, su vandens srauto ribotuvu	0,18 l/s
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,23 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	1 bar
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	3–180 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s
Buvimo laiko nustatymo sritis	3–15 s
Buvimo laiko gamyklinė nuostata	7 s
Nuleidimo laiko nustatymo sritis	1–15 s
Nuleidimo laiko gamyklinė nuostata	7 s

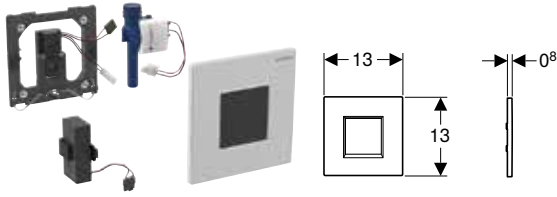
Savybės

- Dangtelis su apsauginiu fiksatoriumi
- Saugus atstumo nustatymas infraraudonaisiais spinduliais
- Prisiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais su fono slopinimo funkcija
- Galima nustatyti vandenį taupantį mišrų režimą
- Galima nustatyti nuleidimo trukmę
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalus
- Dinamiškas nuleidimo trukmės pritaikymas
- Galima nustatyti, kad vanduo būtų nuleidžiamas iš anksto
- Galima perjungti į darbo režimą pisuarui su dangčiu
- Vienkartinis vandens nuleidimas įjungus srovės tiekimą
- Maitinimas iš baterijos
- Galima nustatyti ir užklausti funkcijų su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Nustatymai ir valdymas mobiliuoju telefonu, per integruotą Bluetooth® sąsają
- Suderinama su Geberit Control programėle
- Laidinė jungtis su Geberit tinklo sietuvu per GEBUS keitiklį
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth®
- Suderinama su Geberit Connect
- Įspėjimas, esant silpnai baterijai
- Vožtuvo uždarymo funkcija, esant tuščiai baterijai
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą
- Nuleidimo vandens kiekį galima sumažinti potinkinio montavimo rinkinio reguliavimo varžtu iki 0,5 l vieno nuleidimo metu
- Maišytuvų grupė II pagal DIN 4109

Tiekiamas komplektas

- 10 tipo dangtelis su IR langeliu
- Infraraudonųjų spindulių valdymo sistema, iš anksto sumontuota ant montavimo rėmelio
- Magnetinis vožtuvas
- Dėtuvė baterijoms
- 2 šarminės mangano dioksido baterijos, AA tipas 1,5 V
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	EUR/Vnt.
116.035.16.1	Plokštė: juoda, matiniai lakuoti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyvinis žiedas: juodas	Nerūdijantysis plienas	857,01
116.035.DW.1	Plokštė: juoda Dekoratyvinis žiedas: juodas, matinis	Nerūdijantysis plienas	857,01
116.035.JQ.1	Plokštė: chromuota matinė, padengta lengvai valomu sluoksniu Dekoratyvinis žiedas: chromuotas, blizgus	Slėginis cinko liejinys	806,56
116.035.KH.1	Plokštė: chromuota, blizgi Dekoratyvinis žiedas: matinis, chromuotas	Slėginis cinko liejinys	771,93
116.035.KJ.1	Plokštė: balta Dekoratyvinis žiedas: chromuotas, blizgus	Slėginis cinko liejinys	771,93
116.035.KK.1	Plokštė: balta Dekoratyvinis žiedas: paausuotas	Slėginis cinko liejinys	771,93
116.035.KM.1	Plokštė: juoda Dekoratyvinis žiedas: chromuotas, blizgus	Slėginis cinko liejinys	771,93
116.035.SN.1	Plokštė: šveista, padengta lengvai valomu sluoksniu Dekoratyvinis žiedas: poliruotas	Nerūdijantysis plienas	771,93

Geberit pisuarų valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama nuo baterijos, 30 tipo dangtelis**Naudojimo tikslai**

- Automatinei vandens nuleidimo įrangai, skirtai pisuarams
- Geberit potinkiniai rėmai pisuarui su valdymo sistema montuojama iš priekio
- Tinka įmontuoti į potinkinio montavimo rinkinį Geberit pisuarų valdymo sistemoms (nuo 2009 pagaminimo metų)

Techniniai duomenys

Baterijos tipas	Šarminė (1,5 V, AA)
Kartu tiekiamos baterijos naudojimo trukmė	~ 2 metai
Apsaugos laipsnis	IP45
Darbinė įtampa	3 V DC
Vartojamoji galia	< 0,5 W
Srauto slėgis	1–8 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Santykinė oro drėgmė	< 100 %
Didžiausia vandens temperatūra	30 °C
Vandens srautas, esant 1 bar, be vandens srauto ribotuvo	0,3 l/s
Vandens srautas, esant 1 bar, su vandens srauto ribotuvu	0,18 l/s
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,23 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	1 bar
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	3–180 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s
Buvimo laiko nustatymo sritis	3–15 s
Buvimo laiko gamyklinė nuostata	7 s
Nuleidimo laiko nustatymo sritis	1–15 s
Nuleidimo laiko gamyklinė nuostata	7 s

Savybės

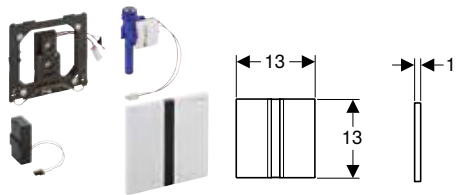
- Dangtelis su apsauginiu fiksatoriumi
- Saugus atstumo nustatymas infraraudonaisiais spinduliais
- Prisiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais su fono slopinimo funkcija
- Galima nustatyti vandenį taupantį mišrų režimą
- Galima nustatyti nuleidimo trukmę
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalus
- Dinamiškas nuleidimo trukmės pritaikymas
- Galima nustatyti, kad vanduo būtų nuleidžiamas iš anksto
- Galima perjungti į darbo režimą pisuarui su dangčiu
- Vienkartinis vandens nuleidimas įjungus srovės tiekimą
- Maitinimas iš baterijos
- Galima nustatyti ir užklausti funkcijų su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Nustatymai ir valdymas mobiliuoju telefonu, per integruotą Bluetooth® sąsają
- Suderinama su Geberit Control programėle
- Laidinė jungtis su Geberit tinklo sietuvu per GEBUS keitiklį
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth®
- Suderinama su Geberit Connect
- Įspėjimas, esant silpnai baterijai
- Vožtuvo uždarymo funkcija, esant tuščiai baterijai
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą
- Nuleidimo vandens kiekį galima sumažinti potinkinio montavimo rinkinio reguliavimo varžtu iki 0,5 l vieno nuleidimo metu
- Maišytuvų grupė II pagal DIN 4109

Tiekiamas komplektas

- 30 tipo dangtelis su IR langeliu
- Infraraudonųjų spindulių valdymo sistema, iš anksto sumontuota ant montavimo rėmelio
- Magnetinis vožtuvas
- Dėtuvė baterijoms
- 2 šarminės mangano dioksido baterijos, AA tipas 1,5 V
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	EUR/Vnt.
116.037.16.1	juoda / matinis	Slėginis cinko liejinys	892,31
116.037.JQ.1	chromuotas matinis / padengtas lengvai valomu sluoksniu	Slėginis cinko liejinys	822,09
116.037.KH.1	chromuotas, blizgus	Slėginis cinko liejinys	786,26
116.037.KJ.1	balta	Slėginis cinko liejinys	786,26
116.037.KM.1	juoda	Slėginis cinko liejinys	786,26
116.037.KX.1	chromuotas, šveistas	Slėginis cinko liejinys	786,26

Geberit pisuarų valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama nuo baterijos, 50 tipo dangtelis



Naudojimo tikslai

- Automatinei vandens nuleidimo įrangai, skirtai pisuarams
- Geberit potinkiniai rėmai pisuarui su valdymo sistema montuojama iš priekio
- Tinka įmontuoti į potinkinio montavimo rinkinį Geberit pisuarų valdymo sistemoms (nuo 2009 pagaminimo metų)

Techniniai duomenys

Baterijos tipas	Šarminė (1,5 V, AA)
Kartu tiekiamos baterijos naudojimo trukmė	~ 2 metai
Apsaugos laipsnis	IP45
Darbinė įtampa	3 V DC
Vartojamoji galia	< 0,5 W
Srauto slėgis	1–8 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Santykinė oro drėgmė	< 100 %
Didžiausia vandens temperatūra	30 °C
Vandens srautas, esant 1 bar, be vandens srauto ribotuvo	0,3 l/s
Vandens srautas, esant 1 bar, su vandens srauto ribotuvu	0,18 l/s
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,23 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	1 bar
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	3–180 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s
Buvimo laiko nustatymo sritis	3–15 s
Buvimo laiko gamyklinė nuostata	7 s
Nuleidimo laiko nustatymo sritis	1–15 s
Nuleidimo laiko gamyklinė nuostata	7 s

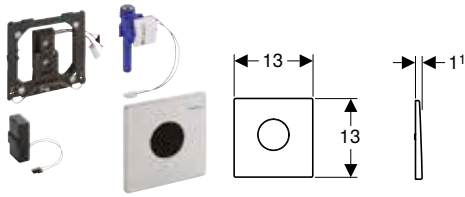
Savybės

- Dangtelis su apsauginiu fiksatoriumi
- Saugus atstumo nustatymas infraraudonaisiais spinduliais
- Prisiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais su fono slopinimo funkcija
- Galima nustatyti vandenį taupantį mišrų režimą
- Galima nustatyti nuleidimo trukmę
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalus
- Dinamiškas nuleidimo trukmės pritaikymas
- Galima nustatyti, kad vanduo būtų nuleidžiamas iš anksto
- Galima perjungti į darbo režimą pisuarui su dangčiu
- Vienkartinis vandens nuleidimas įjungus srovės tiekimą
- Maitinimas iš baterijos
- Galima nustatyti ir užklausti funkcijų su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Nustatymai ir valdymas mobiliuoju telefonu, per integruotą Bluetooth® sąsają
- Suderinama su Geberit Control programėle
- Laidinė jungtis su Geberit tinklo sietuvu per GEBUS keitiklį
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth®
- Suderinama su Geberit Connect
- Įspėjimas, esant silpnai baterijai
- Vožtuvo uždarymo funkcija, esant tuščiai baterijai
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą
- Nuleidimo vandens kiekį galima sumažinti potinkinio montavimo rinkinio reguliavimo varžtu iki 0,5 l vieno nuleidimo metu
- Maišytuvų grupė II pagal DIN 4109

Tiekiamas komplektas

- 50 tipo dangtelis su IR langeliu
- Infraraudonųjų spindulių valdymo sistema, iš anksto sumontuota ant montavimo rėmelio
- Magnetinis vožtuvas
- Dėtuvė baterijoms
- 2 šarminės mangano dioksido baterijos, AA tipas 1,5 V
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	EUR/Vnt.
116.036.GH.1	chromuotas, šveistas	Slėginis cinko liejinys	912,65
116.036.QB.1	raudonas auksas / šveistas, padengtas lengvai valomu sluoksniu	Slėginis cinko liejinys	1165,57
116.036.QD.1	juoda chromuota / šveistas, padengtas lengvai valomu sluoksniu	Slėginis cinko liejinys	1165,57
116.036.QF.1	žalvario spalva / šveistas, padengtas lengvai valomu sluoksniu	Slėginis cinko liejinys	1165,57

Geberit pisuarų valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama nuo baterijos, Mambo dangtelis**Naudojimo tikslai**

- Automatinei vandens nuleidimo įrangai, skirtai pisuarams
- Geberit potinkiniai rėmai pisuarui su valdymo sistema montuojama iš priekio
- Tinka įmontuoti į potinkinio montavimo rinkinį Geberit pisuarų valdymo sistemoms (nuo 2009 pagaminimo metų)

Techniniai duomenys

Baterijos tipas	Šarminė (1,5 V, AA)
Kartu tiekiamos baterijos naudojimo trukmė	~ 2 metai
Apsaugos laipsnis	IP45
Darbinė įtampa	3 V DC
Vartojamoji galia	< 0,5 W
Srauto slėgis	1–8 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Santykinė oro drėgmė	< 100 %
Didžiausia vandens temperatūra	30 °C
Vandens srautas, esant 1 bar, be vandens srauto ribotuvo	0,3 l/s
Vandens srautas, esant 1 bar, su vandens srauto ribotuvu	0,18 l/s
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,23 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	1 bar
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	3–180 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s
Buvimo laiko nustatymo sritis	3–15 s
Buvimo laiko gamyklinė nuostata	7 s
Nuleidimo laiko nustatymo sritis	1–15 s
Nuleidimo laiko gamyklinė nuostata	7 s

Savybės

- Dangtelis su apsauginiu fiksatoriumi
- Saugus atstumo nustatymas infraraudonaisiais spinduliais
- Prisiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais su fono slopinimo funkcija
- Galima nustatyti vandenį taupantį mišrų režimą
- Galima nustatyti nuleidimo trukmę
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalus
- Dinamiškas nuleidimo trukmės pritaikymas
- Galima nustatyti, kad vanduo būtų nuleidžiamas iš anksto
- Galima perjungti į darbo režimą pisuarui su dangčiu
- Vienkartinis vandens nuleidimas įjungus srovės tiekimą
- Maitinimas iš baterijos
- Galima nustatyti ir užklausti funkcijų su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Nustatymai ir valdymas mobiliuoju telefonu, per integruotą Bluetooth® sąsają
- Suderinama su Geberit Control programėle
- Laidinė jungtis su Geberit tinklo sietuvu per GEBUS keitiklį
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth®
- Suderinama su Geberit Connect
- Įspėjimas, esant silpnai baterijai
- Vožtuvo uždarymo funkcija, esant tuščiai baterijai
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą
- Nuleidimo vandens kiekį galima sumažinti potinkinio montavimo rinkinio reguliavimo varžtu iki 0,5 l vieno nuleidimo metu
- Maišytuvų grupė II pagal DIN 4109

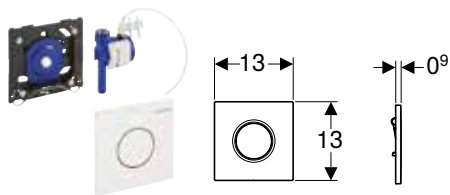
Tiekiamas komplektas

- Mambo dangtelis su IR langeliu
- Infraraudonųjų spindulių valdymo sistema, iš anksto sumontuota ant montavimo rėmelio
- Magnetinis vožtuvas
- Dėtuvė baterijoms
- 2 šarminės mangano dioksido baterijos, AA tipas 1,5 V
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	EUR/Vnt.
116.033.FW.1	šveistas	Nerūdijantysis plienas	754,51

Su pneumatine nuleidimo funkcija

Geberit pisuarų valdymo sistema su pneumatiniu plovimo vandens nuleidimu, 01 tipo vandens nuleidimo mygtukas



Naudojimo tikslai

- Rankinei vandens nuleidimo sistemai, skirtai pisuarams
- Geberit potinkiniai rėmai pisuarui su valdymo sistema montuojama iš priekio
- Geberit potinkiniai rėmai pisuarui su vandens nuleidimu iš viršaus
- Tinka įmontuoti į potinkinio montavimo rinkinį Geberit pisuarų valdymo sistemoms (nuo 2009 pagaminimo metų)

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	1–8 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Santykinė oro drėgmė	< 100 %
Didžiausia vandens temperatūra	30 °C
Paspaudimo jėga	< 12 N
Vandens srautas, esant 1 bar, be vandens srauto ribotuvo	0,3 l/s
Vandens srautas, esant 1 bar, su vandens srauto ribotuvu	0,18 l/s
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,22 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	1 bar
Nuleidimo laiko nustatymo sritis	4/8/12 s

Savybės

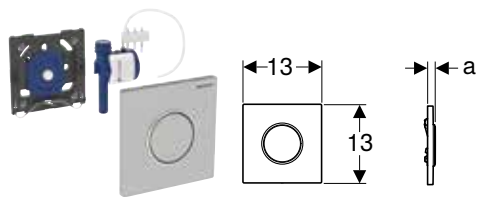
- Vandens nuleidimo mygtukas su apsauginiu fiksatoriumi
- Nuleidimo trukmės nustatymas oro purkštuvais (pneumatiniais)
- Aktyvavimui reikia mažai jėgos
- Maža eiga
- Vandens nuleidimas atleidus vandens nuleidimo mygtuką
- Nuleidimo vandens kiekį galima sumažinti potinkinio montavimo rinkinio reguliavimo varžtu iki 0,5 l vieno nuleidimo metu
- Maišytuvų grupė II pagal DIN 4109

Tiekiamas komplektas

- 01 tipo vandens nuleidimo mygtukas
- Pneumatinis nuleidimas, iš anksto sumontuotas ant montavimo rėmelio
- Pneumatinis vožtuvas
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	EUR/Vnt.
116.011.11.5	balta	Plastikas	187,90
116.011.21.5	chromuotas, blizgus	Plastikas	187,90
116.011.JQ.5	chromuotas matinis / padengtas lengvai valomu sluoksniu	Plastikas	194,38

Geberit pisuarų valdymo sistema su pneumatiniu plovimo vandens nuleidimu, 10 tipo vandens nuleidimo mygtukas



Naudojimo tikslai

- Rankinei vandens nuleidimo sistemai, skirtai pisuarams
- Geberit potinkiniai rėmai pisuarui su valdymo sistema montuojama iš priekio
- Geberit potinkiniai rėmai pisuarui su vandens nuleidimu iš viršaus
- Tinka įmontuoti į potinkinio montavimo rinkinį Geberit pisuarų valdymo sistemoms (nuo 2009 pagaminimo metų)

Savybės

- Vandens nuleidimo mygtukas su apsauginiu fiksatoriumi
- Nuleidimo trukmės nustatymas oro purkštuvais (pneumatiniais)
- Aktyvavimui reikia mažai jėgos
- Maža eiga
- Vandens nuleidimas atleidus vandens nuleidimo mygtuką
- Nuleidimo vandens kiekį galima sumažinti potinkinio montavimo rinkinio reguliavimo varžtu iki 0,5 l vieno nuleidimo metu
- Maišytuvų grupė II pagal DIN 4109

Techniniai duomenys

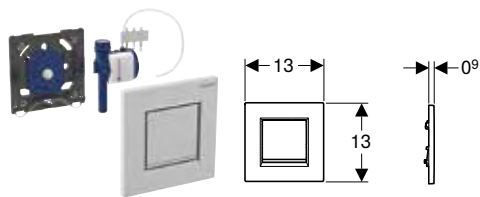
Srauto slėgis	1–8 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Santykinė oro drėgmė	< 100 %
Didžiausia vandens temperatūra	30 °C
Paspaudimo jėga	< 12 N
Vandens srautas, esant 1 bar, be vandens srauto ribotuvo	0,3 l/s
Vandens srautas, esant 1 bar, su vandens srauto ribotuvu	0,18 l/s
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,22 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	1 bar
Nuleidimo laiko nustatymo sritis	4/8/12 s

Tiekiamas komplektas

- 10 tipo vandens nuleidimo mygtukas
- Pneumatinis nuleidimas, iš anksto sumontuotas ant montavimo rėmelio
- Pneumatinis vožtuvas
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	a [cm]	EUR/Vnt.
116.015.16.1	Plokštė ir mygtukas: juodi, matiniai, lakuoti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyviniai žiedai: juodi	Nerūdijantysis plienas	1,1	328,08
116.015.DW.1	Plokštė ir mygtukas: juodi Dekoratyviniai žiedai: juodi, matiniai	Nerūdijantysis plienas	1,1	328,08
116.015.JQ.1	Plokštė ir mygtukas: matiniai, chromuoti, lakuoti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyvinis žiedas: chromuotas, blizgus	Plastikas	1,3	249,35
116.015.KH.1	Plokštė ir mygtukas: chromuoti, blizgūs Dekoratyvinis žiedas: matinis, chromuotas	Plastikas	1,3	238,82
116.015.KJ.1	Plokštė ir mygtukas: balti Dekoratyvinis žiedas: chromuotas, blizgus	Plastikas	1,3	238,82
116.015.KK.1	Plokštė ir mygtukas: balti Dekoratyvinis žiedas: paausuotas	Plastikas	1,3	238,82
116.015.KM.1	Plokštė ir mygtukas: juodi Dekoratyvinis žiedas: chromuotas, blizgus	Plastikas	1,3	238,82
116.015.SN.1	Plokštė ir mygtukas: šveisti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyvinis žiedas: poliruotas	Nerūdijantysis plienas	1,1	252,41

Geberit pisuarų valdymo sistema su pneumatiniu plovimo vandens nuleidimu, 30 tipo vandens nuleidimo mygtukas



Naudojimo tikslai

- Rankinei vandens nuleidimo sistemai, skirtai pisuarams
- Geberit potinkiniai rėmai pisuarui su valdymo sistema montuojama iš priekio
- Geberit potinkiniai rėmai pisuarui su vandens nuleidimu iš viršaus
- Tinka įmontuoti į potinkinio montavimo rinkinį Geberit pisuarų valdymo sistemoms (nuo 2009 pagaminimo metų)

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	1–8 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Santykinė oro drėgmė	< 100 %
Didžiausia vandens temperatūra	30 °C
Paspaudimo jėga	< 12 N
Vandens srautas, esant 1 bar, be vandens srauto ribotuvo	0,3 l/s
Vandens srautas, esant 1 bar, su vandens srauto ribotuvu	0,18 l/s
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,22 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	1 bar
Nuleidimo laiko nustatymo sritis	4/8/12 s

Savybės

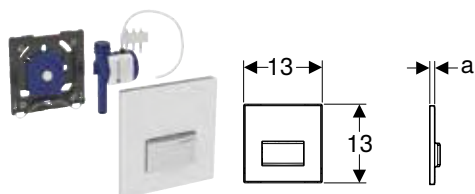
- Vandens nuleidimo mygtukas su apsauginiu fiksatoriumi
- Nuleidimo trukmės nustatymas oro purkštuvais (pneumatiniais)
- Aktyvavimui reikia mažai jėgos
- Maža eiga
- Vandens nuleidimas atleidus vandens nuleidimo mygtuką
- Nuleidimo vandens kiekį galima sumažinti potinkinio montavimo rinkinio reguliavimo varžtu iki 0,5 l vieno nuleidimo metu
- Maišytuvų grupė II pagal DIN 4109

Tiekiamas komplektas

- 30 tipo vandens nuleidimo mygtukas
- Pneumatinis nuleidimas, iš anksto sumontuotas ant montavimo rėmelio
- Pneumatinis vožtuvas
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	EUR/Vnt.
116.017.16.1	Plokštė ir mygtukas: juodi, matiniai, lakuoti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyvinė juostelė: juoda	Plastikas	323,18
116.017.DW.1	Plokštė ir mygtukas: juodi Dekoratyvinė juostelė: juoda, matinė	Plastikas	323,18
116.017.JQ.1	Plokštė ir mygtukas: matiniai, chromuoti, lakuoti, padengti lengvai valomu sluoksniu Dekoratyvinė juostelė: chromuota blizgi	Plastikas	252,97
116.017.KH.1	Plokštė ir mygtukas: chromuoti, blizgūs Dekoratyvinė juostelė: matinė, chromuota	Plastikas	239,97
116.017.KJ.1	Plokštė ir mygtukas: balti Dekoratyvinė juostelė: chromuota blizgi	Plastikas	239,97
116.017.KK.1	Plokštė ir mygtukas: balti Dekoratyvinė juostelė: paauskuota	Plastikas	239,97
116.017.KM.1	Plokštė: juoda / blizgi Dekoratyvinė juostelė: chromuota blizgi	Plastikas	239,97

Geberit pisuarų valdymo sistema su pneumatiniu plovimo vandens nuleidimu, 50 tipo vandens nuleidimo mygtukas



Naudojimo tikslai

- Rankinei vandens nuleidimo sistemai, skirtai pisuarams
- Geberit potinkiniai rėmai pisuarui su valdymo sistema montuojama iš priekio
- Geberit potinkiniai rėmai pisuarui su vandens nuleidimu iš viršaus
- Tinka įmontuoti į potinkinio montavimo rinkinį Geberit pisuarų valdymo sistemoms (nuo 2009 pagaminimo metų)

Savybės

- Vandens nuleidimo mygtukas su apsauginiu fiksatoriumi
- Nuleidimo trukmės nustatymas oro purkštuvais (pneumatiniais)
- Aktyvavimui reikia mažai jėgos
- Maža eiga
- Vandens nuleidimas atleidus vandens nuleidimo mygtuką
- Nuleidimo vandens kiekį galima sumažinti potinkinio montavimo rinkinio reguliavimo varžtu iki 0,5 l vieno nuleidimo metu
- Maišytuvų grupė II pagal DIN 4109

Techniniai duomenys

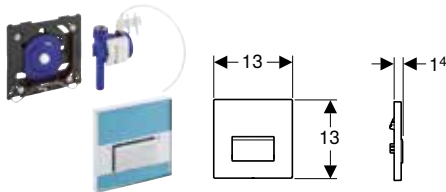
Srauto slėgis	1–8 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Santykinė oro drėgmė	< 100 %
Didžiausia vandens temperatūra	30 °C
Paspaudimo jėga	< 12 N
Vandens srautas, esant 1 bar, be vandens srauto ribotuvo	0,3 l/s
Vandens srautas, esant 1 bar, su vandens srauto ribotuvu	0,18 l/s
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,22 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	1 bar
Nuleidimo laiko nustatymo sritis	4/8/12 s

Tiekiamas komplektas

- 50 tipo vandens nuleidimo mygtukas
- Pneumatinis nuleidimas, iš anksto sumontuotas ant montavimo rėmelio
- Pneumatinis vožtuvas
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	a [cm]	EUR/Vnt.
116.016.00.5	pagal kliento reikalavimus	Slėginis cinko liejinys	0,8	373,04
116.016.11.5	balta	Slėginis cinko liejinys / plastikas	1,1	354,63
116.016.DW.5	juoda RAL 9005	Slėginis cinko liejinys / plastikas	1,1	354,63
116.016.GH.5	chromuotas, šveistas	Slėginis cinko liejinys / žalvaris	1	513,23
116.016.JK.5	lavos spalva / stiklas	Slėginis cinko liejinys / stiklas	1,2	431,48
116.016.JL.5	smėlio pilka / stiklas	Slėginis cinko liejinys / stiklas	1,2	431,48
116.016.SD.5	dūminis veidrodinis stiklas	Slėginis cinko liejinys / stiklas	1,2	431,48

Geberit pisuarų valdymo sistema su pneumatiniu plovimo vandens nuleidimu, 50 tipo vandens nuleidimo mygtukas, pagal kliento pageidavimą



Naudojimo tikslai

- Rankinei vandens nuleidimo sistemai, skirtai pisuarams
- Geberit potinkiniai rėmai pisuarui su valdymo sistema montuojama iš priekio
- Geberit potinkiniai rėmai pisuarui su vandens nuleidimu iš viršaus
- Tinka įmontuoti į potinkinio montavimo rinkinį Geberit pisuarų valdymo sistemoms (nuo 2009 pagaminimo metų)

Savybės

- Vandens nuleidimo mygtukas iš metalo lydinio
- Vandens nuleidimo mygtukas su apsauginiu fiksatoriumi
- Nuleidimo trukmės nustatymas oro purkštuvais (pneumatiniais)
- Aktyvavimui reikia mažai jėgos
- Maža eiga
- Vandens nuleidimas atleidus vandens nuleidimo mygtuką
- Nuleidimo vandens kiekį galima sumažinti potinkinio montavimo rinkinio reguliavimo varžtu iki 0,5 l vieno nuleidimo metu
- Maišytuvų grupė II pagal DIN 4109

Techniniai duomenys

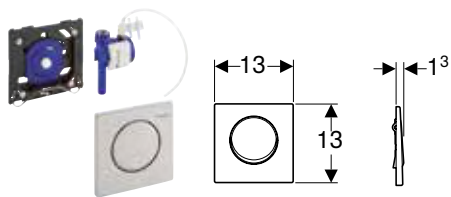
Srauto slėgis	1–8 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Santykinė oro drėgmė	< 100 %
Didžiausia vandens temperatūra	30 °C
Paspaudimo jėga	< 12 N
Vandens srautas, esant 1 bar, be vandens srauto ribotuvo	0,3 l/s
Vandens srautas, esant 1 bar, su vandens srauto ribotuvu	0,18 l/s
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,22 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	1 bar
Nuleidimo laiko nustatymo sritis	4/8/12 s

Tiekiamas komplektas

- 50 tipo vandens nuleidimo mygtukas
- Pneumatinis nuleidimas, iš anksto sumontuotas ant montavimo rėmelio
- Pneumatinis vožtuvas
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	EUR/Vnt.
116.016.00.1	pagal kliento reikalavimus	Slėginis cinko liejinys	350,88

Geberit pisuarų valdymo sistema su pneumatiniu plovimo vandens nuleidimu, Mambo vandens nuleidimo mygtukas



Naudojimo tikslai

- Rankinei vandens nuleidimo sistemai, skirtai pisuarams
- Geberit potinkiniai rėmai pisuarui su valdymo sistema montuojama iš priekio
- Geberit potinkiniai rėmai pisuarui su vandens nuleidimu iš viršaus
- Tinka įmontuoti į potinkinio montavimo rinkinį Geberit pisuarų valdymo sistemoms (nuo 2009 pagaminimo metų)

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	1–8 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Santykinė oro drėgmė	< 100 %
Didžiausia vandens temperatūra	30 °C
Paspaudimo jėga	< 12 N
Vandens srautas, esant 1 bar, be vandens srauto ribotuvo	0,3 l/s
Vandens srautas, esant 1 bar, su vandens srauto ribotuvu	0,18 l/s
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,22 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	1 bar
Nuleidimo laiko nustatymo sritis	4/8/12 s

Savybės

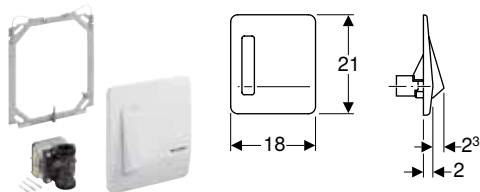
- Vandens nuleidimo mygtukas su apsauginiu fiksatoriumi
- Nuleidimo trukmės nustatymas oro purkštuvais (pneumatiniais)
- Aktyvavimui reikia mažai jėgos
- Maža eiga
- Vandens nuleidimas atleidus vandens nuleidimo mygtuką
- Nuleidimo vandens kiekį galima sumažinti potinkinio montavimo rinkinio reguliavimo varžtu iki 0,5 l vieno nuleidimo metu
- Maišytuvų grupė II pagal DIN 4109

Tiekiamas komplektas

- Mambo vandens nuleidimo mygtukas
- Pneumatinis nuleidimas, iš anksto sumontuotas ant montavimo rėmelio
- Pneumatinis vožtuvas
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	EUR/Vnt.
116.013.FW.1	šveistas	Nerūdijantysis plienas	238,82

Geberit pisuarų valdymo sistema su pneumatiniu plovimo vandens nuleidimu, Highline vandens nuleidimo mygtukas



Naudojimo tikslai

- Rankinei vandens nuleidimo sistemai, skirtai pisuarams

Techniniai duomenys

Paspaudimo jėga	15 N
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,3 l/s
Nuleidimo laiko nustatymo sritis	6/8/12 s

Savybės

- Vandens nuleidimo mygtukas su apsauginiu fiksatoriumi
- Nuleidimo trukmės nustatymas oro purkštuvais (pneumatiniais)

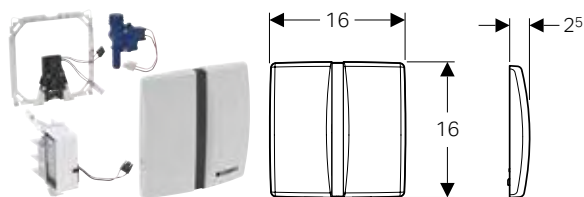
Tiekiamas komplektas

- Highline vandens nuleidimo mygtukas
- Montavimo rėmelis
- Pneumatinis vožtuvas
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	EUR/Vnt.
115.558.00.1	šveistas	Nerūdijantysis plienas	285,27

Basic

Geberit pisuarų valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama iš tinklo, dangtelis iš cinko liejimo



Naudojimo tikslai

- Tinka įmontuoti į Geberit Duofix potinkinius rėmus be fiksuotos skersinės sijos, universaliems pisuarams
- Automatinei vandens nuleidimo įrangai, skirtai pisuarams

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IP45
Įvadinė įtampa	110–240 V AC
Tinklo dažnis	50 Hz
Darbinė įtampa	4,5 V DC
Vartojamoji galia	< 0,5 W
Srauto slėgis	1–8 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Laikymo temperatūra	-20 – +70 °C
Darbinė temperatūra	1–50 °C
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,23 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	1 bar
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Buvimo laiko nustatymo sritis	3–15 s
Buvimo laiko gamyklinė nuostata	7 s
Nuleidimo laiko nustatymo sritis	3–15 s
Nuleidimo laiko gamyklinė nuostata	7 s

Savybės

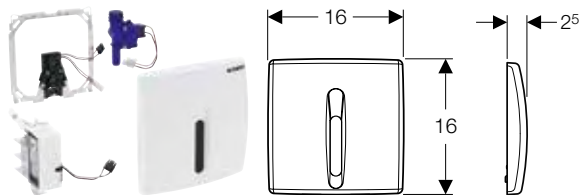
- Vandens nuleidimo mygtukas su apsauginiu fiksatoriumi
- Saugus atstumo nustatymas infraraudonaisiais spinduliais
- Prisiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Naudootojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais su fono slopinimo funkcija
- Galima nustatyti nuleidimo trukmę
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalus
- Dinamiškas nuleidimo trukmės pritaikymas
- Galima nustatyti, kad vanduo būtų nuleidžiamas iš anksto
- Galima perjungti į darbo režimą pisuarui su dangčiu
- Energija tiekama per prijungimą prie maitinimo srovės tinklo
- Paruoštas naudoti prijungus prie maitinimo srovės tinklo
- Elektros energijos tiekimo sutrikimo valdymo sistema
- Vožtuvo uždarymo funkcija nutrūkus energijos tiekimui
- Vienkartinis vandens nuleidimas įjungus srovės tiekimą
- Nustatymai ir valdymas mobiliuoju telefonu, per integruotą Bluetooth® sąsają
- Suderinama su Geberit Control programėle
- Galima nustatyti ir užklausti funkcijų su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą

Tiekiamas komplektas

- Dangtelis su IR langeliu
- Montavimo rėmelis
- Infraraudonųjų spindulių valdymo sistema
- Magnetinis vožtuvas
- Maitinimo transformatorius
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	EUR/Vnt.
115.802.46.5	matinis, chromuotas	Slėginis cinko liejinys	510,69

Geberit pisuarų valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama iš tinklo, dangtelis iš plastiko



Naudojimo tikslai

- Automatinei vandens nuleidimo įrangai, skirtai pisuarams
- Tinka įmontuoti į Geberit DuofixBasic potinkinius rėmus pisuarui, 130 cm, universalus, pisuarų valdymo sistemai Basic
- Tinka įmontuoti į Geberit Duofix potinkinius rėmus be fiksuotos skersinės sijos, pisuarui (nuo 2013 pagaminimo metų)

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IP45
Įvadinė įtampa	110–240 V AC
Tinklo dažnis	50 Hz
Darbinė įtampa	4,5 V DC
Vartojamoji galia	< 0,5 W
Srauto slėgis	1–8 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Laikymo temperatūra	-20 – +70 °C
Darbinė temperatūra	1–50 °C
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,23 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	1 bar
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Buvimo laiko nustatymo sritis	3–10 s
Buvimo laiko gamyklinė nuostata	7 s
Nuleidimo laiko nustatymo sritis	3–15 s
Nuleidimo laiko gamyklinė nuostata	7 s

Savybės

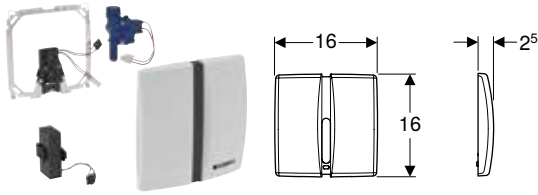
- Dangtelis su apsauginiu fiksatoriumi
- Saugus atstumo nustatymas infraraudonaisiais spinduliais
- Prisiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais su fono slopinimo funkcija
- Galima nustatyti nuleidimo trukmę
- Galima rankiniu būdu nustatyti nuleidimo trukmę
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalus
- Dinamiškas nuleidimo trukmės pritaikymas
- Galima nustatyti, kad vanduo būtų nuleidžiamas iš anksto
- Galima perjungti į darbo režimą pisuarui su dangčiu
- Energija tiekiamą per prijungimą prie maitinimo srovės tinklo
- Paruoštas naudoti prijungus prie maitinimo srovės tinklo
- Elektros energijos tiekimo sutrikimo valdymo sistema
- Vožtuvo uždarymo funkcija nutrūkus energijos tiekimui
- Vienkartinis vandens nuleidimas įjungus srovės tiekimą
- Nustatymai ir valdymas mobiliuoju telefonu, per integruotą Bluetooth® sąsają
- Suderinama su Geberit Control programėle
- Galima nustatyti ir užklausti funkcijų su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą

Tiekiamas komplektas

- Dangtelis su IR langeliu
- Montavimo rėmelis
- Infraraudonųjų spindulių valdymo sistema
- Magnetinis vožtuvas
- Maitinimo transformatorius
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	EUR/Vnt.
115.817.11.5	balta	Plastikas	507,17
115.817.46.5	matinis, chromuotas	Plastikas	507,17

Geberit pisuarų valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama nuo baterijos, dangtelis iš cinko liejinio



Naudojimo tikslai

- Automatinei vandens nuleidimo įrangai, skirtai pisuarams
- Tinka įmontuoti į Geberit Duofix potinkinius rėmus be fiksuotos skersinės sijos, pisuarui (nuo 2013 pagaminimo metų)

Techniniai duomenys

Baterijos tipas	Šarminė (1,5 V, AA)
Apsaugos laipsnis	IP45
Darbinė įtampa	3 V DC
Vartojamoji galia	< 0,5 W
Srauto slėgis	1–8 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Laikymo temperatūra	-20 – +70 °C
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,23 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	1 bar
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Buvimo laiko nustatymo sritis	3–15 s
Buvimo laiko gamyklinė nuostata	7 s
Nuleidimo laiko nustatymo sritis	3–15 s
Nuleidimo laiko gamyklinė nuostata	7 s

Savybės

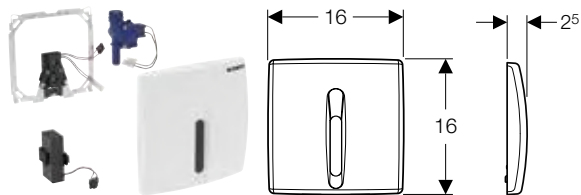
- Dangtelis su apsauginiu fiksatoriumi
- Saugus atstumo nustatymas infraraudonaisiais spinduliais
- Prisiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais su fono slopinimo funkcija
- Galima nustatyti nuleidimo trukmę
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalus
- Dinamiškas nuleidimo trukmės pritaikymas
- Galima nustatyti, kad vanduo būtų nuleidžiamas iš anksto
- Galima perjungti į darbo režimą pisuarui su dangčiu
- Vienkartinis vandens nuleidimas įjungus srovės tiekimą
- Maitinimas iš baterijos
- Nustatymai ir valdymas mobiliuoju telefonu, per integruotą Bluetooth® sąsają
- Suderinama su Geberit Control programėle
- Įspėjimas, esant silpnai baterijai
- Vožtuvo uždarymo funkcija, esant tuščiai baterijai
- Galima nustatyti ir užklausti funkcijų su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą

Tiekiamas komplektas

- Dangtelis su IR langeliu
- Montavimo rėmelis
- Infraraudonųjų spindulių valdymo sistema
- Magnetinis vožtuvas
- 2 šarminės mangano dioksido baterijos, AA tipas 1,5 V
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	EUR/Vnt.
115.804.46.5	matinis, chromuotas	Slėginis cinko liejinys	510,69

Geberit pisuarų valdymo sistema su elektroniniu plovimo vandens nuleidimu, maitinama nuo baterijos, dangtelis iš plastiko



Naudojimo tikslai

- Automatinei vandens nuleidimo įrangai, skirtai pisuarams
- Tinka įmontuoti į Geberit Duofix potinkinius rėmus be fiksuotos skersinės sijos, pisuarui (nuo 2013 pagaminimo metų)

Techniniai duomenys

Baterijos tipas	Šarminė (1,5 V, AA)
Apsaugos laipsnis	IP45
Darbinė įtampa	3 V DC
Vartojamoji galia	< 0,5 W
Srauto slėgis	1–8 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Laikymo temperatūra	-20 – +70 °C
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,23 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	1 bar
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Buvimo laiko nustatymo sritis	3–15 s
Buvimo laiko gamyklinė nuostata	7 s
Nuleidimo laiko nustatymo sritis	3–15 s
Nuleidimo laiko gamyklinė nuostata	7 s

Savybės

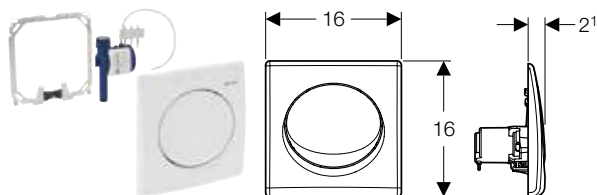
- Dangtelis su apsauginiu fiksatoriumi
- Saugus atstumo nustatymas infraraudonaisiais spinduliais
- Prisiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais su fono slopinimo funkcija
- Galima nustatyti nuleidimo trukmę
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalus
- Dinamiškas nuleidimo trukmės pritaikymas
- Galima nustatyti, kad vanduo būtų nuleidžiamas iš anksto
- Galima perjungti į darbo režimą pisuarui su dangčiu
- Vienkartinis vandens nuleidimas įjungus srovės tiekimą
- Maitinimas iš baterijos
- Nustatymai ir valdymas mobiliuoju telefonu, per integruotą Bluetooth® sąsają
- Suderinama su Geberit Control programėle
- Įspėjimas, esant silpnai baterijai
- Vožtuvo uždarymo funkcija, esant tuščiai baterijai
- Galima nustatyti ir užklausti funkcijų su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą

Tiekiamas komplektas

- Dangtelis su IR langeliu
- Montavimo rėmelis
- Infraraudonųjų spindulių valdymo sistema
- Magnetinis vožtuvas
- 2 šarminės mangano dioksido baterijos, AA tipas 1,5 V
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	EUR/Vnt.
115.818.11.5	balta	Plastikas	452,51
115.818.46.5	matinis, chromuotas	Plastikas	452,51

Geberit pisuarų valdymo sistema su pneumatiniu plovimo vandens nuleidimu, vandens nuleidimo mygtukas iš plastiko



Naudojimo tikslai

- Tinka įmontuoti į Geberit DuofixBasic potinkinius rėmus pisuarui, 130 cm, universalus, pisuarų valdymo sistemai Basic
- Rankinei vandens nuleidimo sistemai, skirtai pisuarams

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	1–8 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Santykinė oro drėgmė	< 100 %
Didžiausia vandens temperatūra	30 °C
Paspaudimo jėga	15 N
Vandens srautas, esant 1 bar, be vandens srauto ribotuvo	0,3 l/s
Vandens srautas, esant 1 bar, su vandens srauto ribotuvu	0,22 l/s
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,3 l/s
Nuleidimo laiko nustatymo sritis	4/8/12 s

Savybės

- Vandens nuleidimo mygtukas su apsauginiu fiksatoriumi
- Galima nustatyti nuleidimo trukmę
- Nuleidimo trukmės nustatymas oro purkštuvais (pneumatiniais)

Tiekiamas komplektas

- Vandens nuleidimo mygtukas
- Montavimo rėmelis
- Pneumatinis vožtuvas
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	EUR/Vnt.
115.820.11.5	balta	Plastikas	189,84
115.820.46.5	matinis, chromuotas	Plastikas	189,84

Išorinis

Su elektronine nuleidimo funkcija, maitinimas iš tinklo

Geberit pisuarų valdymo sistema su elektronine nuplovimo funkcija, maitinimas iš tinklo, virštinkinė, montuojama už keramikos

**Naudojimo tikslai**

- Automatinė vandens nuleidimo įranga, skirtai pisuarams
- Paslėptam pisuarų nuleidimo mechanizmui
- Tinka montuoti už keraminio unitazo
- Pisuarų montavimui, kai vandens jungtis iš galo, o nuotekų jungtis į sieną
- Skirta Geberit pisuarų montavimo elementui, integruotosioms pisuarų valdymo sistemoms arba išorinėms pisuarų valdymo sistemoms

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IPX4
Įvadinė įtampa	110–240 V AC
Tinklo dažnis	50–60 Hz
Darbinė įtampa	6,6 V DC
Vartojamoji galia	< 0,5 W
Srauto slėgis	1–8 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Didžiausia vandens temperatūra	30 °C
Vandens srautas, esant 1 bar, su vandens srauto ribotuviu	0,18 l/s
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,23 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	1 bar
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	3–180 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s
Buvimo laiko nustatymo sritis	3–15 s
Buvimo laiko gamyklinė nuostata	7 s
Nuleidimo laiko nustatymo sritis	1–15 s
Nuleidimo laiko gamyklinė nuostata	7 s

Savybės

- Energija tiekama per prijungimą prie maitinimo srovės tinklo
- Integruotas maitinimo blokas su LED indikatoriumi
- Pisuarų valdymo sistema su šviesos diodų rodytuvu
- Nustatymai ir valdymas mobiliuoju telefonu, per integruotą Bluetooth® sąsają
- Suderinama su Geberit Control programėle
- Veikimo statistinius duomenis galima sužinoti naudojant Geberit valdymo programą
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth®
- Suderinama su Geberit Connect
- Galima nustatyti nuleidimo trukmę
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalus
- Dinamiškas nuleidimo trukmės pritaikymas
- Galima nustatyti vandenį taupantį mišrų režimą
- Paruoštas naudoti prijungus prie maitinimo srovės tinklo
- Vienkartinis vandens nuleidimas įjungus srovės tiekimą
- Apsaugotas nuo vandalizmo
- Elektros energijos tiekimo sutrikimo valdymo sistema
- Vožtuvo uždarymo funkcija nutrūkus energijos tiekimui
- Šviesumo jutiklis, naudojamas deaktivinant pisuarų valdymo sistemą, kai pisuaras išmontuotas

Tiekiamas komplektas

- Valdymo elektronika
- Pisuarų sifonas su jutikliu
- Vandens jungtis su magnetiniu vožtuvu

Gaminio Nr.	EUR/Vnt.
116.076.00.1	695,56

Su elektronine nuleidimo funkcija, maitinimas nuo baterijos

Geberit pisuarų valdymo sistema su elektronine nuleidimo funkcija, maitinama iš baterijos, virštinkinė, montuojama paslėpta už keramikos



Naudojimo tikslai

- Automatinei vandens nuleidimo įrangai, skirtai pisuarams
- Paslėptam pisuarų nuleidimo mechanizmui
- Tinka montuoti už keraminio unitazo
- Pisuarų montavimui, kai vandens jungtis iš galo, o nuotekų jungtis į sieną
- Skirta Geberit pisuarų montavimo elementui, integruotosioms pisuarų valdymo sistemoms arba išorinėms pisuarų valdymo sistemoms

Techniniai duomenys

Baterijos tipas	Šarminė (1,5 V, AA)
Kartu tiekiamos baterijos naudojimo trukmė	~ 2 metai
Apsaugos laipsnis	IPX4
Darbinė įtampa	3 V DC
Vartojamoji galia	< 0,5 W
Srauto slėgis	1–8 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Didžiausia vandens temperatūra	30 °C
Vandens srautas, esant 1 bar, su vandens srauto ribotuviu	0,18 l/s
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,23 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	1 bar
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	3–180 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s
Buvimo laiko nustatymo sritis	3–15 s
Buvimo laiko gamyklinė nuostata	7 s
Nuleidimo laiko nustatymo sritis	1–15 s
Nuleidimo laiko gamyklinė nuostata	7 s

Gaminio Nr.

116.077.00.1

Savybės

- Maitinama baterija
- Pisuarų valdymo sistema su šviesos diodų rodytuvu
- Nustatymai ir valdymas mobiliuoju telefonu, per integruotą Bluetooth® sąsają
- Suderinama su Geberit Control programėle
- Veikimo statistinius duomenis galima sužinoti naudojant Geberit valdymo programą
- Baterijos įkrovos būseną galima sužinoti gauti naudojant Geberit valdymo programą
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth®
- Suderinama su Geberit Connect
- Galima nustatyti nuleidimo trukmę
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalus
- Dinamiškas nuleidimo trukmės pritaikymas
- Galima nustatyti vandenį taupantį mišrų režimą
- Apsaugotas nuo vandalizmo
- Įspėjimas, esant silpnai baterijai
- Vožtuvo uždarymo funkcija, esant tuščiai baterijai
- Šviesumo jutiklis, naudojamas deaktivinant pisuarų valdymo sistemą, kai pisuaras išmontuotas

Tiekiamas komplektas

- Valdymo elektronika
- Pisuarų sifonas su jutikliu
- Vandens jungtis su magnetiniu vožtuvu
- 2 šarminės mangano dioksido baterijos, AA tipas 1,5 V

EUR/Vnt.


















695,56

Priedai

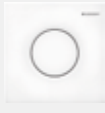








Potinkinio montavimo ir keitimo rinkiniai

Asortimento apžvalga – esamų pisuarų atnaujinimas

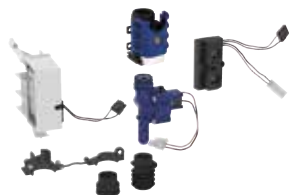
Grupė, Parengta: Gruodis 2022

Pagaminimo metai		2009–šiandien					
Pavadinimas		Potinkinė pisuarų valdymo sistema					
							
Atnaujintinos pisuarų valdymo sistemos gaminio numeris		116.02x.xx.x 116.03x.xx.x	116.01x.xx.x	116.02x.xx.x 116.03x.xx.x	116.01x.xx.x	116.02x.xx.x 116.03x.xx.x	
Vandens nuleidimo plokštės matmenys		13 x 13 cm	13 x 13 cm	13 x 13 cm	13 x 13 cm	13 x 13 cm	
Pneumatinė nuleidimo įjungimo funkcija			✓		✓		
Elektroninė nuleidimo funkcija, maitinimas iš tinklo		✓		✓		✓	
Elektroninė nuleidimo funkcija, maitinama iš baterijos		✓		✓		✓	
Varžtais prijungtas jėgimas							
152.489.16.1							
Pradinė padėtis (sumontuotas sprendimas)	Geberit vandens nuleidimo alkūnės prailginimas srieginis vamzdis su manžetu 	✓	✓	✓	✓		
	Varžtais prijungtas jėgimas pisuaro keraminėms dalims Laufen Taro ir Tamaro						
119.692.21.1							
	Geberit vandens nuleidimo alkūnės prailginimas srieginis vamzdis su manžetu 			✓	✓	✓	
Montavimo elementai / potinkinio montavimo rinkiniai		Su armuota žarnele		Su nuleidimo vandens vamzdžiu			
Pisuro keraminė dalis (galima pasirinkti parinkti)	116.080.00.1 	✓	✓			✓	
	Geberit Selva pisuaras su potinkiniu valdymo bloku						
	116.081.00.1 	✓	✓			✓	
	Geberit Selva pisuaras, bevandenis režimas						
	116.082.00.1 						
	Geberit Selva pisuaras su integruota valdymo sistema, maitinamas iš tinklo						
	116.083.00.1 			✓	✓		
	Geberit Selva pisuaras su integruota valdymo sistema, maitinamas nuo baterijos						
	116.084.00.1 			✓	✓		
	Geberit Selva pisuaras su integruota valdymo sistema, maitinamas generatoriumi						
116.140.00.1 	✓	✓			✓		
Geberit Tamina pisuaras su potinkiniu valdymo bloku							
116.141.00.1 	✓	✓			✓		
Geberit Tamina pisuaras, bevandenis režimas							
116.142.00.1 							
Geberit Tamina pisuaras su integruota valdymo sistema, maitinamas iš tinklo							
116.143.00.1 			✓	✓			
Geberit Tamina pisuaras su integruota valdymo sistema, maitinamas nuo baterijos							
116.144.00.1 			✓	✓			
Geberit Tamina pisuaras su integruota valdymo sistema, maitinamas generatoriumi							

✓ Suderinama

								1998 ir seniau		
		Paslėpta valdy- mo sistema	Potinkinė pisuarų valdymo sistema							
										
116.01x.xx.x	116.010.00.1	115.802.xx.x 115.804.xx.x	115.819.xx.x 115.820.xx.x	115.802.xx.x	115.804.xx.x	115.819.xx.x 115.820.xx.x	115.555.xx.1	115.558.xx.1	115.452.00.1	
13 x 13 cm		16 x 16 cm	16,3 x 16,3 cm	16 x 16 cm	16 x 16 cm	16,3 x 16,3 cm	18 x 21 cm	18 x 21 cm	18 x 21 cm	
✓			✓			✓		✓		
	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
		✓	✓				✓	✓	✓	
Su armuota žarnele		Su nuleidimo vandens vamzdžiu, vandens dalis pilka		Su armuota žarnele, vandens dalis juoda			Su nuleidimo vandens vamzdžiu			
✓										
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	✓									
	✓	✓	✓				✓	✓	✓	
	✓	✓	✓				✓	✓	✓	
✓										
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	✓									
	✓	✓	✓				✓	✓	✓	
	✓	✓	✓				✓	✓	✓	

Geberit pertvarkymo rinkinys elektroninei pisuarų valdymo sistemai, maitinama iš tinklo



Naudojimo tikslai

- Esamoms Geberit pisuarų valdymo sistemoms su maitinimu iš tinklo ir dengiamąja plokšte 16 x 16 cm, pertvarkyti
- Esamoms Geberit pisuarų valdymo sistemoms, kurių gaminio Nr. 115.802.xx.x, 115.825.00.1, 115.837.00.1, 115.817.xx.x, pertvarkyti
- Automatinei vandens nuleidimo įrangai, skirtai pisuarams
- Netinka montuoti į Geberit montavimo elementus, skirtus pisuarui, su valdymu iš viršaus
- Netinka montuoti į Geberit montavimo elementus, skirtus pisuarui, su valdymu iš šono
- Netinka permontuoti pisuarams su integruotu purkštuku

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IP45
Įvadinė įtampa	110–240 V AC
Tinklo dažnis	50–60 Hz
Darbinė įtampa	4,5 V DC
Vartojamoji galia	< 0,5 W
Srauto slėgis	1–8 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Santykinė oro drėgmė	< 100 %
Didžiausia vandens temperatūra	30 °C
Vandens srautas, esant 1 bar, be vandens srauto ribotuvo	0,3 l/s
Vandens srautas, esant 1 bar, su vandens srauto ribotuvu	0,18 l/s
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,23 l/s
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Buvimo laiko nustatymo sritis	3–15 s
Buvimo laiko gamyklinė nuostata	7 s
Nuleidimo laiko nustatymo sritis	1–15 s
Nuleidimo laiko gamyklinė nuostata	7 s

Savybės

- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais su fono slopinimo funkcija
- Dinamiškas nuleidimo trukmės pritaikymas
- Paruoštas naudoti prijungus prie maitinimo srovės tinklo
- Elektros energijos tiekimo sutrikimo valdymo sistema
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą
- Galima nustatyti ir užklausti funkcijų su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Nustatymai ir valdymas mobiliuoju telefonu, per integruotą Bluetooth® sąsają
- Suderinama su Geberit Control programėle
- Laidinė jungtis su Geberit tinklo sietuvu per GEBUS keitiklį
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth®
- Suderinama su Geberit Connect

Tiekiamas komplektas

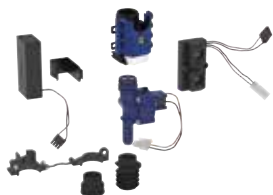
- Infraraudonųjų spindulių valdymo sistema
- Magnetinis vožtuvas
- Maitinimo transformatorius su adapteriu
- Vandens uždarymo ventilis su droseline sklende
- Laikiklis
- Tarpinės
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

115.848.00.1

444,39

Geberit pertvarkymo rinkinys elektroninei pisuarų valdymo sistemai, matinama nuo baterijos**Naudojimo tikslai**

- Esamoms Geberit pisuarų valdymo sistemoms su maitinimu iš baterijos ir dengiamąja plokšte 16 x 16 cm, pertvarkyti
- Esamoms Geberit pisuarų valdymo sistemoms (gaminio Nr. 115.804.xx.x, 115.826.00.1, 115.838.00.1, 115.818.xx.x) pertvarkyti
- Automatinei vandens nuleidimo įrangai, skirtai pisuarams
- Netinka montuoti į Geberit montavimo elementus, skirtus pisuarui, su valdymu iš viršaus
- Netinka montuoti į Geberit montavimo elementus, skirtus pisuarui, su valdymu iš šono
- Netinka permontuoti pisuarams su integruotu purkštuku

Techniniai duomenys

Baterijos tipas	Šarminė (1,5 V, AA)
Kartu tiekiamos baterijos naudojimo trukmė	~ 2 metai
Apsaugos laipsnis	IP45
Darbinė įtampa	3 V DC
Vartojamoji galia	< 0,5 W
Srauto slėgis	1–8 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Santykinė oro drėgmė	< 100 %
Didžiausia vandens temperatūra	30 °C
Vandens srautas, esant 1 bar, be vandens srauto ribotuvo	0,3 l/s
Vandens srautas, esant 1 bar, su vandens srauto ribotuvu	0,18 l/s
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,23 l/s
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Buvimo laiko nustatymo sritis	3–15 s
Buvimo laiko gamyklinė nuostata	7 s
Nuleidimo laiko nustatymo sritis	1–15 s
Nuleidimo laiko gamyklinė nuostata	7 s

Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

115.849.00.1

448,71

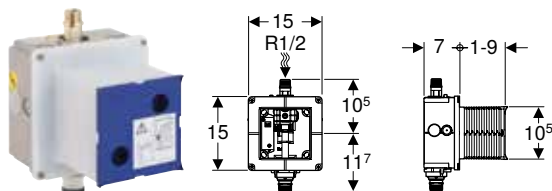
Savybės

- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais su fono slopinimo funkcija
- Dinamiškas nuleidimo trukmės pritaikymas
- Maitinimas iš baterijos
- Šviesos diodų rodmuo baterijos talpai nurodyti
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą
- Galima nustatyti ir užklausti funkcijų su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Nustatymai ir valdymas mobiliuoju telefonu, per integruotą Bluetooth® sąsają
- Suderinama su Geberit Control programėle
- Laidinė jungtis su Geberit tinklo sietuvu per GEBUS keitiklį
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth®
- Suderinama su Geberit Connect

Tiekiamas komplektas

- Infraraudonųjų spindulių valdymo sistema
- Magnetinis vožtuvas
- 2 šarminės mangano dioksido baterijos, AA tipas 1,5 V
- Vandens uždarymo ventilis su droseline sklende
- Laikiklis
- Tarpinės
- Tvirtinimai

Geberit potinkinio montavimo dalių rinkinys universaliai pisuarų valdymo sistemai



Naudojimo tikslai

- Paslėptam montavimui mūro sienoje
- Geberit pisuarų valdymo sistemoms (nuo 2009 pagaminimo metų) montuoti

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	1–8 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Santykinė oro drėgmė	95 %
Didžiausia vandens temperatūra	30 °C
Vandens srautas, esant 1 bar, be vandens srauto ribotuvo	0,3 l/s
Vandens srautas, esant 1 bar, su vandens srauto ribotuvu	0,24 l/s
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,3 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	1 bar

Savybės

- Vandens tiekimo jungtis viršuje viduryje
- Iš anksto sumontuotas apsauginis vamzdis vamzdžiui praplauti
- Su plastikinis pajungimas
- Iš anksto sumontuotas vandens uždarymo ventilis
- Elektros jungtis paruošta
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai saugo nuo drėgmės ir nešvarumų
- Apsauginę montavimo dėžutę, skirtą techninės priežiūros angai galima patrumpinti be įrankių

Tiekiamas komplektas

- Apsauginė montavimo dėžutė su dangteliu
- Vandens tiekimo jungtis R 1/2"
- Potinkinė dėžutė
- Vandens uždarymo ventilis su droseline sklende
- Apsauginis vamzdis
- Jungiamasis gnybtas

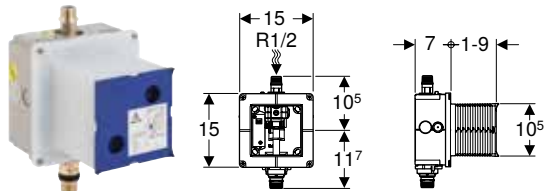
Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

116.001.00.1

98,17

Geberit potinkinio montavimo dalių rinkinys su žalvariniu pajungimu universaliai pisuarų valdymo sistemai



Naudojimo tikslai

- Paslėptam montavimui mūro sienoje
- Geberit pisuarų valdymo sistemoms (nuo 2009 pagaminimo metų) montuoti

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	1–8 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Santykinė oro drėgmė	95 %
Didžiausia vandens temperatūra	30 °C
Vandens srautas, esant 1 bar, be vandens srauto ribotuvo	0,3 l/s
Vandens srautas, esant 1 bar, su vandens srauto ribotuvu	0,24 l/s
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,3 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	1 bar

Savybės

- Vandens tiekimo jungtis viršuje viduryje
- Iš anksto sumontuotas apsauginis vamzdis vamzdžiui praplauti
- Iš anksto sumontuotas vandens uždarymo ventilis
- Elektros jungtis paruošta
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai saugo nuo drėgmės ir nešvarumų
- Apsauginę montavimo dėžutę, skirtą techninės priežiūros angai galima patrumpinti be įrankių

Tiekiamas komplektas

- Apsauginė montavimo dėžutė su dangteliu
- Vandens tiekimo jungtis R 1/2"
- Potinkinė dėžutė
- Vandens uždarymo ventilis su droseline sklende
- Apsauginis vamzdis
- Jungiamasis gnybtas

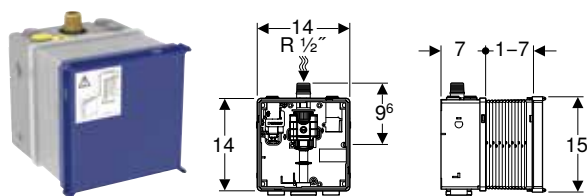
Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

116.004.00.1

122,39

Geberit potinkinis montavimo rinkinys Basic pisuarų valdymo sistemai



Naudojimo tikslai

- Paslėptam montavimui mūro sienoje
- Basic pisuarų valdymo sistemoms (nuo 2013 pagaminimo metų) montuoti

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	1–8 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Santykinė oro drėgmė	95 %
Didžiausia vandens temperatūra	30 °C
Vandens srautas, esant 1 bar, be vandens srauto ribotuvo	0,3 l/s
Vandens srautas, esant 1 bar, su vandens srauto ribotuvu	0,22 l/s
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,3 l/s

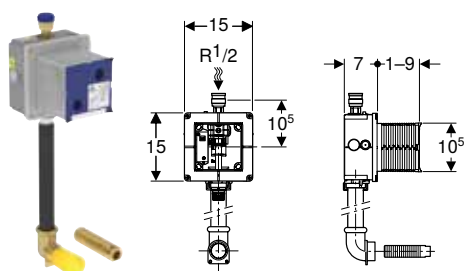
Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

115.801.00.5

93,29

Geberit nebaigtas montuoti rinkinys, skirtas Preda, Selva ir Tamina pisuarams, pisuarų valdymo sistemai



Naudojimo tikslai

- Paslėptam montavimui mūro sienoje
- Geberit pisuarų valdymo sistemoms (nuo 2009 pagaminimo metų) montuoti
- Skirta Preda ir Selva pisuarams, potinkinėms pisuarų valdymo sistemoms

Techniniai duomenys

Srauto slėgis	1–8 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Santykinė oro drėgmė	95 %
Didžiausia vandens temperatūra	30 °C
Vandens srautas, esant 1 bar, be vandens srauto ribotuvo	0,3 l/s
Vandens srautas, esant 1 bar, su vandens srauto ribotuvu	0,24 l/s
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,3 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	1 bar

Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

116.005.00.1

135,84

Savybės

- Galima patrupinti apsauginę montavimo dėžutę techninės priežiūros angai
- Vandens nuleidimo mechanizmas sumontuotas iš anksto
- Elektros jungtis paruošta
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai saugo nuo drėgmės ir nešvarumų

Tiekiamas komplektas

- Potinkinė dėžutė
- Filtras
- Uždarymo ir reguliavimo varžtas
- Tarpinė

Savybės

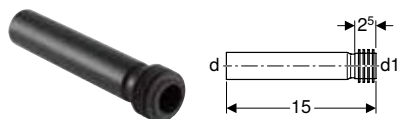
- Vandens tiekimo jungtis viršuje viduryje
- Iš anksto sumontuotas apsauginis vamzdis vamzdžiui praplauti
- Su plastikinis pajungimas
- Iš anksto sumontuotas vandens uždarymo ventilis
- Elektros jungtis paruošta
- Apsauginė montavimo dėžutė techninės priežiūros angai saugo nuo drėgmės ir nešvarumų
- Apsauginę montavimo dėžutę, skirtą techninės priežiūros angai galima patrupinti be įrankių

Tiekiamas komplektas

- Apsauginė montavimo dėžutė su dangteliu
- Vandens tiekimo jungtis R 1/2"
- Potinkinė dėžutė
- Vandens uždarymo ventilis su droseline sklende
- Apsauginis vamzdis
- Jungiamasis gnybtas
- Vandens nuleidimo vamzdis iš PE-HD, \varnothing 32 mm
- Kampinė jungtis 90°, su vidiniu sriegiu G 1"
- Jungiamasis elementas

Nuleidimo vandens vamzdžiai, alkūnės ir adapteriai

Geberit vandens nuleidimo alkūnės prailginimas srieginis vamzdis su manžetu



Naudojimo tikslai

- Tinka prijungti prie pisuarų

Tiekiamas komplektas

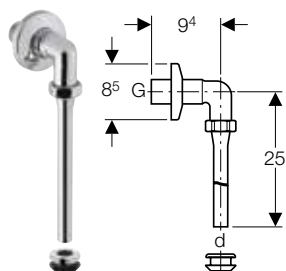
- Tarpinė iš EPDM

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PE-HD
-------------------	-------

Gaminio Nr.	d, \emptyset [mm]	d1, \emptyset [mm]	EUR/Vnt.
152.489.16.1	32	35	13,74

Geberit nuleidimo vamzdis pisuarams



Naudojimo tikslai

- Pisuarams su moviniu pajungimu, virš tinko

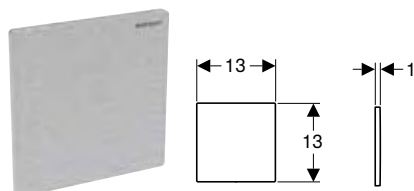
Tiekiamas komplektas

- Tarpinė

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \emptyset [mm]	G [.]	EUR/Vnt.
119.688.21.1	chromuotas, blizgus	19	1	162,13

Dengiamosios plokštės

Geberit dangtelis iš nerūdijančio plieno, pisuarų valdymo sistemai



Naudojimo tikslai

- Geberit pisuarų valdymo sistemų potinkinio montavimo rinkinių techninės priežiūros angai uždengti, esant bevandeniam darbo režimui
- Vėliau permontuoti iš bevandenio darbo režimo į režimą su vandens nuleidimo funkcija
- Potinkinio montavimo rinkiniai (nuo 2009 pagaminimo metų)

Tiekiamas komplektas

- Montavimo rėmelis
- Sukamasis fiksavimo varžtas

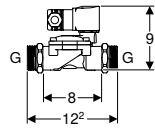
Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	EUR/Vnt.
116.069.FW.1	šveistas	Nerūdijantysis plienas	115,26



- Kad būtų galima vėliau pertvarkyti darbo režimui su vandens nuleidimo funkcija, iš anksto reikia numatyti cirkuliacinį vamzdyną. Vengti aklinojo vamzdžio

Išorinėms valdymo sistemoms

Geberit magnetinis vožtuvas pisuarų valdymo sistemai su pagal laiką valdoma nuleidimo funkcija



Naudojimo tikslai

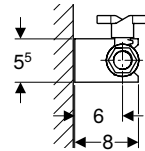
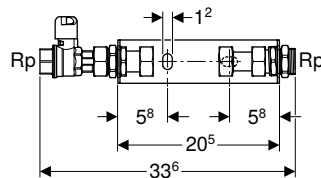
- Geberit pisuarų valdymo sistemai išplėsti su pagal laiką valdoma vandens nuleidimo funkcija iki 16 Geberit pisuarų Centaurus

Techniniai duomenys

Kabelio ilgis	2 m
---------------	-----

Gaminio Nr.	G [„]	EUR/Vnt.
577565000	1	633,43

Geberit sieninio montavimo rinkinys, magnetiniam pisuarų vožtuvui, valdymo sistemai su pagal laiką valdoma nuleidimo funkcija



Naudojimo tikslai

- Magnetiniam vožtuvui pritvirtinti

Tiekiamas komplektas

- Montavimo laikiklis
- Rutulinis ventilis

Gaminio Nr.	Rp [„]	EUR/Vnt.
577555000	3/4	243,05

Kiti priedai

Geberit kiekio reguliatorius 9 l/min., pisuarų valdymo sistemoms



Naudojimo tikslai

- Tinka įmontuoti į pneumatinius vožtuvus Geberit pisuarų valdymo sistemoms
- Tinka įmontuoti į magnetinius vožtuvus Geberit pisuarų valdymo sistemoms
- Nuleidimo kiekiui sumažinti, esant dideliame įvadiniam slėgiui

Savybės

- Sumažina srautą iki 9 l/min.

Gaminio Nr.	EUR/Vnt.
243.579.00.1	10,90




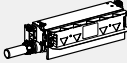

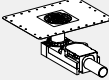

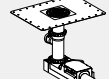

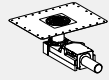

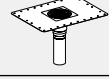





Dušai

Nuotekų šalinimo sistema dušams	288
Asortimento apžvalga – Geberit dušai viename lygyje su grindimis	288
Dušo latakai	290
Asortimento apžvalga – Geberit dušo kanalai	290
Priedai dušo latakams	296
Dušo trapai	297
Priedų apžvalga – Geberit dušo trapai	297
Priedai dušo sifonams	302
Sieniniai dušo latakai	304
Asortimento apžvalga – Geberit sieniniai dušo latakai	305
Priedai sieniniams dušo latakams	312
Nišos lentynos dušui	316
Priedai	316


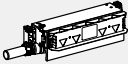

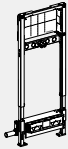

Nuotekų šalinimo sistema dušams

Asortimento apžvalga – Geberit dušai viename lygyje su grindimis

Grupė, Parengta: Sausis 2023

Asortimento apžvalga – Geberit dušai viename lygyje su grindimis	Geberit dušo latakas CleanLine ir Geberit dušo sifonas	Geberit sieninis dušo latakas
		
Neapdoroti Geberit grindų lygio dušo sprendimų konstrukcijų rinkiniai		
Kai montavimo aukštis yra 9–22 cm (dydis grindų konstrukcijai, be keraminių plytelių ir nuolydžio), hidraulinio uždorio aukštis 50 mm		
154.150.00.1 Geberit potinkinio montavimo rinkinys CleanLine serijos dušo latakams, kai išlyginamais grindų sluoksniu storis prie vandens surinkimo 90–220 mm		✓
154.050.00.1 Geberit dušo trapas, kai išlyginamasis grindų sluoksniu storis prie vandens surinkimo 90–200 mm		✓
Kai montavimo aukštis yra 18–31 cm (dydis grindų konstrukcijai, be keraminių plytelių ir nuolydžio), hidraulinio uždorio aukštis 50 mm, su vandens jungtimi		
154.159.00.1 Geberit potinkinio montavimo rinkinys CleanLine serijos dušo latakams, su papildoma jungtimi		✓
154.059.00.1 Geberit dušo trapas, su papildoma jungtimi		✓
Kai montavimo aukštis yra 6,5–9 cm (dydis grindų konstrukcijai, be keraminių plytelių ir nuolydžio), hidraulinio uždorio aukštis 30 mm		
154.152.00.1 Geberit potinkinio montavimo rinkinys CleanLine serijos dušo latakams, kai išlyginamasis grindų sluoksniu storis prie vandens surinkimo 65–90 mm		✓
154.052.00.1 Geberit dušo trapas, kai išlyginamasis grindų sluoksniu storis prie vandens surinkimo 65–90 mm		✓
Kai montavimo aukštis yra 2–25 cm (dydis grindų konstrukcijai, be keraminių plytelių ir nuolydžio), be sifono		
154.153.00.1 Geberit potinkinio montavimo rinkinys CleanLine serijos dušo latakams, montavimui per perdangą		✓
154.053.00.1 Geberit dušo trapas tarp pastato aukštų		✓
Montavimo elementai dušams		
Kai montavimo aukštis yra 9–20 cm (dydis grindų konstrukcijai, be keraminių plytelių ir nuolydžio), hidraulinio uždorio aukštis 50 mm		
111.591.00.1 Geberit Duofix rėmas dušui, 50 cm, su sieniniu latakais, kai išlyginamasis grindų sluoksniu storis prie vandens surinkimo 90–200 mm		✓
111.580.00.1 Geberit Duofix rėmas dušui, 130 cm, su sieniniu latakais, potinkiniams iš sienos montuojamiems maišytuvams, kai išlyginamasis grindų sluoksniu storis prie vandens surinkimo 90–200 mm		✓
111.587.00.1 Geberit Duofix rėmas dušui, 130 cm, su sieniniu latakais, išoriniam iš senos montuojamam maišytuvui, kai išlyginamasis grindų sluoksniu storis prie vandens surinkimo 90–200 mm		✓
461.734.00.1 Geberit GIS sieninio dušo latakų rėmas, kai išlyginamasis grindų sluoksniu storis prie vandens surinkimo 90–200 mm		✓
457.534.00.1 Geberit Kombifix elementas dušui, su sieniniu latakais, kai išlyginamasis grindų sluoksniu storis prie vandens surinkimo 90–200 mm		✓


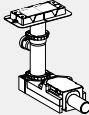












Grupė, Parengta: Sausis 2023

Asortimento apžvalga – Geberit dušai viename lygyje su grindimis		Geberit dušo latakas CleanLine ir Geberit dušo sifonas	Geberit sieninis dušo latakas
			
Kai montavimo aukštis yra 6,5–9 cm (dydis grindų konstrukcijai, be keraminių plytelių ir nuolydžio), hidraulinio uždorio aukštis 30 mm			
111.593.00.1			✓
Geberit Duofix rėmas dušui, 50 cm, su sieniniu latakais, kai išlyginamasis grindų sluoksnio storis prie vandens surinkimo 65–90 mm			
111.581.00.1			✓
Geberit Duofix rėmas dušui, 130 cm, su sieniniu latakais, potinkiniams iš sienos montuojamiems maišytuvams, kai išlyginamasis grindų sluoksnio storis prie vandens surinkimo 65–90 mm			
457.536.00.1			✓
Geberit Kombifix elementas dušui, su sieniniu latakais, kai išlyginamasis grindų sluoksnio storis prie vandens surinkimo 65–90 mm			
✓ (✓ Suderinama)			

Dušo latakai

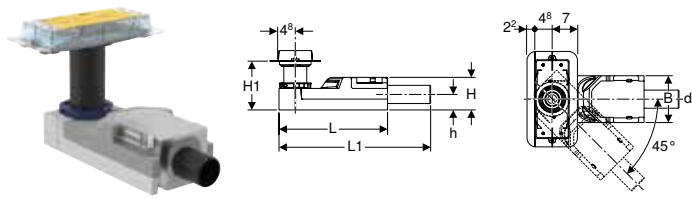
Asortimento apžvalga – Geberit dušo kanalai

Grupė, Parengta: Sausis 2023

		Geberit potinkinio montavimo rinkinys CleanLine serijos dušo latakams, kai išlyginamais grindų sluoksniu storis prie vandens surinkimo 90–220 mm	Geberit potinkinio montavimo rinkinys CleanLine serijos dušo latakams, su papildoma jungtimi	Geberit potinkinio montavimo rinkinys CleanLine serijos dušo latakams, kai išlyginamais grindų sluoksniu storis prie vandens surinkimo 65–90 mm	Geberit potinkinio montavimo rinkinys CleanLine serijos dušo latakams, montavimui per perdangą
		154.150.00.1	154.159.00.1	154.152.00.1	154.153.00.1
					
Užsakyti papildomai					
Ilgis 30–90 cm					
Geberit CleanLine20 dušo latakų grotelės	154.450.KS.1 	✓	✓	✓	✓
Geberit CleanLine50 dušo latakų grotelės	154.446.KS.1 	✓	✓	✓	✓
	154.446.QC.1	✓	✓	✓	✓
Geberit CleanLine60 dušo latakų grotelės plonomis grindų dangoms	154.458.00.1 	✓	✓	✓	✓
Geberit CleanLine80 dušo latakų grotelės	154.440.KS.1 	✓	✓	✓	✓
	154.440.QC.1	✓	✓	✓	✓
	154.440.39.1	✓	✓	✓	✓
Ilgis 30–130 cm					
Geberit CleanLine20 dušo latakų grotelės	154.451.KS.1 	✓	✓	✓	✓
Geberit CleanLine50 dušo latakų grotelės	154.447.KS.1 	✓	✓	✓	✓
	154.447.QC.1	✓	✓	✓	✓
Geberit CleanLine60 dušo latakų grotelės plonomis grindų dangoms	154.459.00.1 	✓	✓	✓	✓
Geberit CleanLine80 dušo latakų grotelės	154.441.KS.1 	✓	✓	✓	✓
	154.441.QC.1	✓	✓	✓	✓
	154.441.39.1	✓	✓	✓	✓
Ilgis 30–160 cm					
Geberit CleanLine20 dušo latakų grotelės	154.453.KS.1 	✓	✓	✓	✓
Galima užkljuoti keraminių plytelių					
Geberit CleanLine dušo latakų grotelės, įklijuojamai keraminei plytelei	154.455.00.1 	✓	✓	✓	✓

✓ Suderinama

Geberit potinkinio montavimo rinkinys CleanLine serijos dušo latakams, kai išlyginamais grindų sluoksniu storis prie vandens surinkimo 90–220 mm



Naudojimo tikslai

- Tinka montuoti vidaus patalpose
- Geberit CleanLine dušo latakų grotelių nuotekoms pašalinti
- Kompozitiniams sandarikliams
- Išlyginamajam grindų sluoksniui, kurio aukštis ≥ 90 mm, prie trapo
- Skirta naudoti kaip įlaja su horizontaliu nuotaku

Techniniai duomenys

Pralaidumas	0,8 l/s
Hidraulinio uždorio aukštis	50 mm

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 1253-3
- Gamykliškai privirinta hidroizoliacinė membrana
- Hidroizoliacinė tarpinė įrengta visu perimetru, 10 cm plotis
- Pagrindinis elementas iš EPS, paviršiumi sklindančiam garsui izoliuoti

Tiekiamas komplektas

- Apsauginis montavimo dėžutės dangtelis su atskaitos briauna
- Plono sluoksniu įdėklas
- Sifonas iš PE-HD
- Tvirtinimai
- Tarpinė plokštė, 2 cm storio

Gaminio Nr.	DN	d, \emptyset [mm]	L [cm]	L1 [cm]	B [cm]	H [cm]	H1 [cm]	h [cm]	EUR/Vnt.
154.150.00.1	50	50	30	35,8	13	9	9–22	4,2	236,66

Užsakyti papildomai

- CleanLine serijos dušo latakų grotelės

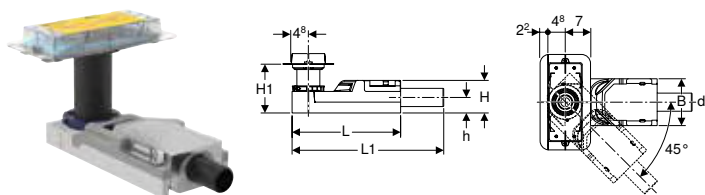
Priedai

- Geberit CleanLine20 dušo latakų grotelės → P. 293
- Geberit CleanLine50 dušo latakų grotelės → P. 294
- Geberit CleanLine60 dušo latakų grotelės plonomis grindų dangoms → P. 295
- Geberit CleanLine80 dušo latakų grotelės → P. 296
- Geberit CleanLine dušo latakų grotelės, įklijuojamai keraminei plytelei → P. 294



- Kai plytelių dydis < 5 cm, reikia atkreipti dėmesį į pagrindinio elemento išlyginamąjį grindų sluoksnį. Išlyginamojo cemento sluoksniu medžiagą ir storį pavesti nustatyti plytelių klojėjams

Geberit potinkinio montavimo rinkinys CleanLine serijos dušo latakams, kai išlyginamasis grindų sluoksniu storis prie vandens surinkimo 65–90 mm



Naudojimo tikslai

- Tinka montuoti vidaus patalpose
- Geberit CleanLine dušo latakų grotelių nuotekoms pašalinti
- Kompozitiniams sandarikliams
- Atskiros dušo galvutės nuotekoms surinkti
- Tinka įmontuoti esant labai žemai grindų konstrukcijai
- Išlyginamajam grindų sluoksniui, kurio aukštis ≥ 65 mm, prie trapo
- Skirta naudoti kaip įlaja su horizontaliu nuotaku

Techniniai duomenys

Pralaidumas	0,4 l/s
Hidraulinio uždorio aukštis	30 mm

Savybės

- Nukrypstant nuo reikalavimų iš EN 1253, hidraulinio uždorio aukštis yra tik 30 mm
- Gamykliškai privirinta hidroizoliacinė membrana
- Hidroizoliacinė tarpinė įrengta visu perimetru, 10 cm plotis
- Pagrindinis elementas iš EPS, paviršiumi sklindančiam garsui izoliuoti

Tiekiamas komplektas

- Apsauginis montavimo dėžutės dangtelis su atskaitos briauna
- Plono sluoksniu įdėklas
- Sifonas iš PE-HD
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	DN	d, \emptyset [mm]	L [cm]	L1 [cm]	B [cm]	H [cm]	H1 [cm]	h [cm]	EUR/Vnt.
154.152.00.1	40	40	30	35,8	13	6,5	6,5–17,5	3,2	233,26

Užsakyti papildomai

- CleanLine serijos dušo latakų grotelės

Dušai

Nuotekų šalinimo sistema dušams
Dušo latakai

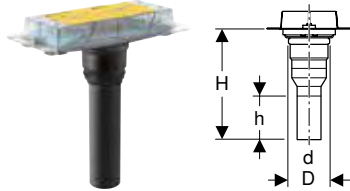
Priedai

- Geberit CleanLine20 dušo latakų grotelės → P. 293
- Geberit CleanLine50 dušo latakų grotelės → P. 294
- Geberit CleanLine60 dušo latakų grotelės plonomis grindų dangoms → P. 295
- Geberit CleanLine80 dušo latakų grotelės → P. 296
- Geberit CleanLine dušo latakų grotelės, įklijuojamai keraminei plytelei → P. 294



- Kai plytelių dydis < 5 cm, reikia atkreipti dėmesį į pagrindinio elemento išlyginamąjį grindų sluoksnį. Išlyginamojo cemento sluoksnio medžiagą ir storį pavesti nustatyti plytelių klojėjams

Geberit potinkinio montavimo rinkinys CleanLine serijos dušo latakams, montavimui per perdangą



Naudojimo tikslai

- Tinka montuoti vidaus patalpose
- Geberit CleanLine dušo latakų grotelių nuotekoms pašalinti
- Kompozitiniams sandarikliams
- Grindų konstrukcijoms 2–25 cm
- Išlyginamajam grindų sluoksniui, kurio aukštis ≥ 20 mm, prie trapo
- Skirta naudoti kaip įlaja su vertikaliu nuotaku

Tiekiamas komplektas

- Apsauginis montavimo dėžutės dangtelis su atskaitos briauna
- Plono sluoksnio įdėklas
- Jungtis iš PE-HD, $\varnothing 50$ mm

Savybės

- Gamykliškai privirinta hidroizoliacinė membrana
- Hidroizoliacinė tarpinė įrengta visu perimetru, 10 cm plotis

Gaminio Nr.	DN	d, \varnothing [mm]	D [cm]	H [cm]	h [cm]	EUR/Vnt.
154.153.00.1	50	50	7,8	34	15,6	99,98

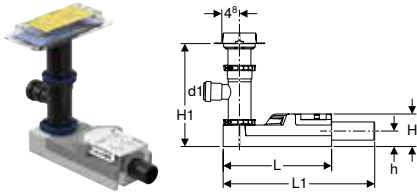
Užsakyti papildomai

- CleanLine serijos dušo latakų grotelės
- Sifonas

Priedai

- Geberit CleanLine20 dušo latakų grotelės → P. 293
- Geberit CleanLine50 dušo latakų grotelės → P. 294
- Geberit CleanLine60 dušo latakų grotelės plonomis grindų dangoms → P. 295
- Geberit CleanLine80 dušo latakų grotelės → P. 296
- Geberit CleanLine dušo latakų grotelės, įklijuojamai keraminei plytelei → P. 294
- Geberit P-formos sifonas užteršto vandens išpylimo kriauklei, su suspaudžiamąja jungtimi, įleidimas vertikalus ir nuotakas horizontalus → P. 411

Geberit potinkinio montavimo rinkinys CleanLine serijos dušo latakams, su papildoma jungtimi



Naudojimo tikslai

- Tinka montuoti vidaus patalpose
- Geberit CleanLine dušo latakų grotelių nuotekoms pašalinti
- Kompozitiniams sandarikliams
- Lyginamojo grindų sluoksnio dangoms, kurių aukštis ≥ 190 mm ties įleidimo anga
- Skirta naudoti kaip įlaja su horizontaliu nuotaku

Techniniai duomenys

Pralaidumas	0,8 l/s
Hidraulinio uždorio aukštis	50 mm

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 1253-3
- Gamykliškai privirinta hidroizoliacinė membrana
- Hidroizoliacinė tarpinė įrengta visu perimetru, 10 cm plotis
- Pagrindinis elementas iš EPS, paviršiumi sklindančiam garsui izoliuoti

Tiekiamas komplektas

- Apsauginis montavimo dėžutės dangtelis su atskaitos briauna
- Plono sluoksnio įdėklas
- Sifonas iš PE-HD
- Atšaka 88.5° iš polietileno, $\varnothing 63 / 40$ mm
- Tvirtinimai
- Tarpinė plokštė, 2 cm storio

Gaminio Nr.	DN	d, \varnothing [mm]	d1, \varnothing [mm]	L [cm]	L1 [cm]	B [cm]	H [cm]	H1 [cm]	h [cm]	EUR/Vnt.
154.159.00.1	50	50	40	30	35,8	13	9	19–36,5	4,2	266,90

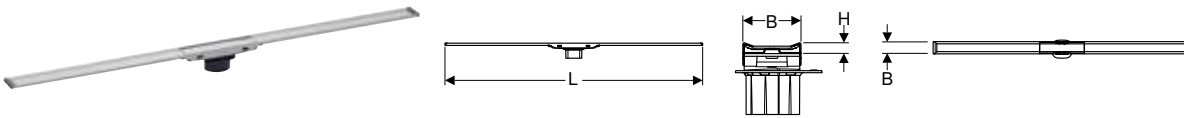
Užsakyti papildomai

- CleanLine serijos dušo latakų grotelės

Priedai

- Geberit CleanLine20 dušo latakų grotelės → P. 293
- Geberit CleanLine50 dušo latakų grotelės → P. 294
- Geberit CleanLine60 dušo latakų grotelės plonomis grindų dangoms → P. 295
- Geberit CleanLine80 dušo latakų grotelės → P. 296
- Geberit CleanLine dušo latakų grotelės, įklijuojamai keraminei plytelei → P. 294

Geberit CleanLine20 dušo latakų grotelės



Naudojimo tikslai

- Dušų viename lygyje su grindimis vandeniui surinkti
- Tinka montuoti patalpoje arba prie sienos
- Tinka montuoti plonasluoksnyje skiedinyje
- Kompozitiniams sandarikliams
- Tinka žmonėms su negalia pritaikytoms patalpoms

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	CrNiMo plienas 1.4404 (EN 10088)
-------------------	----------------------------------

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 1253-3
- Dušo latakų grotelės galima pjaustyti
- Tinka 8–35 mm grindų konstrukcijai su keraminėmis plytelėmis
- Reguliuojamas dušo latakų grotelių aukštis, nuolydis ir poslinkis
- Paprasta valyti
- Vandens nutekėjimas virš daugiakomponentės hidroizoliacijos
- Leidžiamoji apkrova K 3 (3 kN)

Tiekiamas komplektas

- Nešvarumų gaudyklė
- Jungtis su kompensaciniu žiedu
- 2 galiniai įstatomi elementai
- Siurbtukas

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	L [cm]	B [cm]	H [cm]	EUR/Vnt.
154.450.KS.1	Rėmas: nerūdijantis plienas, poliruotas elektrolitiniu būdu Paviršius: nerūdijantis plienas, šveistas	30–90	4,3	0,8	333,26
154.451.KS.1	Rėmas: nerūdijantis plienas, poliruotas elektrolitiniu būdu Paviršius: nerūdijantis plienas, šveistas	30–130	4,3	0,8	499,86
154.453.KS.1	Rėmas: nerūdijantis plienas, poliruotas elektrolitiniu būdu Paviršius: nerūdijantis plienas, šveistas	30–160	4,3	0,8	623,49

Užsakyti papildomai

- Potinkinio montavimo dalių rinkinys CleanLine serijos dušo latakams



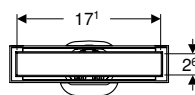
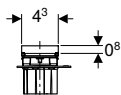
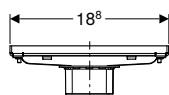
- Grindų plytelės iš natūralaus akmens duše gali blukti

Dušai

Nuotekų šalinimo sistema dušams

Dušo latakai

Geberit CleanLine dušo latakų grotelės, įklijuojamai keraminei plytelei



Naudojimo tikslai

- Dušų viename lygyje su grindimis vandeniui surinkti
- Tinka montuoti patalpoje arba prie sienos
- Tinka montuoti plonasluoksnyje skiedinyje
- Kompozitiniams sandarikliams
- Tinka žmonėms su negalia pritaikytoms patalpoms

Savybės

- Tinka 13–35 mm grindų konstrukcijai su keraminėmis plytelėmis
- Įklijuotos keraminės plytelės su klijais aukštis 0,8 cm
- Reguliuojamas dušo latakų grotelių aukštis, nuolydis ir poslinkis
- Vandens nutekėjimas virš daugiakomponentės hidroizoliacijos
- Paprasta valyti

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	B [cm]	EUR/Vnt.
154.455.00.1	pagal kliento reikalavimus / nerūdijantis plienas šveistas	18,8	308,28

Užsakyti papildomai

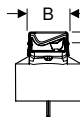
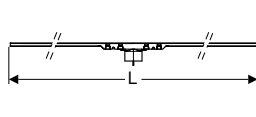
- Potinkinio montavimo dalių rinkinys CleanLine serijos dušo latakams



- Grindų plytelės iš natūralaus akmens duše gali blukti
- Keraminės plytelės tarpas įskaitant keraminių plytelių klijus 17,1 x 2,6 x 0,8 cm

Naujiena

Geberit CleanLine50 dušo latakų grotelės



Naudojimo tikslai

- Dušų viename lygyje su grindimis vandeniui surinkti
- Skirta montuoti patalpoje
- Tinka montuoti plonasluoksnyje skiedinyje
- Kompozitiniams sandarikliams
- Tinka žmonėms su negalia pritaikytoms patalpoms

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	CrNiMo plienas 1.4404 (EN 10088)
-------------------	----------------------------------

Tiekiamas komplektas

- Nešvarumų gaudyklė
- Jungtis su kompensaciniu žiedu
- Siurbtukas
- Tarpinė

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 1253-3
- Integruotam nuolydžiui
- Dušo latakų grotelės galima pjaustyti
- Tinka 10–35 mm grindų konstrukcijai su keraminėmis plytelėmis
- Reguliuojamas dušo latakų grotelių aukštis, nuolydis ir poslinkis
- Paprasta valyti
- Vandens nutekėjimas virš daugiakomponentės hidroizoliacijos
- Vandens nutekėjimas virš įrengtų grindų, naudojant manžetą
- Su danga, apsaugančia nuo pirštų atspaudų (tik juodos spalvos chromuotiems modeliams)
- Vandens pralaidumas 0,4 l/s, kai naudojamas potinkinio montavimo rinkinys su 30 mm aukščio sifonu ir išlyginamojo grindų sluoksnio storis prie vandens surinkimo yra 65 mm
- Vandens pralaidumas 0,6 l/s, kai naudojamas potinkinio montavimo rinkinys su 50 mm aukščio sifonu ir išlyginamojo grindų sluoksnio storis prie vandens surinkimo yra 90 mm
- Vandens pralaidumas 0,8 l/s, kai naudojamas potinkinio montavimo rinkinys su 50 mm aukščio sifonu ir išlyginamojo grindų sluoksnio storis prie vandens surinkimo yra 140 mm
- Vandens pralaidumas 1 l/s, kai naudojamas potinkinio montavimo rinkinys su 50 mm aukščio sifonu ir išlyginamojo grindų sluoksnio storis prie vandens surinkimo yra 200 mm

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	L [cm]	B [cm]	H [cm]	EUR/Vnt.
154.446.KS.1	nerūdijantis plienas šveistas	30–90	3	1	464,28
154.446.QC.1	Rėmas: juodas, chromuotas / šveistas, padengtas Paviršius: juodas, chromuotas / šveistas, dengtas	30–90	3	1	597,84

Tiekama nuo Balandis 2023

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	L	B	H	EUR/Vnt.
		[cm]	[cm]	[cm]	
154.447.KS.1	nerūdijantis plienas šveistas	30–130	3	1	663,56
154.447.QC.1	Rėmas: juodas, chromuotas / šveistas, padengtas Paviršius: juodas, chromuotas / šveistas, dengtas	30–130	3	1	796,06

Tiekama nuo Balandis 2023

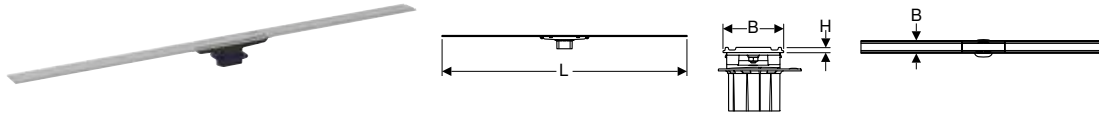
Užsakyti papildomai

- Potinkinio montavimo dalių rinkinys CleanLine serijos dušo latakams



- Grindų plytelės iš natūralaus akmens duše gali blukti

Geberit CleanLine60 dušo latakų grotelės plonoms grindų dangoms



Naudojimo tikslai

- Dušų viename lygyje su grindimis vandeniui surinkti
- Tinka montuoti patalpoje arba prie sienos
- Tinka montuoti plonasluoksnyje skiedinyje
- Kompozitiniams sandarikliams
- Tinka sujungti gatavuose paviršiuose epoksidinių dervų pagrindu
- Tinka sujungti gatavuose paviršiuose poliuretano pagrindu
- Tinka žmonėms su negalia pritaikytoms patalpoms

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 1253-3
- Dušo latakų grotelės galima pjaustyti
- Tinka 4–30 mm grindų konstrukcijai su keraminėmis plytelėmis
- Reguliuojamas dušo latakų grotelių aukštis, nuolydis ir poslinkis
- Paprasta valyti
- Vandens nutekėjimas virš daugiakomponentės hidroizoliacijos
- Vandens nutekėjimas virš įrengtų grindų, naudojant manžetą
- Leidžiamoji apkrova K 3 (3 kN)

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	CrNiMo plienas 1.4404 (EN 10088)
-------------------	----------------------------------

Tiekiamas komplektas

- Nešvarumų gaudyklė
- Jungtis su kompensaciniu žiedu
- Siurbtukas
- Tarpinė

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	L	B	H	EUR/Vnt.
		[cm]	[cm]	[cm]	
154.458.00.1	nerūdijantis plienas šveistas	30–90	4,7	0,4	449,89
154.459.00.1	nerūdijantis plienas šveistas	30–130	4,7	0,4	649,84

Užsakyti papildomai

- Potinkinio montavimo dalių rinkinys CleanLine serijos dušo latakams

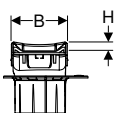


- Grindų plytelės iš natūralaus akmens duše gali blukti

Dušai

Nuotekų šalinimo sistema dušams
Priedai dušo latakams

Geberit CleanLine80 dušo latakų grotelės



Naudojimo tikslai

- Dušų viename lygyje su grindimis vandeniui surinkti
- Tinka montuoti patalpoje arba prie sienos
- Tinka montuoti plonasluoksnyje skiedinyje
- Kompozitiniams sandarikliams
- Tinka žmonėms su negalia pritaikytoms patalpoms

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga | CrNiMo plienas 1.4404 (EN 10088)

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 1253-3
- Integruotam nuolydžiui
- Dušo latakų grotelės galima pjaustyti
- Tinka 10–35 mm grindų konstrukcijai su keraminėmis plytelėmis
- Reguliuojamas dušo latakų grotelių aukštis, nuolydis ir poslinkis
- Paprasta valyti
- Vandens nutekėjimas virš daugiakomponentės hidroizoliacijos
- Vandens nutekėjimas virš įrengtų grindų, naudojant manžetą
- Leidžiamoji apkrova K 3 (3 kN)
- Su danga nuo pirštų antspaudo

Tiekiamas komplektas

- Nešvarumų gaudyklė
- Jungtis su kompensaciniu žiedu
- Siurbtukas
- Tarpinė

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	L	B	H	EUR/Vnt.
		[cm]	[cm]	[cm]	
154.440.39.1	Rėmas: šampano spalvos / poliruotas, padengtas Paviršius: šampano spalvos / šveistas, padengtas	30–90	4,4	1	720,68
154.440.KS.1	Rėmas: nerūdijantysis plienas poliruotas, padengtas Paviršius: nerūdijantysis plienas, šveistas, padengtas	30–90	4,4	1	720,68
154.440.QC.1	Rėmas: juodas, chromuotas / šveistas, padengtas Paviršius: juodas, chromuotas / šveistas, dengtas	30–90	4,4	1	720,68
154.441.39.1	Rėmas: šampano spalvos / poliruotas, padengtas Paviršius: šampano spalvos / šveistas, padengtas	30–130	4,4	1	928,89
154.441.KS.1	Rėmas: nerūdijantysis plienas poliruotas, padengtas Paviršius: nerūdijantysis plienas, šveistas, padengtas	30–130	4,4	1	928,89
154.441.QC.1	Rėmas: juodas, chromuotas / šveistas, padengtas Paviršius: juodas, chromuotas / šveistas, dengtas	30–130	4,4	1	928,89

Užsakyti papildomai

- Potinkinio montavimo dalių rinkinys CleanLine serijos dušo latakams



- Grindų plytelės iš natūralaus akmens duše gali blukti

Priedai dušo latakams

Geberit jungiamasis elementas CleanLine20



Naudojimo tikslai

- Dviem CleanLine20 dušo latakų grotelėms sujungti

Tiekiamas komplektas

- Komplektas iš 2 vnt.

Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

154.307.00.1

49,60

Geberit jungiamasis elementas CleanLine80



Naudojimo tikslai

- Dviem CleanLine80 dušo latakų grotelėms sujungti

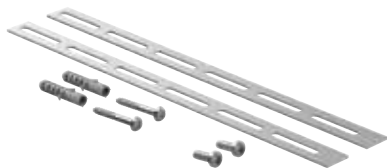
Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

154.309.00.1

49,60

Geberit tvirtinimai nebaigtų konstrukcijų rinkiniui, skirtam CleanLine linijos dušo latakams



Tiekiamas komplektas

- 2 tvirtinimo plokštelės su angomis
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

154.314.00.1

22,45

Dušo trapai

Priedų apžvalga – Geberit dušo trapai

Grupė, Parengta: Sausis 2023

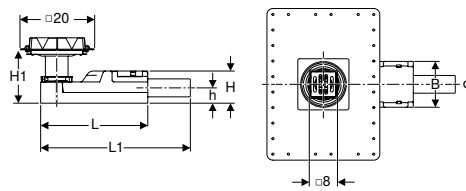
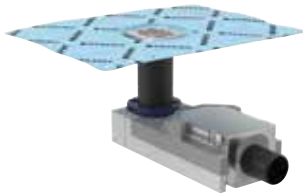
	Geberit dušo trapas, kai išlyginamasis grindų sluoksnio storis prie vandens surinkimo 90–200 mm	Geberit dušo trapas, su papildoma jungtimi	Geberit dušo trapas, kai išlyginamasis grindų sluoksnio storis prie vandens surinkimo 65–90 mm	Geberit dušo trapas tarp pastato aukštų
	154.050.00.1	154.059.00.1	154.052.00.1	154.053.00.1

Priedai

Geberit Circle dekoratyvinės grotelės, 8 x 8 cm	154.311.00.1	✓	✓	✓	✓
Geberit Square dekoratyvinės grotelės, 8 x 8 cm	154.312.00.1	✓	✓	✓	✓
Geberit grotelės, pritvirtinamos varžtais, 8 x 8 cm	154.310.00.1	✓	✓	✓	✓

✓ Suderinama

Geberit dušo trapas, kai išlyginamasis grindų sluoksnio storis prie vandens surinkimo 90–200 mm



Naudojimo tikslai

- Tinka montuoti vidaus patalpose
- Dušų viename lygyje su grindimis vandeniui surinkti
- Tinka žmonėms su negalia pritaikytoms patalpoms
- Kompozitiniams sandarikliams
- Išlyginamajam grindų sluoksniui, kurio aukštis ≥ 90 mm, prie trapo
- Skirta naudoti kaip įlaja su horizontaliu nuotaku

Techniniai duomenys

Pralaidumas	0,8 l/s
Hidraulinio uždorio aukštis	50 mm

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 1253-3
- Tinka 2–40 mm grindų konstrukcijai su keraminėmis plytelėmis
- Gamykliškai privirinta hidroizoliacinė membrana
- Hidroizoliacinė tarpinė įrengta visu perimetru, 10 cm plotis
- Grotelės iš nerūdijančio plieno
- Reguliuojamas grotelių aukštis, nuolydis ir poslinkis
- Pagrindinis elementas iš EPS, paviršiumi sklindančiam garsui izoliuoti
- Leidžiamoji apkrova K 3 (3 kN)
- Vandens nutekėjimas virš daugiakomponentės hidroizoliacijos

Tiekiamas komplektas

- Apsauginis montavimo dėžutės dangtelis su atskaitos briauna
- Plono sluoksnio įdėklas
- Nešvarumų gaudyklė
- Grotelių laikiklis su kompensaciniu žiedu
- Grotelės
- Sifonas iš PE-HD
- Tvirtinimai
- Tarpinė plokštė, 2 cm storio

Gaminio Nr.	DN	d, \varnothing [mm]	L [cm]	L1 [cm]	B [cm]	H [cm]	H1 [cm]	h [cm]	EUR/Vnt.
154.050.00.1	50	50	30	35,8	13	9	9–22	4,2	166,61

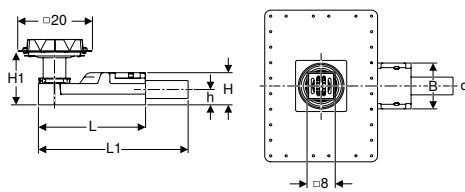
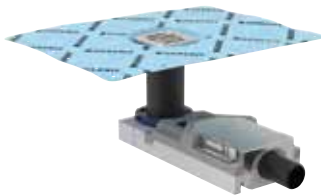
Priedai

- Geberit grotelės, pritvirtinamos varžtais, 8 x 8 cm → P. 302
- Geberit Circle dekoratyvinės grotelės, 8 x 8 cm → P. 302
- Geberit Square dekoratyvinės grotelės, 8 x 8 cm → P. 302



- Kai plytelių dydis < 5 cm, reikia atkreipti dėmesį į pagrindinio elemento išlyginamąjį grindų sluoksnį. Išlyginamojo cemento sluoksnio medžiagą ir storį pavesti nustatyti plytelių klojėjams
- Grindų plytelės iš natūralaus akmens duše gali blukti

Geberit dušo trapas, kai išlyginamasis grindų sluoksnio storis prie vandens surinkimo 65–90 mm



Naudojimo tikslai

- Tinka montuoti vidaus patalpose
- Dušų viename lygyje su grindimis vandeniui surinkti
- Tinka žmonėms su negalia pritaikytoms patalpoms
- Kompozitiniams sandarikliams
- Atskiros dušo galvutės nuotekoms surinkti
- Tinka įmontuoti esant labai žemai grindų konstrukcijai
- Išlyginamajam grindų sluoksniui, kurio aukštis ≥ 65 mm, prie trapo
- Skirta naudoti kaip įlaja su horizontaliu nuotaku

Savybės

- Nukrypstant nuo reikalavimų iš EN 1253, hidraulinio uždorio aukštis yra tik 30 mm
- Tinka 2–30 mm grindų konstrukcijai su keraminėmis plytelėmis
- Gamykliškai privirinta hidroizoliacinė membrana
- Hidroizoliacinė tarpinė įrengta visu perimetru, 10 cm plotis
- Grotelės iš nerūdijančio plieno
- Reguliuojamas grotelių aukštis, nuolydis ir poslinkis
- Pagrindinis elementas iš EPS, paviršiumi sklindančiam garsui izoliuoti
- Leidžiamoji apkrova K 3 (3 kN)
- Vandens nutekėjimas virš daugiakomponentės hidroizoliacijos

Techniniai duomenys

Pralaidumas	0,4 l/s
Hidraulinio uždorio aukštis	30 mm

Tiekiamas komplektas

- Apsauginis montavimo dėžutės dangtelis su atskaitos briauna
- Plono sluoksnio įdėklas
- Nešvarumų gaudyklė
- Grotelių laikiklis su kompensaciniu žiedu
- Grotelės
- Sifonas iš PE-HD
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	DN	d, ø [mm]	L [cm]	L1 [cm]	B [cm]	H [cm]	H1 [cm]	h [cm]	EUR/Vnt.
154.052.00.1	40	40	30	35,8	13	6,5	6,5–17,5	3,2	183,27

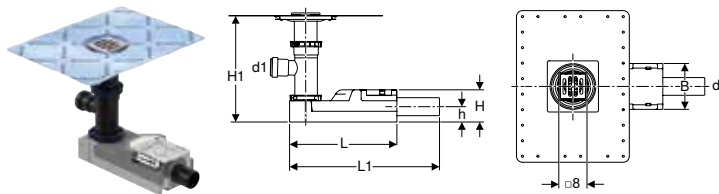
Priedai

- Geberit grotelės, pritvirtinamos varžtais, 8 x 8 cm → P. 302
- Geberit Circle dekoratyvinės grotelės, 8 x 8 cm → P. 302
- Geberit Square dekoratyvinės grotelės, 8 x 8 cm → P. 302



- Kai plytelių dydis < 5 cm, reikia atkreipti dėmesį į pagrindinio elemento išlyginamąjį grindų sluoksnį. Išlyginamojo cemento sluoksnio medžiagą ir storį pavesti nustatyti plytelių klojėjams
- Grindų plytelės iš natūralaus akmens duše gali blukti

Geberit dušo trapas, su papildoma jungtimi



Naudojimo tikslai

- Tinka montuoti vidaus patalpose
- Dušų viename lygyje su grindimis vandeniui surinkti
- Tinka žmonėms su negalia pritaikytoms patalpoms
- Kompozitiniams sandarikliams
- Lyginamojo grindų sluoksnio dangoms, kurių aukštis ≥180 mm ties įleidimo anga

Techniniai duomenys

Pralaidumas	0,8 l/s
Hidraulinio uždorio aukštis	50 mm

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 1253-3
- Tinka 2–40 mm grindų konstrukcijai su keraminėmis plytelėmis
- Gamykliškai privirinta hidroizoliacinė membrana
- Hidroizoliacinė tarpinė įrengta visu perimetru, 10 cm plotis
- Grotelės iš nerūdijančio plieno
- Reguliuojamas grotelių aukštis, nuolydis ir poslinkis
- Pagrindinis elementas iš EPS, paviršiumi sklindančiam garsui izoliuoti
- Leidžiamoji apkrova K 3 (3 kN)
- Vandens nutekėjimas virš daugiakomponentės hidroizoliacijos

Tiekiamas komplektas

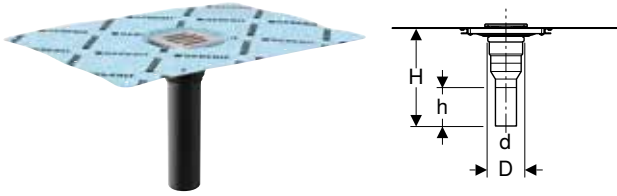
- Apsauginis montavimo dėžutės dangtelis su atskaitos briauna
- Plono sluoksnio įdėklas
- Nešvarumų gaudyklė
- Grotelių laikiklis su kompensaciniu žiedu
- Grotelės
- Sifonas iš PE-HD
- Atšaka 88.5° iš polietileno, ø 63 / 40 mm
- Tvirtinimai
- Tarpinė plokštė, 2 cm storio

Gaminio Nr.	DN	d, ø [mm]	d1, ø [mm]	L [cm]	L1 [cm]	B [cm]	H [cm]	H1 [cm]	h [cm]	EUR/Vnt.
154.059.00.1	50	50	40	30	35,8	13	9	19–36,5	4,2	201,39

Priedai

- Geberit grotelės, pritvirtinamos varžtais, 8 x 8 cm → P. 302
- Geberit Circle dekoratyvinės grotelės, 8 x 8 cm → P. 302
- Geberit Square dekoratyvinės grotelės, 8 x 8 cm → P. 302

Geberit dušo trapas tarp pastato aukštų



Naudojimo tikslai

- Tinka montuoti vidaus patalpose
- Dušų viename lygyje su grindimis vandeniui surinkti
- Kompozitiniams sandarikliams
- Grindų konstrukcijoms 2–25 cm
- Išlyginamajam grindų sluoksniui, kurio aukštis ≥ 20 mm, prie trapo
- Netinka montuoti, kai keliami priešgaisrinės saugos reikalavimai
- Tinka žmonėms su negalia pritaikytoms patalpoms
- Skirta naudoti kaip įlaja su vertikaliu nuotaku

Tiekiamas komplektas

- Apsauginis montavimo dėžutės dangtelis su atskaitos briauna
- Plono sluoksnio įdėklas
- Jungtis iš PE-HD, $\varnothing 50$ mm
- Nešvarumų gaudyklė
- Grotelių laikiklis su kompensaciniu žiedu
- Grotelės

Savybės

- Gamykliškai privirinta hidroizoliacinė membrana
- Hidroizoliacinė tarpinė įrengta visu perimetru, 10 cm plotis
- Tinka 2–40 mm grindų konstrukcijai su keraminėmis plytelėmis
- Reguluojamas grotelių aukštis, nuolydis ir poslinkis
- Grotelės iš nerūdijančio plieno
- Leidžiamoji apkrova K 3 (3 kN)
- Vandens nutekėjimas virš daugiakomponentės hidroizoliacijos

Gaminio Nr.	DN	d, \varnothing [mm]	D [cm]	H [cm]	h [cm]	EUR/Vnt.
154.053.00.1	50	50	7,8	34	15,6	100,66

Užsakyti papildomai

- Sifonas

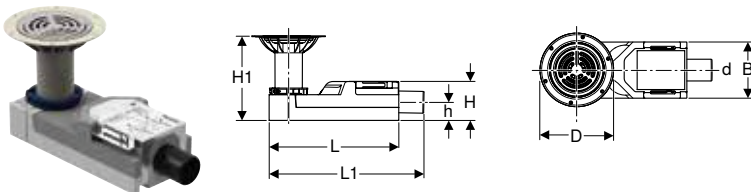
Priedai

- Geberit Circle dekoratyvinės grotelės, 8 x 8 cm → P. 302
- Geberit Square dekoratyvinės grotelės, 8 x 8 cm → P. 302
- Geberit grotelės, pritvirtinamos varžtais, 8 x 8 cm → P. 302
- Geberit P-formos sifonas užteršto vandens išpylimo kriauklei, su suspaudžiamąja jungtimi, įleidimas vertikalus ir nuotakas horizontalus → P. 411



- Grindų plytelės iš natūralaus akmens duše gali blukti

Geberit Dušo trapai grindų dangoms iš vinilo (PVC), kai išlyginamasis grindų sluoksnio storis prie vandens surinkimo 114–215 mm



Naudojimo tikslai

- Tinka montuoti vidaus patalpose
- Grindų dangoms iš vinilo (PVC) iki 3 mm storio
- Dušų viename lygyje su grindimis vandeniui surinkti
- Tinka žmonėms su negalia pritaikytoms patalpoms
- Išlyginamajam grindų sluoksniui, kurio aukštis ≥ 114 mm, prie trapo
- Skirta naudoti kaip įlaja su horizontaliu nuotaku

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 1253-3
- Grotelės iš nerūdijančio plieno
- Pagrindinis elementas iš EPS, paviršiumi sklindančiam garsui izoliuoti
- Leidžiamoji apkrova K 3 (3 kN)

Tiekiamas komplektas

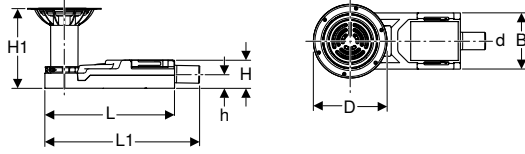
- Apsauginės montavimo dėžutės dangtelis su montavimo įrankiu
- Nešvarumų gaudyklė
- Grotelės
- Sifonas iš PE-HD
- Tvirtinimai
- Tarpinė plokštė, 2 cm storio
- Geležinė grindų dangoms iš vinilo (PVC)

Techniniai duomenys

Pralaidumas	0,8 l/s
Hidraulinio uždorio aukštis	50 mm

Gaminio Nr.	DN	d, ø [mm]	D [cm]	L [cm]	L1 [cm]	B [cm]	H [cm]	H1 [cm]	h [cm]	EUR/Vnt.
154.055.00.1	50	50	17	30	35,8	13	9	11,4–21,5	4,2	310,08
154.056.00.1	56	56	17	30	35,8	13	9	11,4–21,5	4,2	328,36

Geberit dušo trapai grindų dangoms iš vinilo (PVC), kai išlyginamasis grindų sluoksnio storis prie vandens surinkimo 94–114 mm



Naudojimo tikslai

- Tinka montuoti vidaus patalpose
- Grindų dangoms iš vinilo (PVC) iki 3 mm storio
- Dušų viename lygyje su grindimis vandeniui surinkti
- Tinka žmonėms su negalia pritaikytoms patalpoms
- Atskiros dušo galvutės nuotekoms surinkti
- Tinka įmontuoti esant labai žemai grindų konstrukcijai
- Išlyginamajam grindų sluoksniui, kurio aukštis ≥ 94 mm, prie trapo
- Skirta naudoti kaip įlaja su horizontaliu nuotaku

Savybės

- Nukrypstant nuo reikalavimų iš EN 1253, hidraulinio uždorio aukštis yra tik 30 mm
- Grotelės iš nerūdijančio plieno
- Pagrindinis elementas iš EPS, paviršiumi sklindančiam garsui izoliuoti
- Leidžiamoji apkrova K 3 (3 kN)

Tiekiamas komplektas

- Apsauginės montavimo dėžutės dangtelis su montavimo įrankiu
- Nešvarumų gaudyklė
- Grotelės
- Sifonas iš PE-HD
- Tvirtinimai
- Geležinė grindų dangoms iš vinilo (PVC)

Techniniai duomenys

Pralaidumas	0,4 l/s
Hidraulinio uždorio aukštis	30 mm

Gaminio Nr.	DN	d, ø [mm]	D [cm]	L [cm]	L1 [cm]	B [cm]	H [cm]	H1 [cm]	h [cm]	EUR/Vnt.
154.057.00.1	40	40	17	30	35,8	13	6,5	9,4–17,5	3,2	328,36

Geberit dušo trapai grindų dangoms iš vinilo (PVC), montavimui per perdangą



Naudojimo tikslai

- Tinka montuoti vidaus patalpose
- Grindų dangoms iš vinilo (PVC) iki 3 mm storio
- Dušų viename lygyje su grindimis vandeniui surinkti
- Grindų konstrukcijoms 4–25 cm
- Išlyginamajam grindų sluoksniui, kurio aukštis ≥ 40 mm, prie trapo
- Netinka montuoti, kai keliami priešgaisrinės saugos reikalavimai
- Tinka žmonėms su negalia pritaikytoms patalpoms
- Skirta naudoti kaip įlaja su vertikaliu nuotaku

Tiekiamas komplektas

- Jungtis iš PE-HD, $\varnothing 50$ mm
- Nešvarumų gaudyklė
- Grotelės
- Geležinė grindų dangoms iš vinilo (PVC)
- Apsauginės montavimo dėžutės dangtelis su montavimo įrankiu

Savybės

- Grotelės iš nerūdijančio plieno
- Leidžiamoji apkrova K 3 (3 kN)

Gaminio Nr.	DN	d, ø [mm]	D [cm]	H [cm]	h [cm]	EUR/Vnt.
154.058.00.1	50	50	7,8	36–42	15,6	310,08

Užsakyti papildomai

- Sifonas

Priedai

- Geberit P-formos sifonas užteršto vandens išpylimo kriauklei, su suspaudžiamąja jungtimi, įleidimas vertikalus ir nuotakas horizontalus → P. 411

Priedai dušo sifonams

Geberit grotelės, pritvirtinamos varžtais, 8 x 8 cm



Naudojimo tikslai

- Geberit grindų trapams dušui, 8 x 8 cm

Savybės

- Tvirtinamas varžtais
- Grotelės ir varžtai iš nerūdijančio plieno

Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

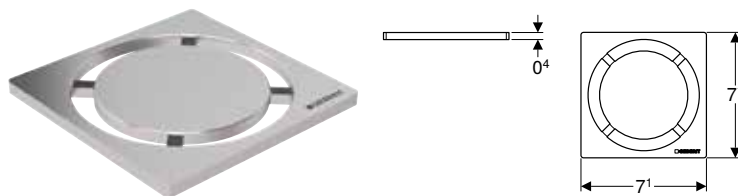
154.310.00.1

30,02

Priedai

- Geberit dušo trapas tarp pastato aukštų → P. 300

Geberit Circle dekoratyvinės grotelės, 8 x 8 cm



Naudojimo tikslai

- Grindų trapams, skirtiems dušams, viename lygyje su grindimis su grotelių laikikliu, 8 x 8 cm

Savybės

- Šveistas

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Nerūdijantis plienas
-------------------	----------------------

Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

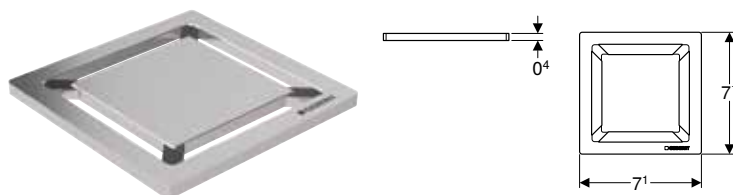
154.311.00.1

166,61

Priedai

- Geberit dušo trapas tarp pastato aukštų → P. 300

Geberit Square dekoratyvinės grotelės, 8 x 8 cm



Naudojimo tikslai

- Grindų trapams, skirtiems dušams, viename lygyje su grindimis su grotelių laikikliu, 8 x 8 cm

Savybės

- Šveistas

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Nerūdijantis plienas
-------------------	----------------------

Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

154.312.00.1

166,61




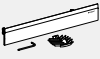
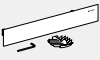




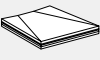
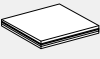
Priedai

- Geberit dušo trapas tarp pastato aukštų → P. 300






Sieniniai dušo latakai

Asortimento apžvalga – Geberit sieniniai dušo latakai

Grupė, Parengta: Sausis 2023

		Geberit Duofix rėmas dušui, 130 cm, su sieniniu latakais, potinkiniams iš sienos montuojamiems maišytuvams, kai išlyginamasis grindų sluoksnio storis prie vandens surinkimo 90–200 mm	Geberit Duofix rėmas dušui, 130 cm, su sieniniu latakais, potinkiniams iš sienos montuojamiems maišytuvams, kai išlyginamasis grindų sluoksnio storis prie vandens surinkimo 65–90 mm	Geberit Duofix rėmas dušui, 130 cm, su sieniniu latakais, išoriniams iš senos montuojamam maišytuvui, kai išlyginamasis grindų sluoksnio storis prie vandens surinkimo 90–200 mm	
		111.580.00.1	111.581.00.1	111.587.00.1	
					
Užsakyti papildomai					
Geberit montavimo dalių rinkinys sieniniam latakui, dangtelis iš plastiko	154.335.11.1 154.335.14.1 154.335.21.1		✓	✓	✓
Geberit montavimo dalių rinkinys sieniniam latakui, dangtelis iš nerūdijančio plieno	154.336.FW.1		✓	✓	✓
Geberit montavimo dalių rinkinys sieniniam latakui, dangtelis iš nerūdijančio plieno, pritvirtinamas varžtais	154.337.FW.1		✓	✓	✓
Geberit montavimo dalių rinkinys sieniniam latakui, įklijuojamai keraminei plytelei, be rėmelio	154.338.00.1		✓	✓	✓
Geberit montavimo dalių rinkinys sieniniam latakui, įklijuojamai keraminei plytelei, kelių dalių su rėmeliu	154.339.00.1		✓	✓	✓
Priedai					
Geberit vandens nukreipimo profilis sieniniam dušo latakui	154.340.FW.1		✓	✓	✓
Geberit dušo paviršiaus plokštė keraminėms plytelėms, su suformuotu V formos nuolydžiu	154.252.00.1		✓	✓	✓
	154.253.00.1		✓	✓	✓
	154.254.00.1		✓	✓	✓
	154.255.00.1		✓	✓	✓
Geberit dušo plokštė su keraminėmis plytelėmis, su suformuotu L formos nuolydžiu	154.265.00.1		✓	✓	✓

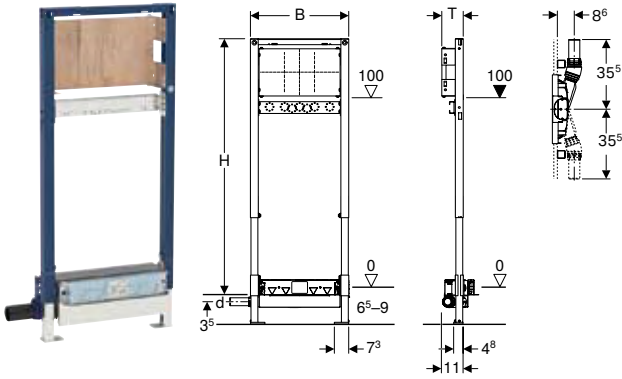
✓ Suderinama

	Geberit Duofix rėmas dušui, 50 cm, su sieniniu latakais, kai išlyginamasis grindų sluoksnio storis prie vandens surinkimo 90–200 mm	Geberit Duofix rėmas dušui, 50 cm, su sieniniu latakais, kai išlyginamasis grindų sluoksnio storis prie vandens surinkimo 65–90 mm	Geberit Kombifix elementas dušui, su sieniniu latakais, kai išlyginamasis grindų sluoksnio storis prie vandens surinkimo 90–200 mm	Geberit Kombifix elementas dušui, su sieniniu latakais, kai išlyginamasis grindų sluoksnio storis prie vandens surinkimo 65–90 mm	Geberit GIS sieninio dušo latakų rėmas, kai išlyginamasis grindų sluoksnio storis prie vandens surinkimo 90–200 mm
	111.591.00.1	111.593.00.1	457.534.00.1	457.536.00.1	461.734.00.1
					
	✓	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓

Dušai

Nuotekų šalinimo sistema dušams
Sieniniai dušo latakai

Geberit Duofix rėmas dušui, 130 cm, su sieniniu latakais, potinkiniams iš sienos montuojamiems maišytuvams, kai išlyginamasis grindų sluoksnio storis prie vandens surinkimo 65–90 mm



Naudojimo tikslai

- Privačių namų vonios kambariams
- Atskiros dušo galvutės nuotekoms surinkti
- Tinka įmontuoti esant labai žemai grindų konstrukcijai
- Dušų viename lygyje su grindimis vandeniui surinkti
- Išlyginamajam grindų sluoksniui, kurio aukštis ≥ 65 mm, prie trapo
- Gipso kartono konstrukcijoms
- Potinkiniams ir išoriniams maišytuvams
- Potinkiniams iš sienos montuojamiems praustuvų maišytuvams
- Kompozitiniams sandarikliams
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Tinka įmontuoti į dalinio arba patalpos aukščio Geberit Duofix sienines sistemas

Techniniai duomenys

Pralaidumas	0,4 l/s
Hidraulinio uždorio aukštis	30 mm

Savybės

- Nukrypstant nuo reikalavimų iš EN 1253, hidraulinio uždorio aukštis yra tik 30 mm
- Milteliniu būdu padengtas rėmas
- Reguliuojama sandarinimo jungtis be įtampos
- Gamykliškai privirinta hidroizoliacinė membrana
- Hidroizoliacinė tarpinė įrengta visu perimetru, 10 cm plotis
- Rėmas su išgręžtomis $\varnothing 9$ mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Neslystančios kojų atramos
- Persukamos kojelės
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50 ir Geberit Duofix sistemos bėgeliuose
- Reguliuojamo aukščio ir gylio montavimo plokštė
- Montavimo plokštė iš faneros, klijuota, atspari vandeniui
- Statybinių medžiagų B2 klasė pagal DIN 4102-1, arba klasė D-s2, d0 pagal EN 13501-3
- Formaldehido išsiskyrimo A klasė pagal EN 1084, arba E 1 klasė atitinkamai pagal EN 13936
- Galima nustatyti sifono įleidimo aukštį
- Apdailos storis 10–40 mm
- Tinka 2–26 mm grindų konstrukcijai su keraminėmis plytelėmis
- Tinka 2–35 mm sienos konstrukcijai su keraminėmis plytelėmis
- Nuotekų sistemos jungtis šone
- Lipni sandarinimo tarpinė vandens jungčiai

Tiekiamas komplektas

- Jungtis iš PE-HD, $\varnothing 40$ mm
- Kampinė jungtis Rp 1/2" / R 1/2", suderinama su MF
- Tarpinė vandens jungčiai
- Garso izoliacijos pagrindas
- Izoliacinė įvorė
- Apsauginis dangtelis
- Apsauginis dangtelis
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	DN	d, \varnothing [mm]	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.581.00.1	40	40	50	130	11	528,60

Užsakyti papildomai

- Baigiamojo montavimo dalių rinkinys

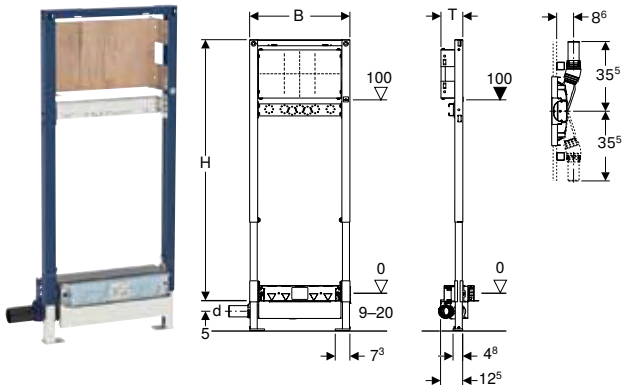
Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Duofix rėmai dušams ir vonioms → P. 61



- Grindų plytelės iš natūralaus akmens duše gali blukti

Geberit Duofix rėmas dušui, 130 cm, su sieniniu latakais, potinkiniais iš sienos montuojamiems maišytuvams, kai išlyginamasis grindų sluoksnio storis prie vandens surinkimo 90–200 mm



Naudojimo tikslai

- Privačių namų vonios kambariams
- Gipso kartono konstrukcijoms
- Potinkiniais ir išoriniams maišytuvams
- Potinkiniais iš sienos montuojamiems praustuvų maišytuvams
- Kompozitiniams sandarikliams
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Tinka įmontuoti į dalinio arba patalpos aukščio Geberit Duofix sienines sistemas
- Dušų viename lygyje su grindimis vandeniui surinkti
- Išlyginamajam grindų sluoksniui, kurio aukštis ≥ 90 mm, prie trapo

Techniniai duomenys

Pralaidumas	0,8 l/s
Hidraulinio uždorio aukštis	50 mm

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 1253-3
- Milteliniu būdu padengtas rėmas
- Reguliuojama sandarinimo jungtis be įtampos
- Lipni sandarinimo tarpinė vandens jungčiai
- Gamykliškai privirinta hidroizoliacinė membrana
- Hidroizoliacinė tarpinė įrengta visu perimetru, 10 cm plotis
- Rėmas su išgręžtomis $\varnothing 9$ mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Neslystančios kojų atramos
- Persukamos kojelės
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50 ir Geberit Duofix sistemos bėgeliuose
- Reguliuojamo aukščio ir gylio montavimo plokštė
- Montavimo plokštė iš faneros, klijuota, atspari vandeniui
- Statybinių medžiagų B2 klasė pagal DIN 4102-1, arba klasė D-s2, d0 pagal EN 13501-3
- Formaldehido išsiskyrimo A klasė pagal EN 1084, arba E 1 klasė atitinkamai pagal EN 13936
- Galima nustatyti sifono įleidimo aukštį
- Apdailos storis 10–40 mm
- Tinka 2–26 mm grindų konstrukcijai su keraminėmis plytelėmis
- Tinka 2–35 mm sienos konstrukcijai su keraminėmis plytelėmis
- Nuotekų sistemos jungtis šone

Tiekiamas komplektas

- Jungtis iš PE-HD, $\varnothing 50$ mm
- Kampinė jungtis Rp 1/2" / R 1/2", suderinama su MF
- Tarpinė vandens jungčiai
- Garso izoliacijos pagrindas
- Izoliacinė įvorė
- Apsauginis dangtelis
- Apsauginis dangtelis
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	DN	d, \varnothing [mm]	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.580.00.1	50	50	50	130	11	486,37

Užsakyti papildomai

- Baigiamojo montavimo dalių rinkinys

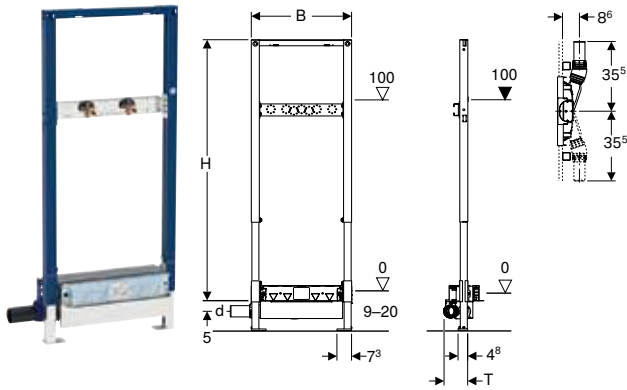
Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Duofix rėmai dušams ir vonioms → P. 61



- Grindų plytelės iš natūralaus akmens duše gali blukti

Geberit Duofix rėmas dušui, 130 cm, su sieniniu latakais, išoriniam iš senos montuojamam maišytuvui, kai išlyginamasis grindų sluoksnio storis prie vandens surinkimo 90–200 mm



Naudojimo tikslai

- Privačių namų vonios kambariams
- Gipso kartono konstrukcijoms
- Kompozitiniams sandarikliams
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į dalinio arba patalpos aukščio Geberit Duofix sienines sistemas
- Dušų viename lygyje su grindimis vandeniui surinkti
- Išlyginamajam grindų sluoksniui, kurio aukštis ≥ 90 mm, prie trapo
- Išoriniams į sieną montuojamiems praustuvų maišytuvams

Techniniai duomenys

Pralaidumas	0,8 l/s
Hidraulinio uždorio aukštis	50 mm

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 1253-3
- Milteliniu būdu padengtas rėmas
- Reguliuojama sandarinimo jungtis be įtampos
- Lipni sandarinimo tarpinė vandens jungčiai
- Gamykliškai privirinta hidroizoliacinė membrana
- Hidroizoliacinė tarpinė įrengta visu perimetru, 10 cm plotis
- Rėmas su išgręžtomis $\varnothing 9$ mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Neslystančios kojų atramos
- Persukamos kojelės
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50 ir Geberit Duofix sistemos bėgeliuose
- Reguliuojamo aukščio ir gylio skersinis su vandens pajungimo vožtuvu
- Galima nustatyti sifono įleidimo aukštį
- Apdailos storis 10–40 mm
- Tinka 2–26 mm grindų konstrukcijai su keraminėmis plytelėmis
- Tinka 2–35 mm sienos konstrukcijai su keraminėmis plytelėmis
- Nuotekų sistemos jungtis šone

Tiekiamas komplektas

- 2 kampinės jungtys Rp 1/2" / R 1/2", suderinama su MF
- 2 garso izoliacijos pagrindai
- 2 izoliacinės įvorės
- Jungtis iš PE-HD, $\varnothing 50$ mm
- Apsauginis dangtelis
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	DN	d, \varnothing [mm]	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.587.00.1	50	50	50	130	12,5	557,90

Užsakyti papildomai

- Baigiamojo montavimo dalių rinkinys

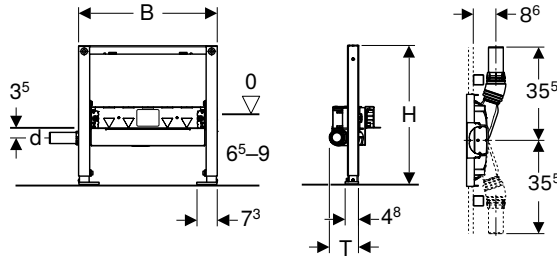
Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Duofix rėmai dušams ir vonioms → P. 61



- Grindų plytelės iš natūralaus akmens duše gali blukti

Geberit Duofix rėmas dušui, 50 cm, su sieniniu latakais, kai išlyginamasis grindų sluoksnio storis prie vandens surinkimo 65–90 mm



Naudojimo tikslai

- Privačių namų vonios kambariams
- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Tinka įmontuoti į dalinio arba patalpos aukščio Geberit Duofix sienines sistemas
- Dušų viename lygyje su grindimis vandeniui surinkti
- Kompozitiniams sandarikliams
- Atskiros dušo galvutės nuotekoms surinkti
- Tinka įmontuoti esant labai žemai grindų konstrukcijai
- Išlyginamajam grindų sluoksniui, kurio aukštis ≥ 65 mm, prie trapo

Techniniai duomenys

Pralaidumas	0,4 l/s
Hidraulinio uždorio aukštis	30 mm

Savybės

- Nukrypstant nuo reikalavimų iš EN 1253, hidraulinio uždorio aukštis yra tik 30 mm
- Miltelinio būdu padengtas rėmas
- Rėmas su išgręžtomis $\varnothing 9$ mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Neslystančios kojų atramos
- Persukamos kojelės
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50 ir Geberit Duofix sistemos bėgeliuose
- Galima nustatyti sifono įleidimo aukštį
- Apdailos storis 10–40 mm
- Tinka 2–26 mm grindų konstrukcijai su keraminėmis plytelėmis
- Tinka 2–35 mm sienos konstrukcijai su keraminėmis plytelėmis
- Reguliuojama sandarinimo jungtis be įtampos
- Nuotekų sistemos jungtis šone
- Gamykliškai privirinta hidroizoliacinė membrana
- Hidroizoliacinė tarpinė įrengta visu perimetru, 10 cm plotis

Tiekiamas komplektas

- Jungtis iš PE-HD, $\varnothing 40$ mm
- Apsauginis dangtelis
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	DN	d, \varnothing [mm]	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.593.00.1	40	40	50	50	11	439,64

Užsakyti papildomai

- Baigiamojo montavimo dalių rinkinys

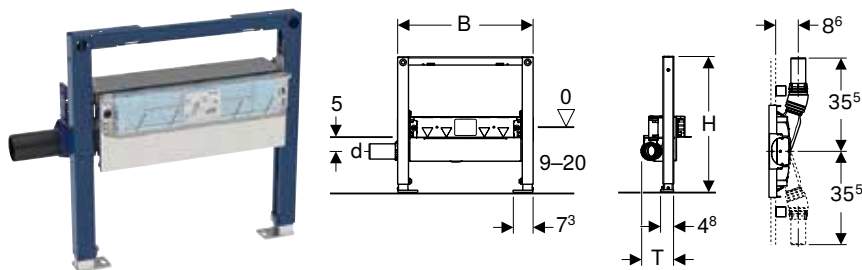
Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Duofix rėmai dušams ir vonioms → P. 61



- Grindų plytelės iš natūralaus akmens duše gali blukti

Geberit Duofix rėmas dušui, 50 cm, su sieniniu latakais, kai išlyginamasis grindų sluoksnio storis prie vandens surinkimo 90–200 mm



Naudojimo tikslai

- Privačių namų vonios kambariams
- Gipso kartono konstrukcijoms
- Tinka montuoti į dalinio arba patalpos aukščio konstrukcijas
- Tinka įmontuoti į patalpos aukščio montavimo sienas
- Tinka įmontuoti į dalinio arba patalpos aukščio Geberit Duofix sienines sistemas
- Dušų viename lygyje su grindimis vandeniui surinkti
- Išlyginamajam grindų sluoksniui, kurio aukštis ≥ 90 mm, prie trapo
- Kompozitiniams sandarikliams

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 1253-3
- Milteliniu būdu padengtas rėmas
- Rėmas su išgręžtomis $\varnothing 9$ mm skylėmis tinka tvirtinti prie medinio karkaso
- Neslystančios kojų atramos
- Persukamos kojelės
- Kojos plokštelės gylis leidžia montuoti rėmą U-profilyje UW50 ir Geberit Duofix sistemos bėgeliuose
- Galima nustatyti sifono įleidimo aukštį
- Apdailos storis 10–40 mm
- Tinka 2–26 mm grindų konstrukcijai su keraminėmis plytelėmis
- Tinka 2–35 mm sienos konstrukcijai su keraminėmis plytelėmis
- Reguliuojama sandarinimo jungtis be įtampos
- Nuotekų sistemos jungtis šone
- Gamykliškai privirinta hidroizoliacinė membrana
- Hidroizoliacinė tarpinė įrengta visu perimetru, 10 cm plotis

Techniniai duomenys

Pralaidumas	0,8 l/s
Hidraulinio uždorio aukštis	50 mm

Tiekiamas komplektas

- Jungtis iš PE-HD, $\varnothing 50$ mm
- Apsauginis dangtelis
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	DN	d, \varnothing [mm]	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
111.591.00.1	50	50	50	50	12,5	420,83

Užsakyti papildomai

- Baigiamojo montavimo dalių rinkinys

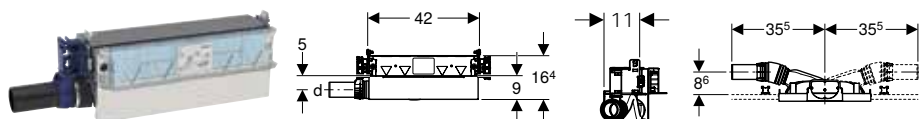
Priedai

- Priedų apžvalga – Geberit Duofix rėmai dušams ir vonioms → P. 61



- Grindų plytelės iš natūralaus akmens duše gali blukti

Geberit GIS sieninio dušo latakais rėmas, kai išlyginamasis grindų sluoksnio storis prie vandens surinkimo 90–200 mm



Naudojimo tikslai

- Privačių namų vonios kambariams
- Tinka įmontuoti į Geberit GIS laikančiąsias sistemas pristatytoms sienoms, pertvaroms arba atskirai stovinčioms sienoms
- Dušų viename lygyje su grindimis vandeniui surinkti
- Kompozitiniams sandarikliams
- Išlyginamajam grindų sluoksniui, kurio aukštis ≥ 90 mm, prie trapo

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 1253-3
- Geberit GIS laikančiojoje konstrukcijoje galima tolygiai reguliuoti aukštį
- Galima nustatyti sifono įleidimo aukštį
- Apdailos storis 10–40 mm
- Tinka 2–26 mm grindų konstrukcijai su keraminėmis plytelėmis
- Reguliuojama sandarinimo jungtis be įtampos
- Tinka 2–35 mm sienos konstrukcijai su keraminėmis plytelėmis
- Nuotekų sistemos jungtis šone
- Gamykliškai privirinta hidroizoliacinė membrana
- Hidroizoliacinė tarpinė įrengta visu perimetru, 10 cm plotis

Techniniai duomenys

Pralaidumas	0,8 l/s
Hidraulinio uždorio aukštis	50 mm

Tiekiamas komplektas

- Jungtis iš PE-HD, \varnothing 50 mm
- Apsauginis dangtelis
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	DN	d, \varnothing [mm]	EUR/Vnt.
461.734.00.1	50	50	300,61

Užsakyti papildomai

- Baigiamojo montavimo dalių rinkinys

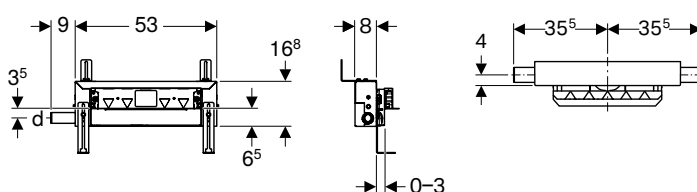
Priedai

- Geberit montavimo dalių rinkinys sieniniam latakui, dangtelis iš nerūdijančio plieno → P. 312
- Geberit montavimo dalių rinkinys sieniniam latakui, dangtelis iš nerūdijančio plieno, pritvirtinamas varžtais → P. 313
- Geberit montavimo dalių rinkinys sieniniam latakui, dangtelis iš plastiko → P. 313
- Geberit montavimo dalių rinkinys sieniniam latakui, įklijuojamai keraminei plytelei, be rėmelio → P. 314
- Geberit montavimo dalių rinkinys sieniniam latakui, įklijuojamai keraminei plytelei, kelių dalių su rėmeliu → P. 314
- Geberit vandens nukreipimo profilis sieniniam dušo latakui → P. 313
- Geberit vonios jungtis dušo sieniniam latakui → P. 314
- Geberit dušo paviršiaus plokštė keraminėms plytelėms, su suformuotu V formos nuolydžiu → P. 315



- Grindų plytelės iš natūralaus akmens duše gali blukti

Geberit Kombifix elementas dušui, su sieniniu latakui, kai išlyginamasis grindų sluoksnio storis prie vandens surinkimo 65–90 mm



Naudojimo tikslai

- Privačių namų vonios kambariams
- Dušų viename lygyje su grindimis vandeniui surinkti
- Mūro arba lengvos konstrukcijos sienoms
- Kompozitiniams sandarikliams
- Atskiros dušo galvutės nuotekoms surinkti
- Tinka įmontuoti esant labai žemai grindų konstrukcijai
- Išlyginamajam grindų sluoksniui, kurio aukštis \geq 65 mm, prie trapo

Techniniai duomenys

Pralaidumas	0,4 l/s
Hidraulinio uždorio aukštis	30 mm

Savybės

- Nukrypstant nuo reikalavimų iš EN 1253, hidraulinio uždorio aukštis yra tik 30 mm
- Tinko storis 5–30 mm
- Tinka 2–26 mm grindų konstrukcijai su keraminėmis plytelėmis
- Tinka 2–35 mm sienos konstrukcijai su keraminėmis plytelėmis
- Reguluojamo aukščio elementas
- Reguluojama sandarinimo jungtis be įtampos
- Nuotekų sistemos jungtis šone
- Gamykliškai privirinta hidroizoliacinė membrana
- Hidroizoliacinė tarpinė įrengta visu perimetru, 10 cm plotis
- Galima nustatyti sifono įleidimo aukštį

Tiekiamas komplektas

- Jungtis iš PE-HD, \varnothing 40 mm
- Apsauginis dangtelis
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	DN	d, \varnothing [mm]	EUR/Vnt.
457.536.00.1	40	40	477,21

Užsakyti papildomai

- Baigiamojo montavimo dalių rinkinys

Priedai

- Geberit montavimo dalių rinkinys sieniniam latakui, dangtelis iš plastiko → P. 313
- Geberit montavimo dalių rinkinys sieniniam latakui, dangtelis iš nerūdijančio plieno → P. 312
- Geberit montavimo dalių rinkinys sieniniam latakui, dangtelis iš nerūdijančio plieno, pritvirtinamas varžtais → P. 313
- Geberit montavimo dalių rinkinys sieniniam latakui, įklijuojamai keraminei plytelei, be rėmelio → P. 314
- Geberit montavimo dalių rinkinys sieniniam latakui, įklijuojamai keraminei plytelei, kelių dalių su rėmeliu → P. 314
- Geberit vandens nukreipimo profilis sieniniam dušo latakui → P. 313
- Geberit vonios jungtis dušo sieniniam latakui → P. 314
- Geberit dušo paviršiaus plokštė keraminėms plytelėms, su suformuotu V formos nuolydžiu → P. 315

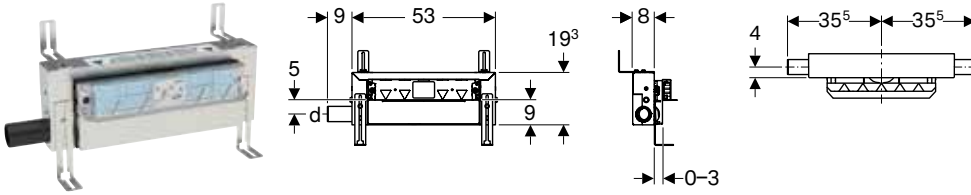


- Grindų plytelės iš natūralaus akmens duše gali blukti

Dušai

Nuotekų šalinimo sistema dušams
Priedai sieniniams dušo latakams

Geberit Kombifix elementas dušui, su sieniniu latakais, kai išlyginamasis grindų sluoksnio storis prie vandens surinkimo 90–200 mm



Naudojimo tikslai

- Privačių namų vonios kambariams
- Dušų viename lygyje su grindimis vandeniu surinkti
- Mūro arba lengvos konstrukcijos sienoms
- Kompozitiniams sandarikliams
- Išlyginamajam grindų sluoksniui, kurio aukštis ≥ 90 mm, prie trapo

Techniniai duomenys

Pralaidumas	0,8 l/s
Hidraulinio uždorio aukštis	50 mm

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 1253-3
- Tinko storis 5–30 mm
- Tinka 2–26 mm grindų konstrukcijai su keraminėmis plytelėmis
- Tinka 2–35 mm sienos konstrukcijai su keraminėmis plytelėmis
- Reguliuojamo aukščio elementas
- Reguluojama sandarinimo jungtis be įtampos
- Nuotekų sistemos jungtis šone
- Gamykliškai privirinta hidroizoliacinė membrana
- Hidroizoliacinė tarpinė įrengta visu perimetru, 10 cm plotis
- Galima nustatyti sifono įleidimo aukštį

Tiekiamas komplektas

- Jungtis iš PE-HD, $\varnothing 50$ mm
- Apsauginis dangtelis
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	DN	d, \varnothing [mm]	EUR/Vnt.
457.534.00.1	50	50	458,41

Užsakyti papildomai

- Baigiamojo montavimo dalių rinkinys

Priedai

- Geberit montavimo dalių rinkinys sieniniam latakui, dangtelis iš nerūdijančio plieno → P. 312
- Geberit montavimo dalių rinkinys sieniniam latakui, dangtelis iš nerūdijančio plieno, pritvirtinamas varžtais → P. 313
- Geberit montavimo dalių rinkinys sieniniam latakui, dangtelis iš plastiko → P. 313
- Geberit montavimo dalių rinkinys sieniniam latakui, įkljuojamai keraminei plytelei, be rėmelio → P. 314
- Geberit montavimo dalių rinkinys sieniniam latakui, įkljuojamai keraminei plytelei, kelių dalių su rėmeliu → P. 314
- Geberit vandens nukreipimo profilis sieniniam dušo latakui → P. 313
- Geberit vonios jungtis dušo sieniniam latakui → P. 314
- Geberit dušo paviršiaus plokštė keraminėms plytelėms, su suformuotu V formos nuolydžiu → P. 315



- Grindų plytelės iš natūralaus akmens duše gali blukti

Priedai sieniniams dušo latakams

Geberit montavimo dalių rinkinys sieniniam latakui, dangtelis iš nerūdijančio plieno



Naudojimo tikslai

- Geberit sieniniams dušo latakams

Savybės

- Valant galima išimti

Tiekiamas komplektas

- Dangtelis
- Nešvarumų gaudyklė
- Šešiakampis raktas

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	EUR/Vnt.
154.336.FW.1	nerūdijantis plienas šveistas	150,30

Geberit montavimo dalių rinkinys sieniniam latakui, dangtelis iš nerūdijančio plieno, pritvirtinamas varžtais



Naudojimo tikslai

- Geberit sieniniams dušo latakams

Savybės

- Valant galima išimti
- Tvirtinamas varžtais

Tiekiamas komplektas

- Dangtelis
- Nešvarumų gaudyklė
- Šešiakampis raktas
- Tvirtinimai

Gaminio Nr. Spalva / paviršius

EUR/Vnt.

154.337.FW.1 nerūdijantis plienas šveistas

187,86

Geberit montavimo dalių rinkinys sieniniam latakui, dangtelis iš plastiko



Naudojimo tikslai

- Geberit sieniniams dušo latakams

Savybės

- Valant galima išimti

Tiekiamas komplektas

- Dangtelis
- Nešvarumų gaudyklė
- Šešiakampis raktas

Gaminio Nr. Spalva / paviršius

EUR/Vnt.

154.335.11.1 balta

93,97

154.335.14.1 N juoda matinė

142,78

154.335.21.1 chromuotas, blizgus

120,24

N: naujiena, tiekama nuo Balandis 2023

Geberit vandens nukreipimo profilis sieniniam dušo latakui



Naudojimo tikslai

- Dušo vandeniui nukreipti į Geberit sieninį dušo lataką
- Tinka montuoti plonasluoksnyje skiedinyje

Savybės

- Galima pjaustyti pasirinktu ilgiu
- Paprasta atlikti techninę priežiūrą ir valyti

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga Nerūdijantis plienas

Tiekiamas komplektas

- 2 įstatomi dangteliai

Gaminio Nr. Spalva / paviršius

L
[cm]

EUR/Vnt.

154.340.FW.1 nerūdijantis plienas šveistas

115

150,30

Priedai

- Geberit dušo plokštė su keraminėmis plytelėmis, su suformuotu L formos nuolydžiu → P. 315

Dušai

Nuotekų šalinimo sistema dušams
Priedai sieniniams dušo latakams

Geberit montavimo dalių rinkinys sieniniam latakui, įklijuojamai keraminei plytelei, be rėmelio



Naudojimo tikslai

- Geberit sieniniams dušo latakams
- Keraminei plytelei įklijuoti be siūlių

Savybės

- Valant galima išimti
- Tinka 2–35 mm sienos konstrukcijai su keraminėmis plytelėmis

Tiekiamas komplektas

- Keraminių plytelių laikiklis
- Nešvarumų gaudyklė
- Šešiakampis raktas

Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

154.338.00.1

120,24

Geberit montavimo dalių rinkinys sieniniam latakui, įklijuojamai keraminei plytelei, kelių dalių su rėmeliu



Naudojimo tikslai

- Geberit sieniniams dušo latakams
- Kelioms keraminėms plytelėms įklijuoti

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Nerūdijantis plienas
-------------------	----------------------

Savybės

- Valant galima išimti
- Tinka 2–35 mm sienos konstrukcijai su keraminėmis plytelėmis

Tiekiamas komplektas

- Keraminių plytelių laikiklis
- Matomas rėmas
- Nešvarumų gaudyklė
- Šešiakampis raktas

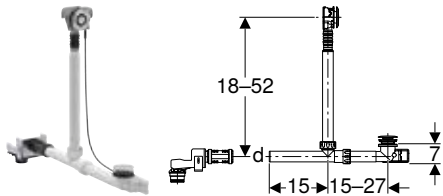
Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

154.339.00.1

187,86

Geberit vonios jungtis dušo sieniniam latakui



Naudojimo tikslai

- Voniai prijungti prie Geberit sieninio dušo latakų
- Sienų ir grindų keraminėms plytelėms iki 16 mm storio

Savybės

- Išleidimo jungtis \varnothing 40 mm

Tiekiamas komplektas

- Vonios sifonas su nutekamuoju vamzdžiu, su mygtukinio valdymo funkcija, chromuotas
- Sifono dugno vožtuvas, \varnothing 52 mm
- Prijungimo rinkinys
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.

DN

d, \varnothing
[mm]

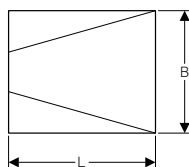
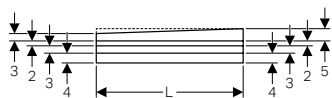
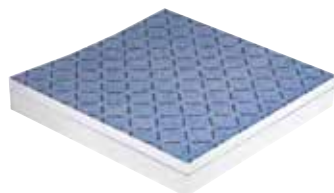
EUR/Vnt.

154.246.00.6

40

40

208,09

Geberit dušo paviršiaus plokštė keraminėms plytelėms, su suformuotu V formos nuolydžiu**Naudojimo tikslai**

- Dušui viename lygyje su grindimis įrengti su Geberit dušo sieniniais latakais
- Grindų konstrukcijoms 5,5–16 cm
- Kompozitiniams sandarikliams

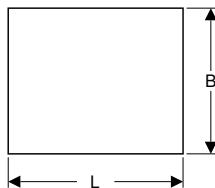
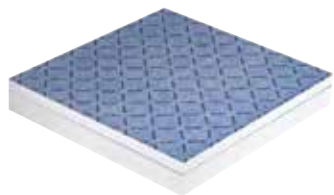
Savybės

- Keraminės plytelės klijuojamos prie pat sienos
- Nuolydžio elementas iš polistireno, kurio sudėtyje nėra FCKW ir HFCKW
- Gamyklinis sandarinimas A0 / A1 / A2
- Sistemos nuolydžiai 1–2 %
- Galima važiuoti su neįgaliųjų vežimėliu, kai keraminių plytelių dydis $\geq 5 \times 5$ cm

Tiekiamas komplektas

- Klijai
- Nuolydžio elementas
- 3 potinkiniai elementai 2, 3 ir 4 cm aukščio
- Sandarinimo medžiaga besiribojančioms sritims

Gaminio Nr.	L [cm]	B [cm]	EUR/Vnt.
154.252.00.1	90	90	638,79
154.253.00.1	100	100	676,34
154.254.00.1	120	90	695,16
154.255.00.1	120	100	732,73

Geberit dušo plokštė su keraminėmis plytelėmis, su suformuotu L formos nuolydžiu**Naudojimo tikslai**

- Dušui viename lygyje su grindimis įrengti su Geberit dušo sieniniais latakais
- Grindų konstrukcijoms 5,5–16 cm
- Kompozitiniams sandarikliams

Savybės

- Keraminės plytelės klijuojamos prie pat sienos
- Nuolydžio elementas iš polistireno, kurio sudėtyje nėra FCKW ir HFCKW
- Gamyklinis sandarinimas A0 / A1 / A2
- Sistemos nuolydžiai 1–2 %
- Galima važiuoti su neįgaliųjų vežimėliu, kai keraminių plytelių dydis $\geq 5 \times 5$ cm

Tiekiamas komplektas

- Klijai
- Nuolydžio elementas
- 3 potinkiniai elementai 2, 3 ir 4 cm aukščio
- Sandarinimo medžiaga besiribojančioms sritims

Gaminio Nr.	L [cm]	B [cm]	EUR/Vnt.
154.265.00.1	120	100	732,73

Nišos lentynos dušui

Priedai

Geberit stiklo valytuvas



Naudojimo tikslai

- Lygių paviršių valymui

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Nerūdijantis plienas
-------------------	----------------------

Savybės

- Su guminiu snapeliu ilgis 25 cm
- Varžtais pritvirtinamas arba priklijuojamas laikiklis

Tiekiamas komplektas

- Tvirtinimai

Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

154.296.00.1

60,63








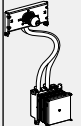

Praustuvų maišytuvai

Praustuvų maišytuvai	320
Asortimento apžvalga – Geberit į sieną montuojamiems praustuvų maišytuvams	321
Asortimento apžvalga – Geberit ant praustuvų montuojamiems praustuvų maišytuvams	323
Montuojami prie stovo, maitinimas iš tinklo	324
Montuojami prie stovo, maitinimas iš baterijos	330
Montuojami prie stovo, maitinamas generatoriumi	336
Montuojami prie sienos, maitinimas iš tinklo	342
Montuojami prie sienos, maitinimas iš baterijos	346
Montuojami prie sienos, maitinamas generatoriumi	349
Priedai.....	351
Praustuvų maišytuvams	351






Praustuvų maišytuvai

Asortimento apžvalga – Geberit į sieną montuojamiems praustuvų maišytuvams

Grupė, Parengta: Sausis 2023

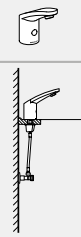
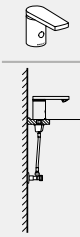
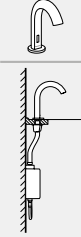
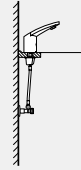
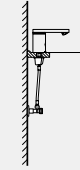
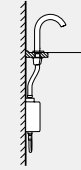
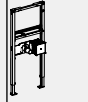






Konstrukcija		Piave			Piave			Brenta			
											
		Ilgis 17 cm			Ilgis 22 cm			Ilgis 17 cm			
		chromuotas, blizgus	juoda matinė	nerūdijančiojo plieno imitacija	chromuotas, blizgus	juoda matinė	nerūdijančiojo plieno imitacija	chromuotas, blizgus	juoda matinė	nerūdijančiojo plieno imitacija	
Maitinama iš baterijos	Šaltas / maišytas vanduo, be maišytuvo	116.263.21.1			116.283.21.1			116.273.21.1			
	Šaltas ir karštas vanduo, su maišytuvu	116.264.21.1			116.284.21.1			116.274.21.1			
	Šaltas ir karštas vanduo, su termostatinu maišytuvu	116.268.21.1			116.288.21.1			116.278.21.1			
Maitinamas iš tinklo	Šaltas / maišytas vanduo, be maišytuvo	116.261.21.1			116.281.21.1			116.271.21.1			
	Šaltas ir karštas vanduo, su maišytuvu	116.262.21.1			116.282.21.1			116.272.21.1			
	Šaltas ir karštas vanduo, su termostatinu maišytuvu	116.267.21.1			116.287.21.1			116.277.21.1			
Maitinamas generatoriumi	Šaltas / maišytas vanduo, be maišytuvo	116.265.21.1			116.285.21.1			116.275.21.1			
	Šaltas ir karštas vanduo, su maišytuvu	116.266.21.1			116.286.21.1			116.276.21.1			
Dviejų rankenėlių maišytuvai	Šaltas ir karštas vanduo, su maišytuvu										
Potinkiniamis montavimo darbams užsakyti papildomai – pasirinkti parinktį											
Duofix montavimas	111.558.00.1 Geberit Duofix rėmas praustuvui, 130 cm, elektroniniams iš sienos montuojamiems praustuvų maišytuvams su potinkine funkcine dėžute		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	111.069.00.1 Geberit Duofix elementas praustuvui, 112–130 cm, Geberit ONE iš sienos montuojamiems praustuvų maišytuvams su potinkine funkcine dėžute										
GIS montavimas	461.146.00.1 Geberit GIS skersinė sija elektroniniams iš sienos montuojamam praustuvų maišytuvui su potinkine funkcine dėžute		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Užsakyti papildomai – būtina atsižvelgiant į pasirinktą potinkinio montavimo parinktį											
Dengiamosios plokštės	116.425.11.1 Geberit dangtelis praustuvų maišytuvams su potinkine funkcine dėžute		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	

✓ Suderinama

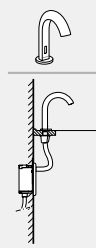
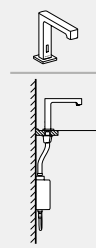
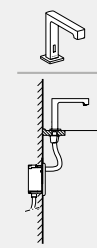
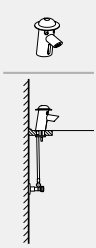
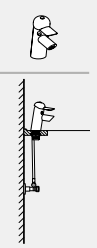
Brenta			Geberit ONE apvalus dizainas		Geberit ONE apvalus dizainas		Geberit ONE kampuotas dizainas		Geberit ONE kampuotas dizainas	
										
Ilgis 22 cm			Ilgis 16 cm		Ilgis 20 cm		Ilgis 18 cm		Ilgis 22 cm	
chromuotas, blizgus	juoda matinė	nerūdijančio plieno imitacija	chromuotas, blizgus	juoda matinė	chromuotas, blizgus	juoda matinė	chromuotas, blizgus	juoda matinė	chromuotas, blizgus	juoda matinė
116.293.21.1										
116.294.21.1										
116.298.21.1										
116.291.21.1										
116.292.21.1										
116.297.21.1										
116.295.21.1										
116.296.21.1										
			116.462.21.1	116.462.14.1	116.464.21.1	116.464.14.1	116.463.21.1	116.463.14.1	116.465.21.1	116.465.14.1
✓	✓	✓								
			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓								
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Asortimento apžvalga – Geberit ant praustuvų montuojamiems praustuvų maišytuvams

Grupė, Parengta: Sausis 2023

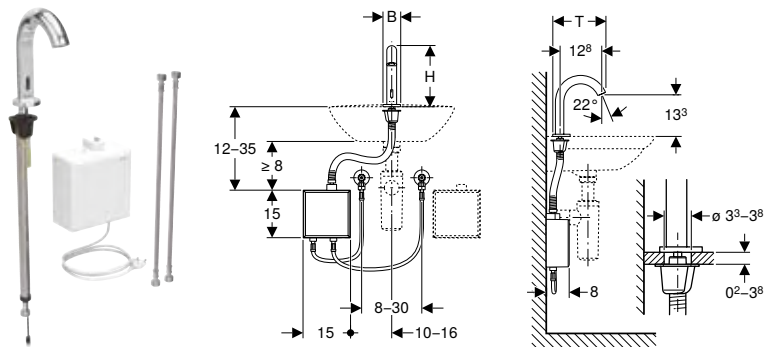
		185 tipas	186 tipas	Piave				
								
Konstrukcija								
		chromuotas, blizgus	chromuotas, blizgus	chromuotas, blizgus	juoda matinė	nerūdijančiojo plieno imitacija		
Maitinama iš baterijos	Šaltas / maišytas vanduo, be maišytuvo	116.235.21.1	116.236.21.1	116.163.21.1				
	Šaltas ir karštas vanduo, su maišytuvu	116.245.21.1	116.246.21.1	116.164.21.1				
	Šaltas ir karštas vanduo, su maišytuvu ir rankena	116.255.21.1	116.256.21.1					
	Šaltas ir karštas vanduo, su termostatiu maišytuvu			116.168.21.1				
Maitinamas iš tinklo	Šaltas / maišytas vanduo, be maišytuvo	116.135.21.1	116.136.21.1	116.161.21.1				
	Šaltas ir karštas vanduo, su maišytuvu	116.145.21.1	116.146.21.1	116.162.21.1				
	Šaltas ir karštas vanduo, su maišytuvu ir rankena	116.155.21.1	116.156.21.1					
	Šaltas ir karštas vanduo, su termostatiu maišytuvu			116.167.21.1				
Maitinamas generatoriumi	Šaltas / maišytas vanduo, be maišytuvo	116.335.21.1	116.336.21.1	116.165.21.1				
	Šaltas ir karštas vanduo, su maišytuvu	116.365.21.1	116.366.21.1	116.166.21.1				
Maišytuvams su viena rankenėle Potinkiniams montavimo darbams užsakyti papildomai – pasirinkti parinktį		Šaltas ir karštas vanduo, su maišytuvu						
Duofix montavimas	111.551.00.1 Geberit Duofix rėmas praustuvui, 112 cm, elektroniniams ant praustuvų montuojamiems praustuvų maišytuvams su potinkine funkcinė dėžute							
	461.145.00.1 Geberit GIS skersinė sija elektroniniams ant praustuvų montuojamam praustuvų maišytuvui su potinkine funkcinė dėžute							
Šlapioji statyba	116.130.00.1 Geberit potinkinio montavimo rinkinys elektroniniams praustuvų maišytuvams, montuojamiems ant praustuvo, su potinkine funkcinė dėžute							
Užsakyti papildomai – būtina atsižvelgiant į pasirinktą potinkinio montavimo parinktį								
Dengiamosios plokštės	116.425.11.1 Geberit dangtelis praustuvų maišytuvams su potinkine funkcinė dėžute							
Priedai								
Geberit potinkinio montavimo rinkinys su potinkiniu maitinimo bloku, praustuvų maišytuvams, 8x ir 18x tipai	241.631.00.1		✓	✓				
Geberit ilgutuvus maitinimo blokui, praustuvų maišytuvams, 8x ir 18x tipai	242.349.00.1		✓	✓				
Geberit Bambini mini termostatas praustuvų maišytuvui	599113000		✓	✓	✓	✓	✓	

✓ Suderinama

Piave			Brenta						Bambini			
												
chromuotas, blizgus	juoda matinė	nerūdijančio plieno imitacija	chromuotas, blizgus	juoda matinė	nerūdijančio plieno imitacija	chromuotas, blizgus	juoda matinė	nerūdijančio plieno imitacija	kelių spalvų	neutralios spalvos	kelių spalvų	neutralios spalvos
116.183.21.1			116.173.21.1			116.193.21.1						
116.184.21.1			116.174.21.1			116.194.21.1			577650000			
116.188.21.1			116.178.21.1			116.198.21.1						
116.181.21.1			116.171.21.1			116.191.21.1						
116.182.21.1			116.172.21.1			116.192.21.1			577660000			
116.187.21.1			116.177.21.1			116.197.21.1						
116.185.21.1			116.175.21.1			116.195.21.1						
116.186.21.1			116.176.21.1			116.196.21.1					571600000	
	✓	✓	✓			✓	✓	✓				
	✓	✓	✓			✓	✓	✓				
	✓	✓	✓			✓	✓	✓				
	✓	✓	✓			✓	✓	✓				
				✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓

Montuojami prie stovo, maitinimas iš tinklo

Geberit praustuvų maišytuvus Piave, montuojamas ant praustuvo, maitinamas iš tinklo, su išorine funkcinė dėžute



Naudojimo tikslai

- Leisti vandentiekio vandenį į praustuvą
- Viešiesiems ir pusiau viešiesiems pastatams
- Tinka montuoti ant praustuvo arba į stalviršį
- Šaltam ir šiltam vandeniui prijungti (tik modelis su maišytuvu arba termostatinis maišytuvu)
- Šaltam arba maišytam vandeniui prijungti (tik konstrukcijai be maišytuvo)
- Tinka naudoti su nerūdijančio plieno kriauklėmis
- Modelis su maišytuvu arba termostatinis maišytuvu netinka pratekančio vandens šildytuvui, žr. techninių duomenų lapą Praustuvų maišytuvai su pratekančio vandens šildytuvais

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IPX4
Įvadinė įtampa	110–240 V AC
Tinklo dažnis	50–60 Hz
Darbinė įtampa	4,5 V DC
Vartojamoji galia	0,1 W
Kabelio ilgis	1 m
Darbinis slėgis	0,5–10 bar
Rekomenduojamas darbinis slėgis su termostatinis maišytuvu	0,5–5 bar
Rekomenduojamas darbinis slėgis su termostatinis maišytuvu	50–500 kPa
Slėgio skirtumas ŠV/KV	≤ 1,5 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Aplinkos temperatūra	1–40 °C
Laikymo temperatūra	-20 – +70 °C
Vandens temperatūros nustatymo sritis su termostatinis maišikliu	20–42 °C
Didžiausia vandens temperatūra	60 °C
Maks. trumpalaikė vandens temperatūra	90 °C
Vandens srautas, esant 3 bar	5 l/min
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,07 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	0,5 bar
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	5–200 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s
Produkto medžiaga	Žalvaris / plastikas

Savybės

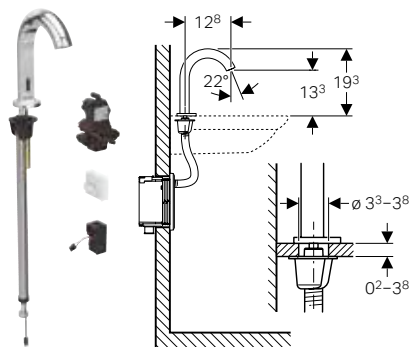
- Maišytuvų grupė I pagal DIN 4109
- Automatinis vandens nuleidimas
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais
- Prisiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Apsaugotas nuo vandalizmo
- Aeratoriumi ribojamas tūrinis srautas
- Temperatūros nustatymas naudojant maišytuvą (taikoma tik modeliui su maišytuvu arba termostatinis maišytuvu)
- Negalima pasirinkti nei pakankamai šilto, nei pakankamai šalto vandens (taikoma tik modeliui su maišytuvu arba termostatinis maišytuvu)
- Termostatas pagal EN 1111 (tik konstrukcijai su termostatinis maišytuvu)
- Apsauga nuo nusiplikimo, ribojant vandens temperatūrą 42 °C (tik konstrukcijai su termostatinis maišytuvu)
- Galima terminė dezinfekcija pagal DVGW W 551
- Energijos tiekimui reikalingas transformatorius
- Galima nustatyti energijos taupymo režimą
- Vanduo taupomas dėl greitai reaguojančios dviejų spindulių nuskaitymo technikos
- Galima nustatyti ir užklausti funkcijų su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Įrenginio nustatymai ir valdymas mobiliuoju įrenginiu per integruotą Bluetooth® sąsają (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Suderinama su Geberit Control programėle (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Laidinė jungtis su Geberit tinklo sietuvu per GEBUS keitiklį (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth® (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Suderinama su Geberit Connect (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Galima nustatyti vandens taupymo programą
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalais programą
- Galima individualiai nustatyti ilgalaikę vandens nuleidimo funkciją
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą
- Su integruotu atbulinio srauto vožtuvu
- Funkcinis vienetas su įmontuotais filtrais

Tiekiamas komplektas

- Praustuvų maišytuvus su infraraudonųjų spindulių jutikliu ir jungiamąja žarnele
- Išorinė funkcinė dėžutė su valdymo elektronika, funkcinis vienetas ir maitinimo bloku
- Armuotos žarnelės 3/8"
- Raktas aeratoriui
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Maišytuvus	Kištuko tipas			EUR/Vnt.	
			B [cm]	H [cm]	T [cm]		
116.161.21.1	chromuotas, blizgus	be maišytuvo	5,5	19,3	16,7	CEE 7/16	709,96
116.162.21.1	chromuotas, blizgus	su maišytuvu	5,5	19,3	16,7	CEE 7/16	743,77
116.167.21.1	chromuotas, blizgus	su termostatinis maišytuvu	5,5	19,3	16,7	CEE 7/16	753,07

Geberit praustuvų maišytuvus Piave, montuojamas ant praustuvo, maitinamas iš tinklo, potinkinei funkcinei dėžutei



Naudojimo tikslai

- Leisti vandentiekio vandenį į praustuva
- Viešiesiems ir pusiau viešiesiems pastatams
- Tinka montuoti ant praustuvo arba į stalviršį
- Tinka įmontuoti į Geberit potinkinius rėmus praustuvui su potinkine funkcine dėžute, elektroniniams ant praustuvų montuojamiems praustuvų maišytuvams
- Tinka įmontuoti į Geberit potinkinio montavimo rinkinius elektroniniams praustuvų maišytuvams, montuojamiems ant praustuvo, su potinkine funkcine dėžute
- Šaltam ir šiltam vandeniui prijungti (tik modelis su maišytuvu arba termostatinium maišytuvu)
- Šaltam arba maišytam vandeniui prijungti (tik konstrukcijai be maišytuvo)
- Tinka naudoti su nerūdijančio plieno kriauklėmis
- Modelis su maišytuvu arba termostatinium maišytuvu netinka pratekančio vandens šildytuvui, žr. techninių duomenų lapą Praustuvų maišytuvai su pratekančio vandens šildytuvais

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IPX4
Įvadinė įtampa	110–240 V AC
Tinklo dažnis	50–60 Hz
Darbinė įtampa	4,5 V DC
Vartojamoji galia	0,1 W
Darbinis slėgis	0,5–10 bar
Rekomenduojamas darbinis slėgis su termostatinium maišytuvu	0,5–5 bar
Rekomenduojamas darbinis slėgis su termostatinium maišytuvu	50–500 kPa
Slėgio skirtumas ŠV/KV	≤ 1,5 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Aplinkos temperatūra	1–40 °C
Laikymo temperatūra	-20 – +70 °C
Vandens temperatūros nustatymo sritis su termostatinium maišikliu	20–42 °C
Didžiausia vandens temperatūra	60 °C
Maks. trumpalaikė vandens temperatūra	90 °C
Vandens srautas, esant 3 bar	5 l/min
Skačiuojamasis vandens srautas	0,07 l/s
Skačiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	0,5 bar
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	5–200 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s
Produkto medžiaga	Žalvaris / plastikas

Savybės

- Maišytuvų grupė I pagal DIN 4109
- Automatinis vandens nuleidimas
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais
- Prisiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Apsaugotas nuo vandalizmo
- Aeratoriumi ribojamas tūrinis srautas
- Temperatūros nustatymas naudojant maišytuvą (taikoma tik modeliui su maišytuvu arba termostatinium maišytuvu)
- Negalima pasirinkti nei pakankamai šilto, nei pakankamai šalto vandens (taikoma tik modeliui su maišytuvu arba termostatinium maišytuvu)
- Termostatas pagal EN 1111 (tik konstrukcijai su termostatinium maišytuvu)
- Apsauga nuo nusiplikymo, ribojant vandens temperatūrą 42 °C (tik konstrukcijai su termostatinium maišytuvu)
- Galima terminė dezinfekcija pagal DVGW W 551
- Energijos tiekimui reikalingas transformatorius
- Galima nustatyti energijos taupymo režimą
- Vanduo taupomas dėl greitai reaguojančios dviejų spindulių nuskaitymo technikos
- Galima nustatyti ir užklausti funkcijų su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Įrenginio nustatymai ir valdymas mobiliuoju įrenginiu per integruotą Bluetooth® sąsają (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Suderinama su Geberit Control programėle (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Laidinė jungtis su Geberit tinklo sietuvu per GEBUS keitiklį (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth® (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Suderinama su Geberit Connect (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Galima nustatyti vandens taupymo programą
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalais programą
- Galima individualiai nustatyti ilgalaikę vandens nuleidimo funkciją
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą
- Su integruotu atbulinio srauto vožtuvu
- Funkcinis vienetas su įmontuotais filtrais

Tiekiamas komplektas

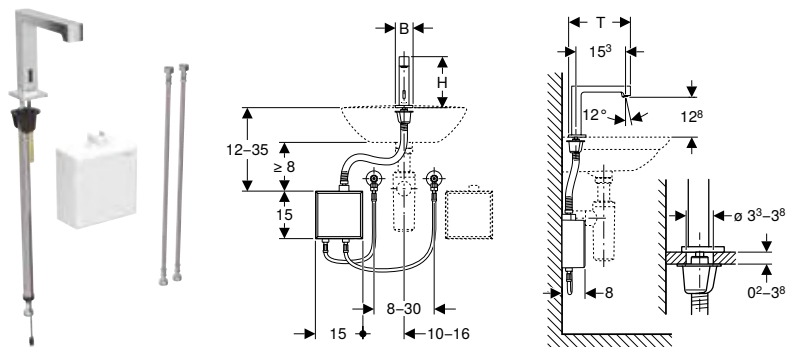
- Praustuvų maišytuvus su infraraudonųjų spindulių jutikliu ir jungiamąja žarnele
- Valdymo elektronika
- Funkcinis vienetas
- Maitinimo transformatorius
- Raktas aeratoriui
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Maišytuvus	B H T			EUR/Vnt.
			[cm]	[cm]	[cm]	
116.181.21.1	chromuotas, blizgus	be maišytuvo	5,5	19,3	16,7	539,60
116.182.21.1	chromuotas, blizgus	su maišytuvu	5,5	19,3	16,7	556,52
116.187.21.1	chromuotas, blizgus	su termostatinium maišytuvu	5,5	19,3	16,7	613,62

Užsakyti papildomai

- Geberit rėmas praustuvui arba potinkinio montavimo dalių rinkinys Geberit praustuvų maišytuvui
- Viršutinis dangtelis

Geberit praustuvų maišytuvai Brenta, montuojamas ant praustuvo, maitinamas iš tinklo, su išorine funkcinė dėžute



Naudojimo tikslai

- Leisti vandentiekio vandenį į praustuą
- Viešiesiems ir pusiau viešiesiems pastatams
- Tinka montuoti ant praustuvo arba į stalviršį
- Šaltam ir šiltam vandeniui prijungti (tik modelis su maišytuvu arba termostatinis maišytuvu)
- Šaltam arba maišytam vandeniui prijungti (tik konstrukcijai be maišytuvo)
- Tinka naudoti su nerūdijančio plieno kriauklėmis
- Modelis su maišytuvu arba termostatinis maišytuvu netinka pratekančio vandens šildytuvui, žr. techninių duomenų lapą Praustuvų maišytuvai su pratekančio vandens šildytuvais

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IPX4
Įvadinė įtampa	110–240 V AC
Tinklo dažnis	50–60 Hz
Darbinė įtampa	4,5 V DC
Vartojamoji galia	0,1 W
Kabelio ilgis	1 m
Darbinis slėgis	0,5–10 bar
Rekomenduojamas darbinis slėgis su termostatinis maišytuvu	0,5–5 bar
Rekomenduojamas darbinis slėgis su termostatinis maišytuvu	50–500 kPa
Slėgio skirtumas ŠV/KV	≤ 1,5 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Aplinkos temperatūra	1–40 °C
Laikymo temperatūra	-20 – +70 °C
Vandens temperatūros nustatymo sritis su termostatinis maišikliu	20–42 °C
Didžiausia vandens temperatūra	60 °C
Maks. trumpalaikė vandens temperatūra	90 °C
Vandens srautas, esant 3 bar	5 l/min
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,07 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	0,5 bar
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	5–200 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s
Produkto medžiaga	Žalvaris / plastikas

Savybės

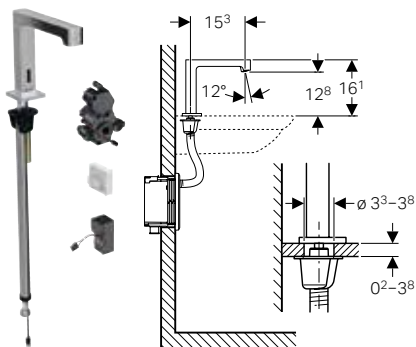
- Maišytuvų grupė I pagal DIN 4109
- Automatinis vandens nuleidimas
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais
- Prisiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Apsaugotas nuo vandalizmo
- Aeratoriumi ribojamas tūrinis srautas
- Temperatūros nustatymas naudojant maišytuvą (taikoma tik modeliui su maišytuvu arba termostatinis maišytuvu)
- Negalima pasirinkti nei pakankamai šilto, nei pakankamai šalto vandens (taikoma tik modeliui su maišytuvu arba termostatinis maišytuvu)
- Termostatas pagal EN 1111 (tik konstrukcijai su termostatinis maišytuvu)
- Apsauga nuo nusiplikymo, ribojant vandens temperatūrą 42 °C (tik konstrukcijai su termostatinis maišytuvu)
- Galima terminė dezinfekcija pagal DVGW W 551
- Energijos tiekimui reikalingas transformatorius
- Galima nustatyti energijos taupymo režimą
- Vanduo taupomas dėl greitai reaguojančios dviejų spindulių nuskaitymo technikos
- Galima nustatyti ir užklausti funkcijų su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Įrenginio nustatymai ir valdymas mobiliuoju įrenginiu per integruotą Bluetooth® sąsają (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Suderinama su Geberit Control programėle (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Laidinė jungtis su Geberit tinklo sietuvu per GEBUS keitiklį (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth® (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Suderinama su Geberit Connect (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Galima nustatyti vandens taupymo programą
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalais programą
- Galima individualiai nustatyti ilgalaikę vandens nuleidimo funkciją
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą
- Su integruotu atbulinio srauto vožtuvu
- Funkcinis vienetas su įmontuotais filtrais

Tiekiamas komplektas

- Praustuvų maišytuvai su infraraudonųjų spindulių jutikliu ir jungiamąja žarnele
- Išorinė funkcinė dėžutė su valdymo elektronika, funkcinis vienetu ir maitinimo bloku
- Armuotos žarnelės 3/8"
- Raktas aeratoriui
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Maišytuvai	B [cm]	H [cm]	T [cm]	Kištuko tipas	EUR/Vnt.
116.171.21.1	chromuotas, blizgus	be maišytuvo	5,5	16,1	19,5	CEE 7/16	709,96
116.172.21.1	chromuotas, blizgus	su maišytuvu	5,5	16,1	19,5	CEE 7/16	743,77
116.177.21.1	chromuotas, blizgus	su termostatinis maišytuvu	5,5	16,1	19,5	CEE 7/16	783,19

Geberit praustuvų maišytuvus Brenta, montuojamas ant praustuvo, maitinamas iš tinklo, potinkinei funkcinei dėžutei



Naudojimo tikslai

- Leisti vandentiekio vandenį į praustuva
- Viešiesiems ir pusiau viešiesiems pastatams
- Tinka montuoti ant praustuvo arba į stalviršį
- Tinka įmontuoti į Geberit potinkinius rėmus praustuvui su potinkine funkcine dėžute, elektroniniams ant praustuvų montuojamiems praustuvų maišytuvams
- Tinka įmontuoti į Geberit potinkinio montavimo rinkinius elektroniniams praustuvų maišytuvams, montuojamiems ant praustuvo, su potinkine funkcine dėžute
- Šaltam ir šiltam vandeniui prijungti (tik modelis su maišytuvu arba termostatinium maišytuvu)
- Šaltam arba maišytam vandeniui prijungti (tik konstrukcijai be maišytuvo)
- Tinka naudoti su nerūdijančio plieno kriauklėmis
- Modelis su maišytuvu arba termostatinium maišytuvu netinka pratekančio vandens šildytuvui, žr. techninių duomenų lapą Praustuvų maišytuvai su pratekančio vandens šildytuvais

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IPX4
Įvadinė įtampa	110–240 V AC
Tinklo dažnis	50–60 Hz
Darbinė įtampa	4,5 V DC
Vartojamoji galia	0,1 W
Darbinis slėgis	0,5–10 bar
Rekomenduojamas darbinis slėgis su termostatinium maišytuvu	0,5–5 bar
Rekomenduojamas darbinis slėgis su termostatinium maišytuvu	50–500 kPa
Slėgio skirtumas ŠV/KV	≤ 1,5 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Aplinkos temperatūra	1–40 °C
Laikymo temperatūra	-20 – +70 °C
Vandens temperatūros nustatymo sritis su termostatinium maišikliu	20–42 °C
Didžiausia vandens temperatūra	60 °C
Maks. trumpalaikė vandens temperatūra	90 °C
Vandens srautas, esant 3 bar	5 l/min
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,07 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	0,5 bar
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	5–200 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s
Produkto medžiaga	Žalvaris / plastikas

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Maišytuvus	B	H	T	EUR/Vnt.
			[cm]	[cm]	[cm]	
116.191.21.1	chromuotas, blizgus	be maišytuvo	5,5	16,1	19,5	539,60
116.192.21.1	chromuotas, blizgus	su maišytuvu	5,5	16,1	19,5	556,52
116.197.21.1	chromuotas, blizgus	su termostatinium maišytuvu	5,5	16,1	19,5	613,62

Užsakyti papildomai

- Geberit rėmas praustuvui arba potinkinio montavimo dalių rinkinys Geberit praustuvų maišytuvui
- Viršutinis dangtelis

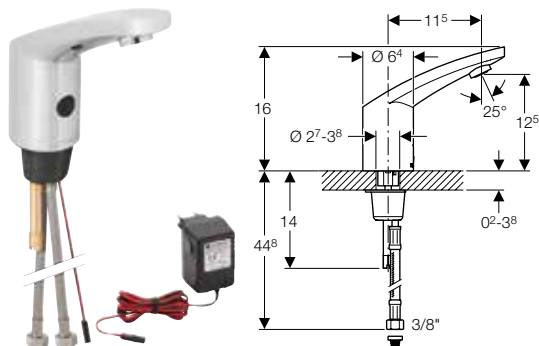
Savybės

- Maišytuvų grupė I pagal DIN 4109
- Automatinis vandens nuleidimas
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais
- Prisiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Apsaugotas nuo vandalizmo
- Aeratoriumi ribojamas tūrinis srautas
- Temperatūros nustatymas naudojant maišytuvą (taikoma tik modeliui su maišytuvu arba termostatinium maišytuvu)
- Negalima pasirinkti nei pakankamai šilto, nei pakankamai šalto vandens (taikoma tik modeliui su maišytuvu arba termostatinium maišytuvu)
- Termostatas pagal EN 1111 (tik konstrukcijai su termostatinium maišytuvu)
- Apsauga nuo nusiplikymo, ribojant vandens temperatūrą 42 °C (tik konstrukcijai su termostatinium maišytuvu)
- Galima terminė dezinfekcija pagal DVGW W 551
- Energijos tiekimui reikalingas transformatorius
- Galima nustatyti energijos taupymo režimą
- Vanduo taupomas dėl greitai reaguojančios dviejų spindulių nuskaitymo technikos
- Galima nustatyti ir užklausti funkcijų su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Įrenginio nustatymai ir valdymas mobiliuoju įrenginiu per integruotą Bluetooth® sąsają (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Suderinama su Geberit Control programėle (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Laidinė jungtis su Geberit tinklo sietuvu per GEBUS keitiklį (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth® (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Suderinama su Geberit Connect (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Galima nustatyti vandens taupymo programą
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalais programą
- Galima individualiai nustatyti ilgalaikę vandens nuleidimo funkciją
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą
- Su integruotu atbulinio srauto vožtuvu
- Funkcinis vienetas su įmontuotais filtrais

Tiekiamas komplektas

- Praustuvų maišytuvus su infraraudonųjų spindulių jutikliu ir jungiamąja žarnele
- Valdymo elektronika
- Funkcinis vienetas
- Maitinimo transformatorius
- Raktas aeratoriui
- Tvirtinimai

Geberit 185 tipo praustuvų maišytuvai, maitinamas iš tinklo



Naudojimo tikslai

- Leisti vandentiekio vandenį į praustuva
- Viešiesiems ir pusiau viešiesiems pastatams
- Tinka montuoti ant praustuvo arba į stalviršį
- Šaltam ir karštam vandeniui prijungti (tik konstrukcijai su maišytuvu arba termostatinu maišytuvu)
- Šaltam arba maišytam vandeniui prijungti (tik konstrukcijai be maišytuvo)
- Tinka naudoti su nerūdijančio plieno kriauklėmis
- Konstrukcija su maišytuvu arba termostatinu maišytuvu netinka pratekančio vandens šildytuvui

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IP44
Įvadinė įtampa	230 V AC
Tinklo dažnis	50–60 Hz
Darbinė įtampa	12 V AC
Vartojamoji galia	0,1 W
Kabelio ilgis	1,9 m
Darbinis slėgis	0,5–8 bar
Slėgio skirtumas ŠV/KV	≤ 1,5 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Aplinkos temperatūra	1–40 °C
Didžiausia vandens temperatūra	60 °C
Maks. trumpalaikė vandens temperatūra	90 °C
Vandens srautas, esant 3 bar	6 l/min
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,07 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	0,5 bar
Aktyvinimo atstumo nustatymo sritis	5–33 cm
Aktyvinimo atstumo gamyklinė nuostata	16–18 cm
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	168 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	3–180 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	3 s
Produkto medžiaga	Chromuotas žalvaris

Savybės

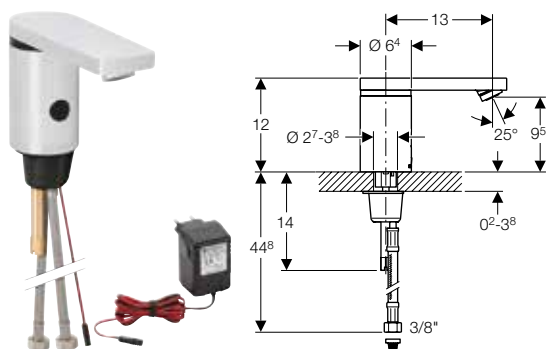
- Maišytuvų grupė I pagal DIN 4109
- Automatinis vandens nuleidimas
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais
- Prisiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Apsaugotas nuo vandalizmo
- Aeratoriumi ribojamas tūrinis srautas
- Džiovintuvo temperatūros nustatymas maišytuvu (tik konstrukcijai su maišytuvu arba termostatinu maišytuvu)
- Galima nustatyti ne grynai karštą arba grynai šaltą vandenį (tik konstrukcijai su maišytuvu arba termostatinu maišytuvu)
- Energijos tiekimui reikalingas transformatorius
- Galima modifikuoti į maitinimą iš baterijos
- Galima nustatyti energijos taupymo režimą
- Vanduo taupomas dėl greitai reaguojančios dviejų spindulių nuskaitymo technikos
- Galima nustatyti ir užklausti funkcijų su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Galima nustatyti vandens taupymo programą
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalais programą
- Galima individualiai nustatyti ilgalaikę vandens nuleidimo funkciją
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą
- Su integruotu atbulinio srauto vožtuvu

Tiekiamas komplektas

- Filtras
- Maitinimo transformatorius su elektros kištuku
- Raktas aeratoriui
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Maišytuvai	Kištuko tipas	EUR/Vnt.
116.135.21.1	chromuotas, blizgus	be maišytuvo	SEV T11	705,40
116.145.21.1	chromuotas, blizgus	su maišytuvu	SEV T11	767,78
116.155.21.1	chromuotas, blizgus	su maišytuvu ir rankena	SEV T11	830,13

Geberit 186 tipo praustuvų maišytuvas, maitinamas iš tinklo



Naudojimo tikslai

- Leisti vandentiekio vandenį į praustuvą
- Viešiesiems ir pusiau viešiesiems pastatams
- Tinka montuoti ant praustuvo arba į stalviršį
- Šaltam ir karštam vandeniui prijungti (tik konstrukcijai su maišytuvu arba termostatinium maišytuvu)
- Šaltam arba maišytam vandeniui prijungti (tik konstrukcijai be maišytuvo)
- Tinka naudoti su nerūdijančio plieno kriauklėmis
- Konstrukcija su maišytuvu arba termostatinium maišytuvu netinka pratekančio vandens šildytuvui

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IP44
Ivadinė įtampa	230 V AC
Tinklo dažnis	50–60 Hz
Darbinė įtampa	12 V AC
Vartojamoji galia	0,1 W
Kabelio ilgis	1,9 m
Darbinis slėgis	0,5–8 bar
Slėgio skirtumas ŠV/KV	≤ 1,5 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Aplinkos temperatūra	1–40 °C
Didžiausia vandens temperatūra	60 °C
Maks. trumpalaikė vandens temperatūra	90 °C
Vandens srautas, esant 3 bar	6 l/min
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,07 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	0,5 bar
Aktyvinimo atstumo nustatymo sritis	5–33 cm
Aktyvinimo atstumo gamyklinė nuostata	16–18 cm
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	168 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	3–180 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	3 s
Produkto medžiaga	Chromuotas žalvaris

Savybės

- Maišytuvų grupė I pagal DIN 4109
- Automatinis vandens nuleidimas
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais
- Prisiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Apsaugotas nuo vandalizmo
- Aeratoriumi ribojamas tūrinis srautas
- Džiovintuvo temperatūros nustatymas maišytuvu (tik konstrukcijai su maišytuvu arba termostatinium maišytuvu)
- Galima nustatyti ne grynai karštą arba grynai šaltą vandenį (tik konstrukcijai su maišytuvu arba termostatinium maišytuvu)
- Energijos tiekimui reikalingas transformatorius
- Galima modifikuoti į maitinimą iš baterijos
- Galima nustatyti energijos taupymo režimą
- Vanduo taupomas dėl greitai reaguojančios dviejų spindulių nuskaitymo technikos
- Galima nustatyti ir užklausti funkcijų su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Galima nustatyti vandens taupymo programą
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalais programą
- Galima individualiai nustatyti ilgalaikę vandens nuleidimo funkciją
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą
- Su integruotu atbulinio srauto vožtuvu

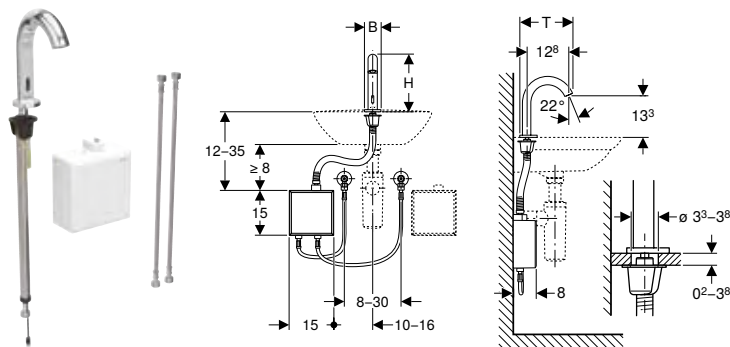
Tiekiamas komplektas

- Filtras
- Maitinimo transformatorius su elektros kištuku
- Raktas aeratoriui
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Maišytuvas	Kištuko tipas	EUR/Vnt.
116.136.21.1	chromuotas, blizgus	be maišytuvo	SEV T11	809,20
116.146.21.1	chromuotas, blizgus	su maišytuvu	SEV T11	871,56
116.156.21.1	chromuotas, blizgus	su maišytuvu ir rankena	SEV T11	933,94

Montuojami prie stovo, maitinimas iš baterijos

Geberit praustuvų maišytuvai Piave, montuojamas ant praustuvo, maitinamas nuo baterijos, su išorine funkcinė dėžute



Naudojimo tikslai

- Leisti vandentiekio vandenį į praustuva
- Viešiesiems ir pusiau viešiesiems pastatams
- Tinka montuoti ant praustuvo arba į stalviršį
- Šaltam ir šiltam vandeniui prijungti (tik modelis su maišytuvu arba termostatinis maišytuvu)
- Šaltam arba maišytam vandeniui prijungti (tik konstrukcijai be maišytuvo)
- Tinka naudoti su nerūdijančio plieno kriauklėmis
- Modelis su maišytuvu arba termostatinis maišytuvu netinka pratekančio vandens šildytuvui, žr. techninių duomenų lapą Praustuvų maišytuvai su pratekančio vandens šildytuvais

Techniniai duomenys

Baterijos tipas	Šarminė (1,5 V, AA)
Apsaugos laipsnis	IPX4
Darbinė įtampa	3 V DC
Darbinis slėgis	0,5–10 bar
Rekomenduojamas darbinis slėgis su termostatinis maišytuvu	0,5–5 bar
Rekomenduojamas darbinis slėgis su termostatinis maišytuvu	50–500 kPa
Slėgio skirtumas ŠV/KV	≤ 1,5 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Aplinkos temperatūra	1–40 °C
Laikymo temperatūra	-20 – +70 °C
Vandens temperatūros nustatymo sritis su termostatinis maišikliu	20–42 °C
Didžiausia vandens temperatūra	60 °C
Maks. trumpalaikė vandens temperatūra	90 °C
Vandens srautas, esant 3 bar	5 l/min
Skačiuojamasis vandens srautas	0,07 l/s
Skačiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	0,5 bar
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	5–200 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s
Produkto medžiaga	Žalvaris / plastikas

Savybės

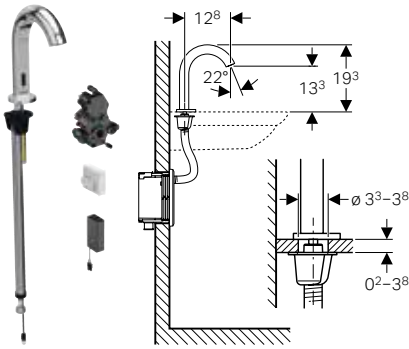
- Maišytuvų grupė I pagal DIN 4109
- Automatinis vandens nuleidimas
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais
- Prisiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Apsaugotas nuo vandalizmo
- Aeratoriumi ribojamas tūrinis srautas
- Temperatūros nustatymas naudojant maišytuvą (taikoma tik modeliui su maišytuvu arba termostatinis maišytuvu)
- Negalima pasirinkti nei pakankamai šilto, nei pakankamai šalto vandens (taikoma tik modeliui su maišytuvu arba termostatinis maišytuvu)
- Termostatas pagal EN 1111 (tik konstrukcijai su termostatinis maišytuvu)
- Apsauga nuo nusiplikymo, ribojant vandens temperatūrą 42 °C (tik konstrukcijai su termostatinis maišytuvu)
- Galima terminė dezinfekcija pagal DVGW W 551
- Maitinama baterija
- Baterijos pakanka maždaug iki 200 000 nuleidimų
- Įspėjimas, esant silpnai baterijai
- Galima nustatyti energijos taupymo režimą
- Vanduo taupomas dėl greitai reaguojančios dviejų spindulių nuskaitymo technikos
- Galima nustatyti ir užklausti funkcijų su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Įrenginio nustatymai ir valdymas mobiliuoju įrenginiu per integruotą Bluetooth® sąsają (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Suderinama su Geberit Control programėle (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Laidinė jungtis su Geberit tinklo sietuvu per GEBUS keitiklį (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth® (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Suderinama su Geberit Connect (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Galima nustatyti vandens taupymo programą
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalais programą
- Galima individualiai nustatyti ilgalaikę vandens nuleidimo funkciją
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą
- Su integruotu atbulinio srauto vožtuvu
- Funkcinis vienetas su įmontuotais filtrais

Tiekiamas komplektas

- Praustuvų maišytuvai su infraraudonųjų spindulių jutikliu ir jungiamąja žarnele
- Išorinė funkcinė dėžutė su valdymo elektronika, funkcinis vienetas ir dėžutė baterijoms
- Armuotos žarnelės 3/8"
- Raktas aeratoriui
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Maišytuvai	B H T			EUR/Vnt.
			[cm]	[cm]	[cm]	
116.163.21.1	chromuotas, blizgus	be maišytuvo	5,5	19,3	16,7	709,96
116.164.21.1	chromuotas, blizgus	su maišytuvu	5,5	19,3	16,7	743,77
116.168.21.1	chromuotas, blizgus	su termostatinis maišytuvu	5,5	19,3	16,7	783,19

Geberit praustuvų maišytuvus Piave, montuojamas ant praustuvo, maitinamas nuo baterijos, potinkinei funkcinėi dėžutei



Naudojimo tikslai

- Leisti vandentiekio vandenį į praustuvą
- Viešiesiems ir pusiau viešiesiems pastatams
- Tinka montuoti ant praustuvo arba į stalviršį
- Tinka įmontuoti į Geberit potinkinius rėmus praustuvui su potinkine funkcinė dėžute, elektroniniams ant praustuvo montuojamiems praustuvų maišytuvams
- Tinka įmontuoti į Geberit potinkinio montavimo rinkinius elektroniniams praustuvų maišytuvams, montuojamiems ant praustuvo, su potinkine funkcinė dėžute
- Šaltam ir šiltam vandeniui prijungti (tik modelis su maišytuvu arba termostatinium maišytuvu)
- Šaltam arba maišytam vandeniui prijungti (tik konstrukcijai be maišytuvo)
- Tinka naudoti su nerūdijančio plieno kriauklėmis
- Modelis su maišytuvu arba termostatinium maišytuvu netinka pratekančio vandens šildytuvui, žr. techninių duomenų lapą Praustuvų maišytuvai su pratekančio vandens šildytuvais

Techniniai duomenys

Baterijos tipas	Šarminė (1,5 V, AA)
Apsaugos laipsnis	IPX4
Darbinė įtampa	3 V DC
Darbinis slėgis	0,5–10 bar
Rekomenduojamas darbinis slėgis su termostatinium maišytuvu	0,5–5 bar
Rekomenduojamas darbinis slėgis su termostatinium maišytuvu	50–500 kPa
Slėgio skirtumas ŠV/KV	≤ 1,5 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Aplinkos temperatūra	1–40 °C
Laikymo temperatūra	-20 – +70 °C
Vandens temperatūros nustatymo sritis su termostatinium maišikliu	20–42 °C
Didžiausia vandens temperatūra	60 °C
Maks. trumpalaikė vandens temperatūra	90 °C
Vandens srautas, esant 3 bar	5 l/min
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,07 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	0,5 bar
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	5–200 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s
Produkto medžiaga	Žalvaris / plastikas

Savybės

- Maišytuvų grupė I pagal DIN 4109
- Automatinis vandens nuleidimas
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais
- Prisiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Apsaugotas nuo vandalizmo
- Aeratoriumi ribojamas tūrinis srautas
- Temperatūros nustatymas naudojant maišytuvą (taikoma tik modeliui su maišytuvu arba termostatinium maišytuvu)
- Negalima pasirinkti nei pakankamai šilto, nei pakankamai šalto vandens (taikoma tik modeliui su maišytuvu arba termostatinium maišytuvu)
- Termostatas pagal EN 1111 (tik konstrukcijai su termostatinium maišytuvu)
- Apsauga nuo nusiplikymo, ribojant vandens temperatūrą 42 °C (tik konstrukcijai su termostatinium maišytuvu)
- Galima terminė dezinfekcija pagal DVGW W 551
- Maitinama baterija
- Baterijos pakanka maždaug iki 200 000 nuleidimų
- Įspėjimas, esant silpnai baterijai
- Galima nustatyti energijos taupymo režimą
- Vanduo taupomas dėl greitai reaguojančios dviejų spindulių nuskaitymo technikos
- Galima nustatyti ir užklausti funkcijų su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Įrenginio nustatymai ir valdymas mobiliuoju įrenginiu per integruotą Bluetooth® sąsają (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Suderinama su Geberit Control programėle (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Laidinė jungtis su Geberit tinklo sietuvu per GEBUS keitiklį (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth® (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Suderinama su Geberit Connect (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Galima nustatyti vandens taupymo programą
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalais programą
- Galima individualiai nustatyti ilgalaikę vandens nuleidimo funkciją
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą
- Su integruotu atbulinio srauto vožtuvu
- Funkcinis vienetas su įmontuotais filtrais

Tiekiamas komplektas

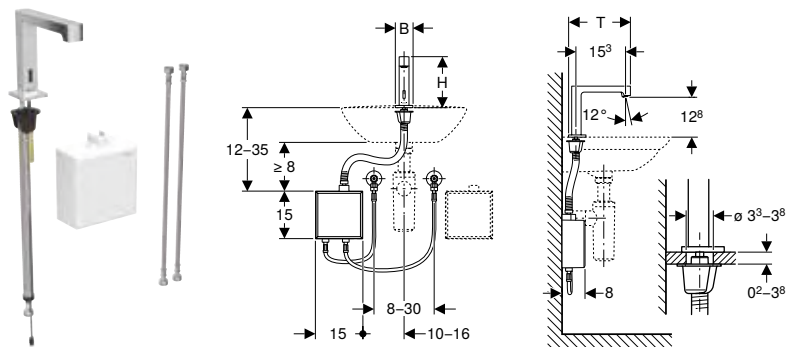
- Praustuvų maišytuvus su infraraudonųjų spindulių jutikliu ir jungiamąja žarnele
- Valdymo elektronika
- Funkcinis vienetas
- Dėtuvė baterijoms
- 2 šarminės manganio dioksido baterijos, AA tipas 1,5 V
- Raktas aeratoriui
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Maišytuvus	B H T			EUR/Vnt.
			[cm]	[cm]	[cm]	
116.183.21.1	chromuotas, blizgus	be maišytuvo	5,5	19,3	16,7	539,60
116.184.21.1	chromuotas, blizgus	su maišytuvu	5,5	19,3	16,7	556,52
116.188.21.1	chromuotas, blizgus	su termostatinium maišytuvu	5,5	19,3	16,7	613,62

Užsakyti papildomai

- Geberit rėmas praustuvui arba potinkinio montavimo dalių rinkinys Geberit praustuvų maišytuvui
- Viršutinis dangtelis

Geberit praustuvų maišytuvai Brenta, montuojamas ant praustuvo, maitinamas nuo baterijos, su išorine funkcinė dėžute



Naudojimo tikslai

- Leisti vandentiekio vandenį į praustuą
- Viešiesiems ir pusiau viešiesiems pastatams
- Tinka montuoti ant praustuvo arba į stalviršį
- Šaltam ir šiltam vandeniui prijungti (tik modelis su maišytuvu arba termostatinis maišytuvu)
- Šaltam arba maišytam vandeniui prijungti (tik konstrukcijai be maišytuvo)
- Tinka naudoti su nerūdijančio plieno kriauklėmis
- Modelis su maišytuvu arba termostatinis maišytuvu netinka pratekančio vandens šildytuvui, žr. techninių duomenų lapą

Techniniai duomenys

Baterijos tipas	Šarminis (1,5 V, AA)
Apsaugos laipsnis	IPX4
Darbinė įtampa	3 V DC
Darbinis slėgis	0,5–10 bar
Rekomenduojamas darbinis slėgis su termostatinis maišytuvu	0,5–5 bar
Rekomenduojamas darbinis slėgis su termostatinis maišytuvu	50–500 kPa
Slėgio skirtumas ŠV/KV	≤ 1,5 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Aplinkos temperatūra	1–40 °C
Laikymo temperatūra	-20 – +70 °C
Vandens temperatūros nustatymo sritis su termostatinis maišikliu	20–42 °C
Didžiausia vandens temperatūra	60 °C
Maks. trumpalaikė vandens temperatūra	90 °C
Vandens srautas, esant 3 bar	5 l/min
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,07 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	0,5 bar
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	5–200 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s
Produkto medžiaga	Žalvaris / plastikas

Savybės

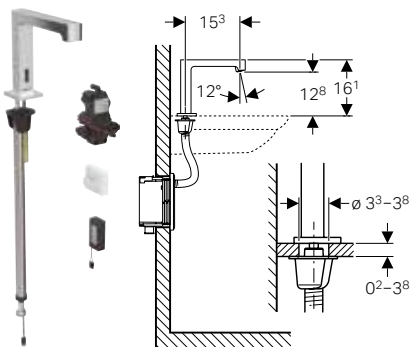
- Maišytuvų grupė I pagal DIN 4109
- Automatinis vandens nuleidimas
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais
- Prisiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Apsaugotas nuo vandalizmo
- Aeratoriumi ribojamas tūrinis srautas
- Temperatūros nustatymas naudojant maišytuvą (taikoma tik modeliui su maišytuvu arba termostatinis maišytuvu)
- Negalima pasirinkti nei pakankamai šilto, nei pakankamai šalto vandens (taikoma tik modeliui su maišytuvu arba termostatinis maišytuvu)
- Termostatas pagal EN 1111 (tik konstrukcijai su termostatinis maišytuvu)
- Apsauga nuo nusiplikymo, ribojant vandens temperatūrą 42 °C (tik konstrukcijai su termostatinis maišytuvu)
- Galima terminė dezinfekcija pagal DVGW W 551
- Maitinama baterija
- Baterijos pakanka maždaug iki 200 000 nuleidimų
- Įspėjimas, esant silpnai baterijai
- Galima nustatyti energijos taupymo režimą
- Vanduo taupomas dėl greitai reaguojančios dviejų spindulių nuskaitymo technikos
- Galima nustatyti ir užklausti funkcijų su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Įrenginio nustatymai ir valdymas mobiliuoju įrenginiu per integruotą Bluetooth® sąsają (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Suderinama su Geberit Control programėle (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Laidinė jungtis su Geberit tinklo sietuvu per GEBUS keitiklį (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth® (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Suderinama su Geberit Connect (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Galima nustatyti vandens taupymo programą
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalais programą
- Galima individualiai nustatyti ilgalaikę vandens nuleidimo funkciją
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą
- Su integruotu atbulinio srauto vožtuvu
- Funkcinis vienetas su įmontuotais filtrais

Tiekiamas komplektas

- Praustuvų maišytuvai su infraraudonųjų spindulių jutikliu ir jungiamąja žarnele
- Išorinė funkcinė dėžutė su valdymo elektronika, funkcinis vienetas ir dėžutė baterijoms
- Armuotos žarnos 3/8"
- Raktas aeratoriui
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Maišytuvai	B H T			EUR/Vnt.
			[cm]	[cm]	[cm]	
116.173.21.1	chromuotas, blizgus	be maišytuvo	5,5	16,1	19,5	709,96
116.174.21.1	chromuotas, blizgus	su maišytuvu	5,5	16,1	19,5	743,77
116.178.21.1	chromuotas, blizgus	su termostatinis maišytuvu	5,5	16,1	19,5	783,19

Geberit praustuvų maišytuvus Brenta, montuojamas ant praustuvo, maitinamas nuo baterijos, potinkinei funkcinė dėžutei



Naudojimo tikslai

- Leisti vandentiekio vandenį į praustuvą
- Viešiesiems ir pusiau viešiesiems pastatams
- Tinka montuoti ant praustuvo arba į stalviršį
- Tinka įmontuoti į Geberit potinkinius rėmus praustuvui su potinkine funkcinė dėžute, elektroniniams ant praustuvų montuojamiems praustuvų maišytuvams
- Tinka įmontuoti į Geberit potinkinio montavimo rinkinius elektroniniams praustuvų maišytuvams, montuojamiems ant praustuvo, su potinkine funkcinė dėžute
- Šaltam ir šiltam vandeniui prijungti (tik modelis su maišytuvu arba termostatinium maišytuvu)
- Šaltam arba maišytam vandeniui prijungti (tik konstrukcijai be maišytuvo)
- Tinka naudoti su nerūdijančio plieno kriauklėmis
- Modelis su maišytuvu arba termostatinium maišytuvu netinka pratekančio vandens šildytuvui, žr. techninių duomenų lapą Praustuvų maišytuvai su pratekančio vandens šildytuvais

Techniniai duomenys

Baterijos tipas	Šarminė (1,5 V, AA)
Apsaugos laipsnis	IPX4
Darbinė įtampa	3 V DC
Darbinis slėgis	0,5–10 bar
Rekomenduojamas darbinis slėgis su termostatinium maišytuvu	0,5–5 bar
Rekomenduojamas darbinis slėgis su termostatinium maišytuvu	50–500 kPa
Slėgio skirtumas ŠV/KV	≤ 1,5 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Aplinkos temperatūra	1–40 °C
Laikymo temperatūra	-20 – +70 °C
Vandens temperatūros nustatymo sritis su termostatinium maišikliu	20–42 °C
Didžiausia vandens temperatūra	60 °C
Maks. trumpalaikė vandens temperatūra	90 °C
Vandens srautas, esant 3 bar	5 l/min
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,07 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	0,5 bar
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	5–200 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s
Produkto medžiaga	Žalvaris / plastikas

Savybės

- Maišytuvų grupė I pagal DIN 4109
- Automatinis vandens nuleidimas
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais
- Prisiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Apsaugotas nuo vandalizmo
- Aeratoriumi ribojamas tūrinis srautas
- Temperatūros nustatymas naudojant maišytuvą (taikoma tik modeliui su maišytuvu arba termostatinium maišytuvu)
- Negalima pasirinkti nei pakankamai šilto, nei pakankamai šalto vandens (taikoma tik modeliui su maišytuvu arba termostatinium maišytuvu)
- Termostatas pagal EN 1111 (tik konstrukcijai su termostatinium maišytuvu)
- Apsauga nuo nusiplikymo, ribojant vandens temperatūrą 42 °C (tik konstrukcijai su termostatinium maišytuvu)
- Galima terminė dezinfekcija pagal DVGW W 551
- Maitinama baterija
- Baterijos pakanka maždaug iki 200 000 nuleidimų
- Įspėjimas, esant silpnai baterijai
- Galima nustatyti energijos taupymo režimą
- Vanduo taupomas dėl greitai reaguojančios dviejų spindulių nuskaitymo technikos
- Galima nustatyti ir užklausti funkcijų su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Įrenginio nustatymai ir valdymas mobiliuoju įrenginiu per integruotą Bluetooth® sąsają (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Suderinama su Geberit Control programėle (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Laidinė jungtis su Geberit tinklo sietuvu per GEBUS keitiklį (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth® (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Suderinama su Geberit Connect (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Galima nustatyti vandens taupymo programą
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalais programą
- Galima individualiai nustatyti ilgalaikę vandens nuleidimo funkciją
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą
- Su integruotu atbulinio srauto vožtuvu
- Funkcinis vienetas su įmontuotais filtrais

Tiekiamas komplektas

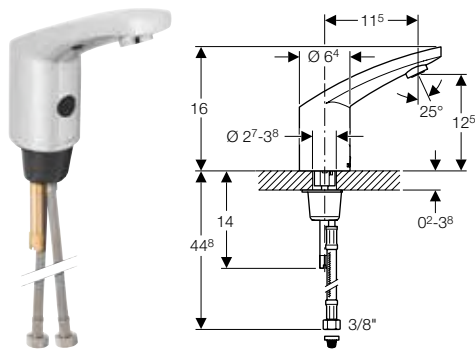
- Praustuvų maišytuvus su infraraudonųjų spindulių jutikliu ir jungiamąja žarnele
- Valdymo elektronika
- Funkcinis vienetas
- Dėtuvė baterijoms
- 2 šarminės manganio dioksido baterijos, AA tipas 1,5 V
- Raktas aeratoriui
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Maišytuvus	B H T			EUR/Vnt.
			[cm]	[cm]	[cm]	
116.193.21.1	chromuotas, blizgus	be maišytuvo	5,5	16,1	19,5	539,60
116.194.21.1	chromuotas, blizgus	su maišytuvu	5,5	16,1	19,5	556,52
116.198.21.1	chromuotas, blizgus	su termostatinium maišytuvu	5,5	16,1	19,5	613,62

Užsakyti papildomai

- Geberit rėmas praustuvui arba potinkinio montavimo dalių rinkinys Geberit praustuvų maišytuvui
- Viršutinis dangtelis

Geberit 185 tipo praustuvų maišytuvai, maitinamas nuo baterijos



Naudojimo tikslai

- Leisti vandentiekio vandenį į praustuva
- Viešiesiems ir pusiau viešiesiems pastatams
- Tinka montuoti ant praustuvo arba į stalviršį
- Šaltam ir karštam vandeniui prijungti (tik konstrukcijai su maišytuvu arba termostatinu maišytuvu)
- Šaltam arba maišytam vandeniui prijungti (tik konstrukcijai be maišytuvo)
- Tinka naudoti su nerūdijančio plieno kriauklėmis
- Konstrukcija su maišytuvu arba termostatinu maišytuvu netinka pratekančio vandens šildytuvui

Techniniai duomenys

Baterijos tipas	CR-P2 (6 V)
Apsaugos laipsnis	IP44
Darbinė įtampa	6 V DC
Darbinis slėgis	0,5–8 bar
Slėgio skirtumas ŠV/KV	≤ 1,5 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Aplinkos temperatūra	1–40 °C
Didžiausia vandens temperatūra	60 °C
Maks. trumpalaikė vandens temperatūra	90 °C
Vandens srautas, esant 3 bar	6 l/min
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,07 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	0,5 bar
Aktyvinimo atstumo nustatymo sritis	5–33 cm
Aktyvinimo atstumo gamyklinė nuostata	16–18 cm
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	168 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	3–180 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	3 s
Produkto medžiaga	Chromuotas žalvaris

Savybės

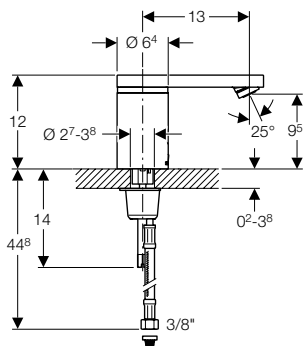
- Maišytuvų grupė I pagal DIN 4109
- Automatinis vandens nuleidimas
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais
- Prisiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Apsaugotas nuo vandalizmo
- Aeratoriumi ribojamas tūrinis srautas
- Džiovintuvo temperatūros nustatymas maišytuvu (tik konstrukcijai su maišytuvu arba termostatinu maišytuvu)
- Galima nustatyti ne grynai karštą arba grynai šaltą vandenį (tik konstrukcijai su maišytuvu arba termostatinu maišytuvu)
- Maitinama baterija
- Galima modifikuoti į maitinimą iš tinklo
- Baterijos pakanka maždaug iki 200 000 nuleidimų
- Įspėjimas, esant silpnai baterijai
- Galima nustatyti energijos taupymo režimą
- Vanduo taupomas dėl greitai reaguojančios dviejų spindulių nuskaitymo technikos
- Galima nustatyti ir užklausti funkcijų su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Galima nustatyti vandens taupymo programą
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalais programą
- Galima individualiai nustatyti ilgalaikę vandens nuleidimo funkciją
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą
- Su integruotu atbulinio srauto vožtuvu

Tiekiamas komplektas

- Filtras
- Ličio baterijos tipas CR-P2, 6 V
- Raktas aeratoriui
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Maišytuvai	EUR/Vnt.
116.235.21.1	chromuotas, blizgus	be maišytuvo	643,55
116.245.21.1	chromuotas, blizgus	su maišytuvu	705,40
116.255.21.1	chromuotas, blizgus	su maišytuvu ir rankena	746,84

Geberit 186 tipo praustuvų maišytuvai, maitinamas nuo baterijos



Naudojimo tikslai

- Leisti vandentiekio vandenį į praustuvą
- Viešiesiems ir pusiau viešiesiems pastatams
- Tinka montuoti ant praustuvo arba į stalviršį
- Šaltam ir karštam vandeniui prijungti (tik konstrukcijai su maišytuvu arba termostatinium maišytuvu)
- Šaltam arba maišytam vandeniui prijungti (tik konstrukcijai be maišytuvo)
- Tinka naudoti su nerūdijančio plieno kriauklėmis
- Konstrukcija su maišytuvu arba termostatinium maišytuvu netinka pratekančio vandens šildytuvui

Techniniai duomenys

Baterijos tipas	CR-P2 (6 V)
Apsaugos laipsnis	IP44
Darbinė įtampa	6 V DC
Darbinis slėgis	0,5–8 bar
Slėgio skirtumas ŠV/KV	≤ 1,5 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Aplinkos temperatūra	1–40 °C
Didžiausia vandens temperatūra	60 °C
Maks. trumpalaikė vandens temperatūra	90 °C
Vandens srautas, esant 3 bar	6 l/min
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,07 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	0,5 bar
Aktyvinimo atstumo nustatymo sritis	5–33 cm
Aktyvinimo atstumo gamyklinė nuostata	16–18 cm
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	168 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	3–180 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	3 s
Produkto medžiaga	Chromuotas žalvaris

Savybės

- Maišytuvų grupė I pagal DIN 4109
- Automatinis vandens nuleidimas
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais
- Prisiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Apsaugotas nuo vandalizmo
- Aeratoriumi ribojamas tūrinis srautas
- Džiovintuvo temperatūros nustatymas maišytuvu (tik konstrukcijai su maišytuvu arba termostatinium maišytuvu)
- Galima nustatyti ne grynai karštą arba grynai šaltą vandenį (tik konstrukcijai su maišytuvu arba termostatinium maišytuvu)
- Maitinama baterija
- Galima modifikuoti į maitinimą iš tinklo
- Baterijos pakanka maždaug iki 200 000 nuleidimų
- Įspėjimas, esant silpnai baterijai
- Galima nustatyti energijos taupymo režimą
- Vanduo taupomas dėl greitai reaguojančios dviejų spindulių nuskaitymo technikos
- Galima nustatyti ir užklausti funkcijų su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Galima nustatyti vandens taupymo programą
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalais programą
- Galima individualiai nustatyti ilgalaikę vandens nuleidimo funkciją
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą
- Su integruotu atbulinio srauto vožtuvu

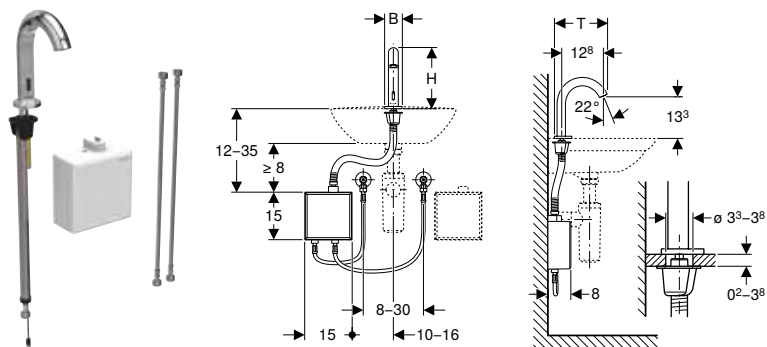
Tiekiamas komplektas

- Filtras
- Ličio baterijos tipas CR-P2, 6 V
- Raktas aeratoriui
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Maišytuvai	EUR/Vnt.
116.236.21.1	chromuotas, blizgus	be maišytuvo	746,84
116.246.21.1	chromuotas, blizgus	su maišytuvu	809,20
116.256.21.1	chromuotas, blizgus	su maišytuvu ir rankena	850,63

Montuojami prie stovo, maitinamas generatoriumi

Geberit praustuvų maišytuvus Piave, montuojamas ant praustuvo, maitinamas generatoriumi, su išorine funkcinė dėžute



Naudojimo tikslai

- Leisti vandentiekio vandenį į praustuvą
- Viešiesiems ir pusiau viešiesiems pastatams
- Tinka montuoti ant praustuvo arba į stalviršį
- Šaltam ir šiltam vandeniui prijungti (tik modelis su maišytuvu arba termostatinu maišytuvu)
- Šaltam arba maišytam vandeniui prijungti (tik konstrukcijai be maišytuvo)
- Tinka naudoti su nerūdijančio plieno kriauklėmis
- Srautui > 3 l/min.
- Modelis su maišytuvu arba termostatinu maišytuvu netinka pratekančio vandens šildytuvui, žr. techninių duomenų lapą
- Praustuvų maišytuvai su pratekančio vandens šildytuvais

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IPX4
Darbinė įtampa	3,2 V DC
Darbinis slėgis	2–10 bar
Slėgio skirtumas ŠV/KV	≤ 1,5 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Aplinkos temperatūra	1–40 °C
Laikymo temperatūra	-20 – +70 °C
Didžiausia vandens temperatūra	60 °C
Maks. trumpalaikė vandens temperatūra	90 °C
Vandens srautas, esant 3 bar	5 l/min
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,07 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	2 bar
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	5–200 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s
Produkto medžiaga	Žalvaris / plastikas

Savybės

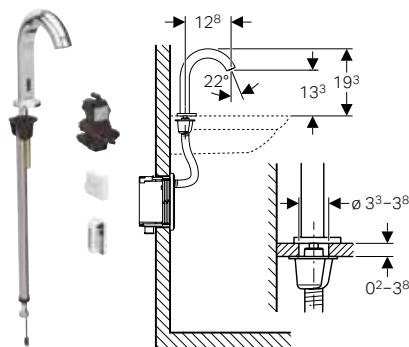
- Maišytuvų grupė I pagal DIN 4109
- Automatinis vandens nuleidimas
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais
- Prisiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Apsaugotas nuo vandalizmo
- Aeratoriumi ribojamas tūrinis srautas
- Temperatūros nustatymas naudojant maišytuvą (taikoma tik modeliui su maišytuvu arba termostatinu maišytuvu)
- Negalima pasirinkti nei pakankamai šilto, nei pakankamai šalto vandens (taikoma tik modeliui su maišytuvu arba termostatinu maišytuvu)
- Energiją tiekia generatorius ir akumulatorius
- Autonominis energijos tiekimas
- Įspėjimas, esant žemam akumulatoriaus įkrovos lygiui
- Galima nustatyti energijos taupymo režimą
- Vanduo taupomas dėl greitai reaguojančios dviejų spindulių nuskaitymo technikos
- Galima nustatyti ir užklausti funkcijų su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Įrenginio ryšys su valdymas mobiliuoju įrenginiu per integruotą Bluetooth® sąsają (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Suderinama su Geberit Control programėle (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Laidinė jungtis su Geberit tinklo sietuvu per GEBUS keitiklį (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth® (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Suderinama su Geberit Connect (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Galima nustatyti vandens taupymo programą
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalais programą
- Galima individualiai nustatyti ilgalaikę vandens nuleidimo funkciją
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą
- Su integruotu atbulinio srauto vožtuvu
- Praustuvų maišytuvus veikia autonomiškai vidutiniškai nuo 50 naudojimo kartų per dieną, kai trukmė atitinkamai 4 s
- Funkcinis vienetas su įmontuotais filtrais

Tiekiamas komplektas

- Praustuvų maišytuvus su infraraudonųjų spindulių jutikliu ir jungiamąja žarnele
- Išorinė funkcinė dėžutė su valdymo elektronika, funkcinis vienetas ir akumulatoriumi, kai maitinamas generatoriumi
- Armuotos žarnelės 3/8"
- Raktas aeratoriui
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Maišytuvus	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
116.165.21.1	chromuotas, blizgus	be maišytuvo	5,5	19,3	16,7	1048,03
116.166.21.1	chromuotas, blizgus	su maišytuvu	5,5	19,3	16,7	1081,84

Geberit praustuvų maišytuvus Piave, montuojamas ant praustuvo, maitinamas generatoriumi, potinkinei funkcinėi dėžutei



Naudojimo tikslai

- Leisti vandentiekio vandenį į praustuvą
- Viešiesiems ir pusiau viešiesiems pastatams
- Tinka montuoti ant praustuvo arba į stalviršį
- Tinka įmontuoti į Geberit potinkinius rėmus praustuvui su potinkine funkcinė dėžute, elektroniniams ant praustuvų montuojamiems praustuvų maišytuvams
- Tinka įmontuoti į Geberit potinkinio montavimo rinkinius elektroniniams praustuvų maišytuvams, montuojamiems ant praustuvo, su potinkine funkcinė dėžute
- Šaltam ir šiltam vandeniui prijungti (tik modelis su maišytuvu arba termostatinium maišytuvu)
- Šaltam arba maišytam vandeniui prijungti (tik konstrukcijai be maišytuvo)
- Tinka naudoti su nerūdijančio plieno kriauklėmis
- Srautui > 3 l/min.
- Modelis su maišytuvu arba termostatinium maišytuvu netinka pratekančio vandens šildytuvui, žr. techninių duomenų lapą Praustuvų maišytuvai su pratekančio vandens šildytuvais

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IPX4
Darbinė įtampa	3,2 V DC
Darbinis slėgis	2–10 bar
Slėgio skirtumas ŠV/KV	≤ 1,5 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Aplinkos temperatūra	1–40 °C
Laikymo temperatūra	-20 – +70 °C
Didžiausia vandens temperatūra	60 °C
Maks. trumpalaikė vandens temperatūra	90 °C
Vandens srautas, esant 3 bar	5 l/min
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,07 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	2 bar
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	5–200 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s
Produkto medžiaga	Žalvaris / plastikas

Savybės

- Maišytuvų grupė I pagal DIN 4109
- Automatinis vandens nuleidimas
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais
- Prisiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Apsaugotas nuo vandalizmo
- Aeratoriumi ribojamas tūrinis srautas
- Temperatūros nustatymas naudojant maišytuvą (taikoma tik modeliui su maišytuvu arba termostatinium maišytuvu)
- Negalima pasirinkti nei pakankamai šilto, nei pakankamai šalto vandens (taikoma tik modeliui su maišytuvu arba termostatinium maišytuvu)
- Energiją tiekia generatorius ir akumulatorius
- Autonominis energijos tiekimas
- Įspėjimas, esant žemam akumulatoriaus įkrovos lygiui
- Galima nustatyti energijos taupymo režimą
- Vanduo taupomas dėl greitai reaguojančios dviejų spindulių nuskaitymo technikos
- Galima nustatyti ir užklausti funkcijų su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Įrenginio nustatymai ir valdymas mobiliuoju įrenginiu per integruotą Bluetooth® sąsają (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Suderinama su Geberit Control programėle (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Laidinė jungtis su Geberit tinklo sietuvu per GEBUS keitiklį (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth® (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Suderinama su Geberit Connect (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Galima nustatyti vandens taupymo programą
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalais programą
- Galima individualiai nustatyti ilgalaikę vandens nuleidimo funkciją
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą
- Su integruotu atbulinio srauto vožtuvu
- Praustuvų maišytuvus veikia autonomiškai vidutiniškai nuo 50 naudojimo kartų per dieną, kai trukmė atitinkamai 4 s
- Funkcinis vienetas su įmontuotais filtrais

Tiekiamas kompletas

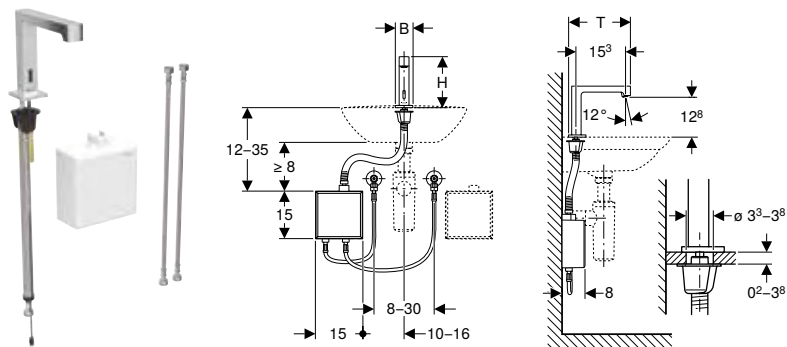
- Praustuvų maišytuvus su infraraudonųjų spindulių jutikliu ir jungiamąja žarnele
- Valdymo elektronika
- Funkcinis vienetas
- Akumulatorius maitinimui generatoriumi
- Raktas aeratoriui
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Maišytuvus	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
116.185.21.1	chromuotas, blizgus	be maišytuvo	5,5	19,3	16,7	877,70
116.186.21.1	chromuotas, blizgus	su maišytuvu	5,5	19,3	16,7	894,59

Užsakyti papildomai

- Geberit rėmas praustuvui arba potinkinio montavimo dalių rinkinys Geberit praustuvų maišytuvui
- Viršutinis dangtelis

Geberit praustuvų maišytuvai Brenta, montuojamas ant praustuvo, maitinamas generatoriumi, su išorine funkine dėžute



Naudojimo tikslai

- Leisti vandentiekio vandenį į praustuą
- Viešiesiems ir pusiau viešiesiems pastatams
- Tinka montuoti ant praustuvo arba į stalviršį
- Šaltam ir šiltam vandeniui prijungti (tik modelis su maišytuvu arba termostatinis maišytuvu)
- Šaltam arba maišytam vandeniui prijungti (tik konstrukcijai be maišytuvo)
- Tinka naudoti su nerūdijančio plieno kriauklėmis
- Srautui > 3 l/min.
- Modelis su maišytuvu arba termostatinis maišytuvu netinka pratekančio vandens šildytuvui, žr. techninių duomenų lapą Praustuvų maišytuvai su pratekančio vandens šildytuvais

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IPX4
Darbinė įtampa	3,2 V DC
Darbinis slėgis	2–10 bar
Slėgio skirtumas ŠV/KV	≤ 1,5 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Aplinkos temperatūra	1–40 °C
Laikymo temperatūra	-20 – +70 °C
Didžiausia vandens temperatūra	60 °C
Maks. trumpalaikė vandens temperatūra	90 °C
Vandens srautas, esant 3 bar	5 l/min
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,07 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	2 bar
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	5–200 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s
Produkto medžiaga	Žalvaris / plastikas

Savybės

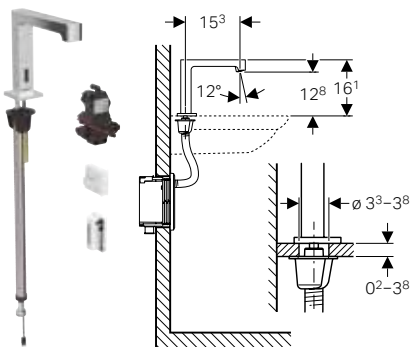
- Maišytuvų grupė I pagal DIN 4109
- Automatinis vandens nuleidimas
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais
- Prisiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Apsaugotas nuo vandalizmo
- Aeratoriumi ribojamas tūrinis srautas
- Temperatūros nustatymas naudojant maišytuvą (taikoma tik modeliui su maišytuvu arba termostatinis maišytuvu)
- Negalima pasirinkti nei pakankamai šilto, nei pakankamai šalto vandens (taikoma tik modeliui su maišytuvu arba termostatinis maišytuvu)
- Energiją tiekia generatorius ir akumulatorius
- Autonominis energijos tiekimas
- Įspėjimas, esant žemam akumulatoriaus įkrovos lygiui
- Galima nustatyti energijos taupymo režimą
- Vanduo taupomas dėl greitai reaguojančios dviejų spindulių nuskaitymo technikos
- Galima nustatyti ir užklausti funkcijų su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Įrenginio nustatymai ir valdymas mobiliuoju įrenginiu per integruotą Bluetooth® sąsają (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Suderinama su Geberit Control programėle (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Laidinė jungtis su Geberit tinklo sietuvu per GEBUS keitiklį (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth® (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Suderinama su Geberit Connect (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Galima nustatyti vandens taupymo programą
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalais programą
- Galima individualiai nustatyti ilgalaikę vandens nuleidimo funkciją
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą
- Su integruotu atbulinio srauto vožtuvu
- Praustuvų maišytuvai veikia autonomiškai vidutiniškai nuo 50 naudojimo kartų per dieną, kai trukmė atitinkamai 4 s
- Funkcinis vienetas su įmontuotais filtrais

Tiekiamas komplektas

- Praustuvų maišytuvai su infraraudonųjų spindulių jutikliu ir jungiamąja žarnele
- Išorinė funkcinė dėžutė su valdymo elektronika, funkcinis vienetas ir akumulatoriumi, kai maitinamas generatoriumi
- Armuotos žarnelės 3/8"
- Raktas aeratoriui
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Maišytuvai	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
116.175.21.1	chromuotas, blizgus	be maišytuvo	5,5	16,1	19,5	1048,03
116.176.21.1	chromuotas, blizgus	su maišytuvu	5,5	16,1	19,5	1081,84

Geberit praustuvų maišytuvus Brenta, montuojamas ant praustuvo, maitinamas generatoriumi, potinkinei funkcinėi dėžutei



Naudojimo tikslai

- Leisti vandentiekio vandenį į praustuvą
- Viešiesiems ir pusiau viešiesiems pastatams
- Tinka montuoti ant praustuvo arba į stalviršį
- Tinka įmontuoti į Geberit potinkinius rėmus praustuvui su potinkine funkcinė dėžute, elektroniniams ant praustuvų montuojamiems praustuvų maišytuvams
- Tinka įmontuoti į Geberit potinkinio montavimo rinkinius elektroniniams praustuvų maišytuvams, montuojamiems ant praustuvo, su potinkine funkcinė dėžute
- Šaltam ir šiltam vandeniui prijungti (tik modelis su maišytuvu arba termostatinium maišytuvu)
- Šaltam arba maišytam vandeniui prijungti (tik konstrukcijai be maišytuvo)
- Tinka naudoti su nerūdijančio plieno kriauklėmis
- Srautui > 3 l/min.
- Modelis su maišytuvu arba termostatinium maišytuvu netinka pratekančio vandens šildytuvui, žr. techninių duomenų lapą Praustuvų maišytuvai su pratekančio vandens šildytuvais

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IPX4
Darbinė įtampa	3,2 V DC
Darbinis slėgis	2–10 bar
Slėgio skirtumas ŠV/KV	≤ 1,5 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Aplinkos temperatūra	1–40 °C
Laikymo temperatūra	-20 – +70 °C
Didžiausia vandens temperatūra	60 °C
Maks. trumpalaikė vandens temperatūra	90 °C
Vandens srautas, esant 3 bar	5 l/min
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,07 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	2 bar
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	5–200 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s
Produkto medžiaga	Žalvaris / plastikas

Savybės

- Maišytuvų grupė I pagal DIN 4109
- Automatinis vandens nuleidimas
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais
- Prisiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Apsaugotas nuo vandalizmo
- Aeratoriumi ribojamas tūrinis srautas
- Temperatūros nustatymas naudojant maišytuvą (taikoma tik modeliui su maišytuvu arba termostatinium maišytuvu)
- Negalima pasirinkti nei pakankamai šilto, nei pakankamai šalto vandens (taikoma tik modeliui su maišytuvu arba termostatinium maišytuvu)
- Energiją tiekia generatorius ir akumulatorius
- Autonominis energijos tiekimas
- Įspėjimas, esant žemam akumulatoriaus įkrovos lygiui
- Galima nustatyti energijos taupymo režimą
- Vanduo taupomas dėl greitai reaguojančios dviejų spindulių nuskaitymo technikos
- Galima nustatyti ir užklausti funkcijų su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Įrenginio nustatymai ir valdymas mobiliuoju įrenginiu per integruotą Bluetooth® sąsają (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Suderinama su Geberit Control programėle (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Laidinė jungtis su Geberit tinklo sietuvu per GEBUS keitiklį (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth® (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Suderinama su Geberit Connect (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Galima nustatyti vandens taupymo programą
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalais programą
- Galima individualiai nustatyti ilgalaikę vandens nuleidimo funkciją
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą
- Su integruotu atbulinio srauto vožtuvu
- Praustuvų maišytuvus veikia autonomiškai vidutiniškai nuo 50 naudojimo kartų per dieną, kai trukmė atitinkamai 4 s
- Funkcinis vienetas su įmontuotais filtrais

Tiekiamas komplektas

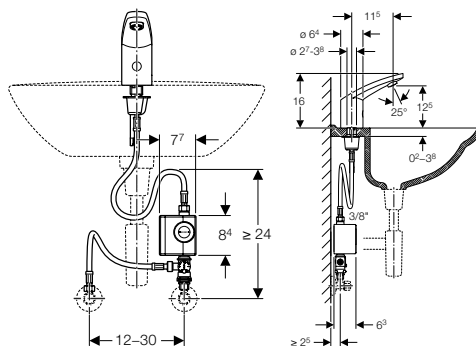
- Praustuvų maišytuvus su infraraudonųjų spindulių jutikliu ir jungiamąja žarnele
- Valdymo elektronika
- Funkcinis vienetas
- Akumulatorius maitinimui generatoriumi
- Raktas aeratoriui
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Maišytuvus	B [cm]	H [cm]	T [cm]	EUR/Vnt.
116.195.21.1	chromuotas, blizgus	be maišytuvo	5,5	16,1	19,5	877,70
116.196.21.1	chromuotas, blizgus	su maišytuvu	5,5	16,1	19,5	894,59

Užsakyti papildomai

- Geberit rėmas praustuvui arba potinkinio montavimo dalių rinkinys Geberit praustuvų maišytuvui
- Viršutinis dangtelis

Geberit 185 tipo praustuvų maišytuvai, maitinamas generatoriumi



Naudojimo tikslai

- Leisti vandentiekio vandenį į praustuvą
- Viešiesiems ir pusiau viešiesiems pastatams
- Tinka montuoti ant praustuvo arba į stalviršį
- Šaltam ir karštam vandeniui prijungti (tik konstrukcijai su maišytuvu arba termostatinio maišytuvu)
- Šaltam arba maišytam vandeniui prijungti (tik konstrukcijai be maišytuvo)
- Tinka naudoti su nerūdijančio plieno kriauklėmis
- Srautui > 3 l/min.
- Konstrukcija su maišytuvu arba termostatinio maišytuvu netinka pratekančio vandens šildytuvui

Techniniai duomenys

Baterijos tipas	Ličio jonų (6,6 V)
Apsaugos laipsnis	IP44
Darbinė įtampa	6,6 V DC
Darbinis slėgis	2–8 bar
Slėgio skirtumas ŠV/KV	≤ 1,5 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Aplinkos temperatūra	1–40 °C
Didžiausia vandens temperatūra	60 °C
Maks. trumpalaikė vandens temperatūra	90 °C
Vandens srautas, esant 3 bar	6 l/min
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,07 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	2 bar
Aktyvinimo atstumo nustatymo sritis	5–33 cm
Aktyvinimo atstumo gamyklinė nuostata	16–18 cm
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	168 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	3–180 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	3 s
Produkto medžiaga	Chromuotas žalvaris

Savybės

- Maišytuvų grupė I pagal DIN 4109
- Automatinis vandens nuleidimas
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais
- Prisiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Apsaugotas nuo vandalizmo
- Aeratoriumi ribojamas tūrinis srautas
- Temperatūros nustatymas postaliniu maišytuvu (tik konstrukcijai su maišytuvu)
- Galima nustatyti ne grynai karštą arba grynai šaltą vandenį (tik konstrukcijai su maišytuvu arba termostatinio maišytuvu)
- Energiją tiekia generatorius ir akumulatorius
- Autonominis energijos tiekimas
- Įspėjimas, esant žemam akumulatoriaus įkrovos lygiui
- Vanduo taupomas dėl greitai reaguojančios dviejų spindulių nuskaitymo technikos
- Galima nustatyti ir užklausti funkcijų su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Galima nustatyti vandens taupymo programą
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalais programą
- Galima individualiai nustatyti ilgalaikę vandens nuleidimo funkciją
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą
- Su integruotu atbulinio srauto vožtuvu
- Praustuvų maišytuvai veikia autonomiškai vidutiniškai nuo 50 naudojimo kartų per dieną, kai trukmė atitinkamai 4 s

Tiekiamas komplektas

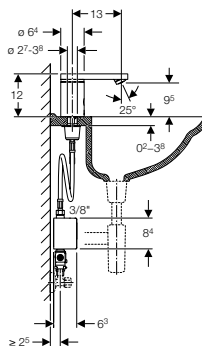
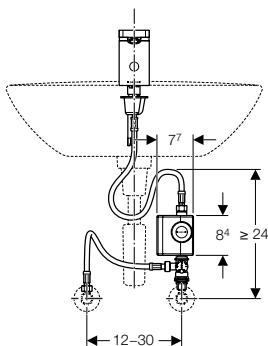
- Generatoriaus blokas
- Armuota žarnelė 3/8"
- Filtras
- Adapteris į kampinį vožtuvą, G 3/8"
- Postalinis maišytuvai (tik konstrukcijai su maišytuvu)
- Raktas aeratoriui
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Maišytuvai	EUR/Vnt.
116.335.21.1	chromuotas, blizgus	be maišytuvo	891,01
116.365.21.1	chromuotas, blizgus	su postaliniu maišytuvu	970,81

Priedai

- Geberit sieninio montavimo rinkinys generatoriaus blokui → P. 353
- Geberit įkroviklis → P. 351

Geberit 186 tipo praustuvų maišytuvai, maitinamas generatoriumi



Naudojimo tikslai

- Leisti vandentiekio vandenį į praustuvą
- Viešiesiems ir pusiau viešiesiems pastatams
- Tinka montuoti ant praustuvo arba į stalviršį
- Šaltam ir karštam vandeniui prijungti (tik konstrukcijai su maišytuvu arba termostatinium maišytuvu)
- Šaltam arba maišytam vandeniui prijungti (tik konstrukcijai be maišytuvo)
- Tinka naudoti su nerūdijančio plieno kriauklėmis
- Srautui > 3 l/min.
- Konstrukcija su maišytuvu arba termostatinium maišytuvu netinka pratekančio vandens šildytuvui

Techniniai duomenys

Baterijos tipas	Ličio jonų (6,6 V)
Apsaugos laipsnis	IP44
Darbinė įtampa	6,6 V DC
Darbinis slėgis	2–8 bar
Slėgio skirtumas ŠV/KV	≤ 1,5 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Aplinkos temperatūra	1–40 °C
Didžiausia vandens temperatūra	60 °C
Maks. trumpalaikė vandens temperatūra	90 °C
Vandens srautas, esant 3 bar	6 l/min
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,07 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	2 bar
Aktyvinimo atstumo nustatymo sritis	5–33 cm
Aktyvinimo atstumo gamyklinė nuostata	16–18 cm
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	168 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	3–180 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	3 s
Produkto medžiaga	Chromuotas žalvaris

Savybės

- Maišytuvų grupė I pagal DIN 4109
- Automatinis vandens nuleidimas
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais
- Prisiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Apsaugotas nuo vandalizmo
- Aeratoriumi ribojamas tūrinis srautas
- Temperatūros nustatymas postalinium maišytuvu (tik konstrukcijai su maišytuvu)
- Galima nustatyti ne grynai karštą arba grynai šaltą vandenį (tik konstrukcijai su maišytuvu arba termostatinium maišytuvu)
- Energiją tiekia generatorius ir akumulatorius
- Autonominis energijos tiekimas
- Įspėjimas, esant žemam akumulatoriaus įkrovos lygiui
- Vanduo taupomas dėl greitai reaguojančios dviejų spindulių nuskaitymo technikos
- Galima nustatyti ir užklausti funkcijų su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Galima nustatyti vandens taupymo programą
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalais programą
- Galima individualiai nustatyti ilgalaikę vandens nuleidimo funkciją
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą
- Su integruotu atbulinio srauto vožtuvu
- Praustuvų maišytuvai veikia autonomiškai vidutiniškai nuo 50 naudojimo kartų per dieną, kai trukmė atitinkamai 4 s

Tiekiamas komplektas

- Generatoriaus blokas
- Armuota žarnelė 3/8"
- Filtras
- Adapteris į kampinį vožtuvą, G 3/8"
- Postalinis maišytuvai (tik konstrukcijai su maišytuvu)
- Raktas aeratoriui
- Tvirtinimai

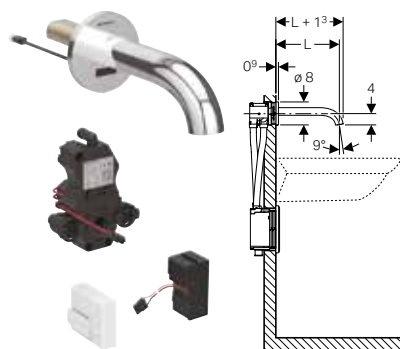
Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Maišytuvai	EUR/Vnt.
116.336.21.1	chromuotas, blizgus	be maišytuvo	1023,98
116.366.21.1	chromuotas, blizgus	su postalinium maišytuvu	1100,46

Priedai

- Geberit sieninio montavimo rinkinys generatoriaus blokui → P. 353
- Geberit įkroviklis → P. 351

Montuojami prie sienos, maitinimas iš tinklo

Geberit praustuvų maišytuvas Piave, montuojamas prie sienos, maitinamas iš tinklo, potinkinei funkcinei dėžutei



Naudojimo tikslai

- Leisti vandentiekio vandenį į praustuvą
- Viešiesiems ir pusiau viešiesiems pastatams
- Tinka įmontuoti į Geberit potinkinius rėmus praustuvui su potinkine funkcine dėžute, elektroniniams iš sienos montuojamiems praustuvų maišytuvams
- Šaltam ir šiltam vandeniui prijungti (tik modelis su maišytuvu arba termostatinium maišytuvu)
- Šaltam arba maišytam vandeniui prijungti (tik konstrukcijai be maišytuvo)
- Tinka naudoti su nerūdijančio plieno kriauklėmis
- Modelis su maišytuvu arba termostatinium maišytuvu netinka pratekančio vandens šildytuvui, žr. techninių duomenų lapą Praustuvų maišytuvai su pratekančio vandens šildytuvais
- Apdailai, kurios storis 10–50 mm

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IPX4
Įvadinė įtampa	110–240 V AC
Tinklo dažnis	50–60 Hz
Darbinė įtampa	4,5 V DC
Vartojamoji galia	0,1 W
Darbinis slėgis	0,5–10 bar
Rekomenduojamas darbinis slėgis su termostatinium maišytuvu	0,5–5 bar
Rekomenduojamas darbinis slėgis su termostatinium maišytuvu	50–500 kPa
Slėgio skirtumas ŠV/KV	≤ 1,5 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Aplinkos temperatūra	1–40 °C
Laikymo temperatūra	-20 – +70 °C
Vandens temperatūros nustatymo sritis su termostatinium maišikliu	20–42 °C
Didžiausia vandens temperatūra	60 °C
Maks. trumpalaikė vandens temperatūra	90 °C
Vandens srautas, esant 3 bar	5 l/min
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,07 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	0,5 bar
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	5–200 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s
Produkto medžiaga	Žalvaris / plastikas

Savybės

- Maišytuvų grupė I pagal DIN 4109
- Automatinis vandens nuleidimas
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais
- Prisiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Apsaugotas nuo vandalizmo
- Aeratoriumi ribojamas tūrinis srautas
- Temperatūros nustatymas naudojant maišytuvą (taikoma tik modeliui su maišytuvu arba termostatinium maišytuvu)
- Negalima pasirinkti nei pakankamai šilto, nei pakankamai šalto vandens (taikoma tik modeliui su maišytuvu arba termostatinium maišytuvu)
- Termostatas pagal EN 1111 (tik konstrukcijai su termostatinium maišytuvu)
- Apsauga nuo nusiplikymo, ribojant vandens temperatūrą 42 °C (tik konstrukcijai su termostatinium maišytuvu)
- Galima terminė dezinfekcija pagal DVGW W 551
- Energijos tiekimui reikalingas transformatorius
- Galima nustatyti energijos taupymo režimą
- Vanduo taupomas dėl greitai reaguojančios dviejų spindulių nuskaitymo technikos
- Galima nustatyti ir užklausti funkcijų su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Įrenginio nustatymai ir valdymas mobiliuoju įrenginiu per integruotą Bluetooth® sąsają (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Suderinama su Geberit Control programėle (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Laidinė jungtis su Geberit tinklo sietuvu per GEBUS keitiklį (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth® (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Suderinama su Geberit Connect (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Galima nustatyti vandens taupymo programą
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalais programą
- Galima individualiai nustatyti ilgalaikę vandens nuleidimo funkciją
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą
- Su integruotu atbulinio srauto vožtuvu
- Funkcinis vienetas su įmontuotais filtrais

Tiekiamas komplektas

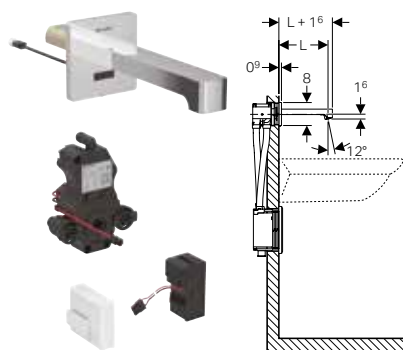
- Praustuvų maišytuvas
- Infraraudonųjų spindulių jutiklis su prijungimo laidu
- Valdymo elektronika
- Funkcinis vienetas
- Maitinimo transformatorius
- Raktas aeratoriui
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Maišytuvas	L	L1	B	H	EUR/Vnt.
			[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	
116.261.21.1	chromuotas, blizgus	be maišytuvo	17	18,3	8	8	607,23
116.262.21.1	chromuotas, blizgus	su maišytuvu	17	18,3	8	8	624,15
116.267.21.1	chromuotas, blizgus	su termostatinio maišytuvu	17	18,3	8	8	674,85
116.281.21.1	chromuotas, blizgus	be maišytuvo	22	23,3	8	8	641,07
116.282.21.1	chromuotas, blizgus	su maišytuvu	22	23,3	8	8	657,94
116.287.21.1	chromuotas, blizgus	su termostatinio maišytuvu	22	23,3	8	8	705,45

Užsakyti papildomai

- Geberit rėmas praustuvui
- Viršutinis dangtelis

Geberit praustuvų maišytuvai Brenta, montuojamas prie sienos, maitinamas iš tinklo, potinkinei funkcinei dėžutei



Naudojimo tikslai

- Leisti vandentiekio vandenį į praustuvą
- Viešiesiems ir pusiau viešiesiems pastatams
- Tinka įmontuoti į Geberit potinkinius rėmus praustuvui su potinkine funkcine dėžute, elektroniniams iš sienos montuojamiems praustuvų maišytuvams
- Šaltam ir šiltam vandeniui prijungti (tik modelis su maišytuvu arba termostatinu maišytuvu)
- Šaltam arba maišytam vandeniui prijungti (tik konstrukcijai be maišytuvo)
- Tinka naudoti su nerūdijančio plieno kriauklėmis
- Modelis su maišytuvu arba termostatinu maišytuvu netinka pratekančio vandens šildytuvui, žr. techninių duomenų lapą Praustuvų maišytuvai su pratekančio vandens šildytuvais
- Apdailai, kurios storis 10–50 mm

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IPX4
Įvadinė įtampa	110–240 V AC
Tinklo dažnis	50–60 Hz
Darbinė įtampa	4,5 V DC
Vartojamoji galia	0,1 W
Darbinis slėgis	0,5–10 bar
Rekomenduojamas darbinis slėgis su termostatinu maišytuvu	0,5–5 bar
Rekomenduojamas darbinis slėgis su termostatinu maišytuvu	50–500 kPa
Slėgio skirtumas ŠV/KV	≤ 1,5 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Aplinkos temperatūra	1–40 °C
Laikymo temperatūra	-20 – +70 °C
Vandens temperatūros nustatymo sritis su termostatinu maišikliu	20–42 °C
Didžiausia vandens temperatūra	60 °C
Maks. trumpalaikė vandens temperatūra	90 °C
Vandens srautas, esant 3 bar	5 l/min
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,07 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	0,5 bar
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	5–200 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s
Produkto medžiaga	Žalvaris / plastikas

Savybės

- Maišytuvų grupė I pagal DIN 4109
- Automatinis vandens nuleidimas
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais
- Prisiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Apsaugotas nuo vandalizmo
- Aeratoriumi ribojamas tūrinis srautas
- Temperatūros nustatymas naudojant maišytuvą (taikoma tik modeliui su maišytuvu arba termostatinu maišytuvu)
- Negalima pasirinkti nei pakankamai šilto, nei pakankamai šalto vandens (taikoma tik modeliui su maišytuvu arba termostatinu maišytuvu)
- Termostatas pagal EN 1111 (tik konstrukcijai su termostatinu maišytuvu)
- Apsauga nuo nusiplikymo, ribojant vandens temperatūrą 42 °C (tik konstrukcijai su termostatinu maišytuvu)
- Galima terminė dezinfekcija pagal DVGW W 551
- Energijos tiekimui reikalingas transformatorius
- Galima nustatyti energijos taupymo režimą
- Vanduo taupomas dėl greitai reaguojančios dviejų spindulių nuskaitymo technikos
- Galima nustatyti ir užklausti funkcijų su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Įrenginio nustatymai ir valdymas mobiliuoju įrenginiu per integruotą Bluetooth® sąsają (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Suderinama su Geberit Control programėle (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Laidinė jungtis su Geberit tinklo sietuvu per GEBUS keitiklį (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth® (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Suderinama su Geberit Connect (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Galima nustatyti vandens taupymo programą
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalais programą
- Galima individualiai nustatyti ilgalaikę vandens nuleidimo funkciją
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą
- Su integruotu atbulinio srauto vožtuvu
- Funkcinis vienetas su įmontuotais filtrais

Tiekiamas komplektas

- Praustuvų maišytuvai
- Infraraudonųjų spindulių jutiklis su prijungimo laidu
- Valdymo elektronika
- Funkcinis vienetas
- Maitinimo transformatorius
- Raktas aeratoriui
- Tvirtinimai

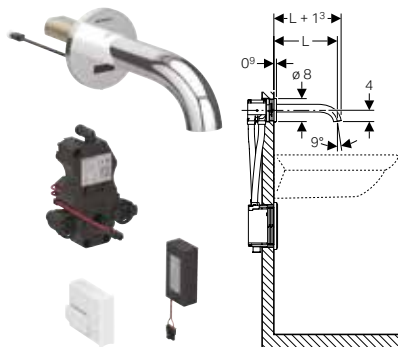
Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Maišytuvas	L	L1	B	H	EUR/Vnt.
			[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	
116.271.21.1	chromuotas, blizgus	be maišytuvo	17	18,6	8	8	607,23
116.272.21.1	chromuotas, blizgus	su maišytuvu	17	18,6	8	8	624,15
116.277.21.1	chromuotas, blizgus	su termostatinu maišytuvu	17	18,6	8	8	674,85
116.291.21.1	chromuotas, blizgus	be maišytuvo	22	23,6	8	8	641,07
116.292.21.1	chromuotas, blizgus	su maišytuvu	22	23,6	8	8	657,94
116.297.21.1	chromuotas, blizgus	su termostatinu maišytuvu	22	23,6	8	8	705,45

Užsakyti papildomai

- Geberit rėmas praustuvui
- Viršutinis dangtelis

Montuojami prie sienos, maitinimas iš baterijos

Geberit praustuvų maišytuvus Piave, montuojamas prie sienos, maitinimas nuo baterijos, potinkinei funkcinėi dėžutei



Naudojimo tikslai

- Leisti vandentiekio vandenį į praustuvą
- Viešiesiems ir pusiau viešiesiems pastatams
- Tinka įmontuoti į Geberit potinkinius rėmus praustuvui su potinkine funkcinė dėžute, elektroniniams iš sienos montuojamiems praustuvų maišytuvams
- Šaltam ir šiltam vandeniui prijungti (tik modelis su maišytuvu arba termostatinis maišytuvu)
- Šaltam arba maišytam vandeniui prijungti (tik konstrukcijai be maišytuvo)
- Tinka naudoti su nerūdijančio plieno kriauklėmis
- Modelis su maišytuvu arba termostatinis maišytuvu netinka pratekančio vandens šildytuvui, žr. techninių duomenų lapą Praustuvų maišytuvai su pratekančio vandens šildytuvais
- Apdailai, kurios storis 10–50 mm

Techniniai duomenys

Baterijos tipas	Šarminė (1,5 V, AA)
Apsaugos laipsnis	IPX4
Darbinė įtampa	3 V DC
Darbinis slėgis	0,5–10 bar
Rekomenduojamas darbinis slėgis su termostatinis maišytuvu	0,5–5 bar
Rekomenduojamas darbinis slėgis su termostatinis maišytuvu	50–500 kPa
Slėgio skirtumas ŠV/KV	≤ 1,5 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Aplinkos temperatūra	1–40 °C
Laikymo temperatūra	-20 – +70 °C
Vandens temperatūros nustatymo sritis su termostatinis maišikliu	20–42 °C
Didžiausia vandens temperatūra	60 °C
Maks. trumpalaikė vandens temperatūra	90 °C
Vandens srautas, esant 3 bar	5 l/min
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,07 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	0,5 bar
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	5–200 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s
Produkto medžiaga	Žalvaris / plastikas

Savybės

- Maišytuvų grupė I pagal DIN 4109
- Automatinis vandens nuleidimas
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais
- Prisiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Apsaugotas nuo vandalizmo
- Aeratoriumi ribojamas tūrinis srautas
- Temperatūros nustatymas naudojant maišytuvą (taikoma tik modeliui su maišytuvu arba termostatinis maišytuvu)
- Negalima pasirinkti nei pakankamai šilto, nei pakankamai šalto vandens (taikoma tik modeliui su maišytuvu arba termostatinis maišytuvu)
- Termostatas pagal EN 1111 (tik konstrukcijai su termostatinis maišytuvu)
- Apsauga nuo nusiplikymo, ribojant vandens temperatūrą 42 °C (tik konstrukcijai su termostatinis maišytuvu)
- Galima terminė dezinfekcija pagal DVGW W 551
- Maitinama baterija
- Baterijos pakanka maždaug iki 200 000 nuleidimų
- Įspėjimas, esant silpnai baterijai
- Galima nustatyti energijos taupymo režimą
- Vanduo taupomas dėl greitai reaguojančios dviejų spindulių nuskaitymo technikos
- Galima nustatyti ir užklausti funkcijų su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Įrenginio nustatymai ir valdymas mobiliuoju įrenginiu per integruotą Bluetooth® sąsają (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Suderinama su Geberit Control programėle (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Laidinė jungtis su Geberit tinklo sietuvu per GEBUS keitiklį (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth® (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Suderinama su Geberit Connect (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Galima nustatyti vandens taupymo programą
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalais programą
- Galima individualiai nustatyti ilgalaikę vandens nuleidimo funkciją
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą
- Su integruotu atbulinio srauto vožtuvu
- Funkcinis vienetas su įmontuotais filtrais

Tiekiamas komplektas

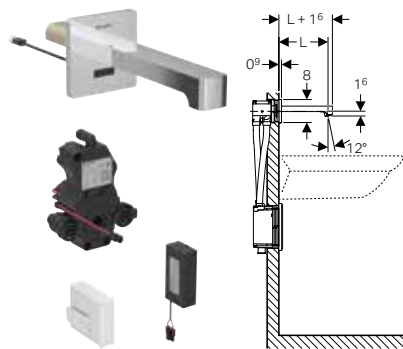
- Praustuvų maišytuvus
- Infraraudonųjų spindulių jutiklis su prijungimo laidu
- Valdymo elektronika
- Funkcinis vienetas
- Dėtuvė baterijoms
- 2 šarminės mangano dioksido baterijos, AA tipas 1,5 V
- Raktas aeratoriui
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Maišytuvas	L	L1	B	H	EUR/Vnt.
			[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	
116.263.21.1	chromuotas, blizgus	be maišytuvo	17	18,3	8	8	607,23
116.264.21.1	chromuotas, blizgus	su maišytuvu	17	18,3	8	8	624,15
116.268.21.1	chromuotas, blizgus	su termostatinium maišytuvu	17	18,3	8	8	674,85
116.283.21.1	chromuotas, blizgus	be maišytuvo	22	23,3	8	8	641,07
116.284.21.1	chromuotas, blizgus	su maišytuvu	22	23,3	8	8	657,94
116.288.21.1	chromuotas, blizgus	su termostatinium maišytuvu	22	23,3	8	8	705,45

Užsakyti papildomai

- Geberit rėmas praustuvui
- Viršutinis dangtelis

Geberit praustuvų maišytuvai Brenta, montuojamas prie sienos, maitinimas nuo baterijos, potinkinei funkcinė dėžutei



Naudojimo tikslai

- Leisti vandentiekio vandenį į praustuvą
- Viešiesiems ir pusiau viešiesiems pastatams
- Tinka įmontuoti į Geberit potinkinius rėmus praustuvui su potinkine funkcinė dėžute, elektroniniams iš sienos montuojamiems praustuvų maišytuvams
- Šaltam ir šiltam vandeniui prijungti (tik modelis su maišytuvu arba termostatinis maišytuvu)
- Šaltam arba maišytam vandeniui prijungti (tik konstrukcijai be maišytuvo)
- Tinka naudoti su nerūdijančio plieno kriauklėmis
- Modelis su maišytuvu arba termostatinis maišytuvu netinka pratekančio vandens šildytuvui, žr. techninių duomenų lapą Praustuvų maišytuvai su pratekančio vandens šildytuvais
- Apdailai, kurios storis 10–50 mm

Techniniai duomenys

Baterijos tipas	Šarminė (1,5 V, AA)
Apsaugos laipsnis	IPX4
Darbinė įtampa	3 V DC
Darbinis slėgis	0,5–10 bar
Rekomenduojamas darbinis slėgis su termostatinis maišytuvu	0,5–5 bar
Rekomenduojamas darbinis slėgis su termostatinis maišytuvu	50–500 kPa
Slėgio skirtumas ŠV/KV	≤ 1,5 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Aplinkos temperatūra	1–40 °C
Laikymo temperatūra	-20 – +70 °C
Vandens temperatūros nustatymo sritis su termostatinis maišikliu	20–42 °C
Didžiausia vandens temperatūra	60 °C
Maks. trumpalaikė vandens temperatūra	90 °C
Vandens srautas, esant 3 bar	5 l/min
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,07 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	0,5 bar
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	5–200 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s
Produkto medžiaga	Žalvaris / plastikas

Savybės

- Maišytuvų grupė I pagal DIN 4109
- Automatinis vandens nuleidimas
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais
- Prisiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Apsaugotas nuo vandalizmo
- Aeratoriumi ribojamas tūrinis srautas
- Temperatūros nustatymas naudojant maišytuvą (taikoma tik modeliui su maišytuvu arba termostatinis maišytuvu)
- Negalima pasirinkti nei pakankamai šilto, nei pakankamai šalto vandens (taikoma tik modeliui su maišytuvu arba termostatinis maišytuvu)
- Termostatas pagal EN 1111 (tik konstrukcijai su termostatinis maišytuvu)
- Apsauga nuo nusiplikymo, ribojant vandens temperatūrą 42 °C (tik konstrukcijai su termostatinis maišytuvu)
- Galima terminė dezinfekcija pagal DVGW W 551
- Maitinama baterija
- Baterijos pakanka maždaug iki 200 000 nuleidimų
- Įspėjimas, esant silpnai baterijai
- Galima nustatyti energijos taupymo režimą
- Vanduo taupomas dėl greitai reaguojančios dviejų spindulių nuskaitymo technikos
- Galima nustatyti ir užklausti funkcijų su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Įrenginio nustatymai ir valdymas mobiliuoju įrenginiu per integruotą Bluetooth® sąsają (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Suderinama su Geberit Control programėle (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Laidinė jungtis su Geberit tinklo sietuvu per GEBUS keitiklį (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth® (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Suderinama su Geberit Connect (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Galima nustatyti vandens taupymo programą
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalais programą
- Galima individualiai nustatyti ilgalaikę vandens nuleidimo funkciją
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą
- Su integruotu atbulinio srauto vožtuvu
- Funkcinis vienetas su įmontuotais filtrais

Tiekiamas komplektas

- Praustuvų maišytuvai
- Infraraudonųjų spindulių jutiklis su prijungimo laidu
- Valdymo elektronika
- Funkcinis vienetas
- Dėtuve baterijoms
- 2 šarminės mangano dioksido baterijos, AA tipas 1,5 V
- Raktas aeratoriui
- Tvirtinimai

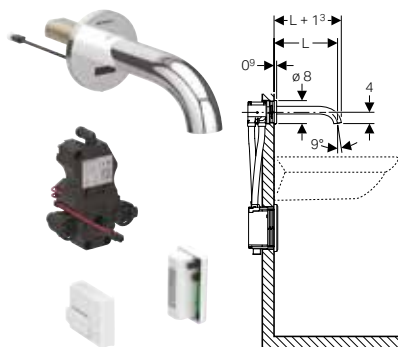
Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Maišytuvai	L	L1	B	H	EUR/Vnt.
			[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	
116.273.21.1	chromuotas, blizgus	be maišytuvo	17	18,6	8	8	607,23
116.274.21.1	chromuotas, blizgus	su maišytuvu	17	18,6	8	8	624,15
116.278.21.1	chromuotas, blizgus	su termostatinis maišytuvu	17	18,6	8	8	674,85
116.293.21.1	chromuotas, blizgus	be maišytuvo	22	23,6	8	8	641,07
116.294.21.1	chromuotas, blizgus	su maišytuvu	22	23,6	8	8	657,94
116.298.21.1	chromuotas, blizgus	su termostatinis maišytuvu	22	23,6	8	8	705,45

Užsakyti papildomai

- Geberit rėmas praustuvui
- Viršutinis dangtelis

Montuojami prie sienos, maitinamas generatoriumi

Geberit praustuvų maišytuvus Piave, montuojamas prie sienos, maitinamas generatoriumi, potinkinei funkcinėi dėžutei



Naudojimo tikslai

- Leisti vandentiekio vandenį į praustuvą
- Viešiesiems ir pusiau viešiesiems pastatams
- Tinka įmontuoti į Geberit potinkinius rėmus praustuvui su potinkine funkcinė dėžute, elektroniniams iš sienos montuojamiems praustuvų maišytuvams
- Šaltam ir šiltam vandeniui prijungti (tik modelis su maišytuvu arba termostatiniumi maišytuvu)
- Šaltam arba maišytam vandeniui prijungti (tik konstrukcijai be maišytuvo)
- Tinka naudoti su nerūdijančio plieno kriauklėmis
- Srautui > 3 l/min.
- Modelis su maišytuvu arba termostatiniumi maišytuvu netinka pratekančio vandens šildytuvui, žr. techninių duomenų lapą Praustuvų maišytuvai su pratekančio vandens šildytuvais
- Apdailai, kurios storis 10–50 mm

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IPX4
Darbinė įtampa	3,2 V DC
Darbinis slėgis	2–10 bar
Slėgio skirtumas ŠV/KV	≤ 1,5 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Aplinkos temperatūra	1–40 °C
Laikymo temperatūra	-20 – +70 °C
Didžiausia vandens temperatūra	60 °C
Maks. trumpalaikė vandens temperatūra	90 °C
Vandens srautas, esant 3 bar	5 l/min
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,07 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	2 bar
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	5–200 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s
Produkto medžiaga	Žalvaris / plastikas

Savybės

- Maišytuvų grupė I pagal DIN 4109
- Automatinis vandens nuleidimas
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais
- Prisdiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Apsaugotas nuo vandalizmo
- Aeratoriumi ribojamas tūrinis srautas
- Temperatūros nustatymas naudojant maišytuvą (taikoma tik modeliui su maišytuvu arba termostatiniumi maišytuvu)
- Negalima pasirinkti nei pakankamai šilto, nei pakankamai šalto vandens (taikoma tik modeliui su maišytuvu arba termostatiniumi maišytuvu)
- Energiją tiekia generatorius ir akumulatorius
- Autonominis energijos tiekimas
- Įspėjimas, esant žemam akumulatoriaus įkrovos lygiui
- Galima nustatyti energijos taupymo režimą
- Vanduo taupomas dėl greitai reaguojančios dviejų spindulių nuskaitymo technikos
- Galima nustatyti ir užklausti funkcijų su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Įrenginio nustatymai ir valdymas mobiliuoju įrenginiu per integruotą Bluetooth® sąsają (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Suderinama su Geberit Control programėle (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Laidinė jungtis su Geberit tinklo sietuvu per GEBUS keitiklį (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth® (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Suderinama su Geberit Connect (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Galima nustatyti vandens taupymo programą
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalais programą
- Galima individualiai nustatyti ilgalaikę vandens nuleidimo funkciją
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą
- Su integruotu atbulinio srauto vožtuvu
- Praustuvų maišytuvai veikia autonomiškai vidutiniškai nuo 50 naudojimo kartų per dieną, kai trukmė atitinkamai 4 s
- Funkcinis vienetas su įmontuotais filtrais

Tiekiamas komplektas

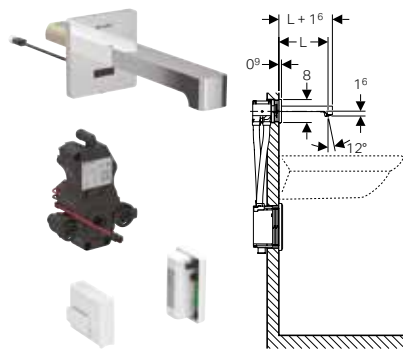
- Praustuvų maišytuvai
- Infraraudonųjų spindulių jutiklis su prijungimo laidu
- Valdymo elektronika
- Funkcinis vienetas
- Akumulatorius maitinimui generatoriumi
- Raktas aeratoriui
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Maišytuvai	L [cm]	L1 [cm]	B [cm]	H [cm]	EUR/Vnt.
116.265.21.1	chromuotas, blizgus	be maišytuvo	17	18,3	8	8	945,33
116.266.21.1	chromuotas, blizgus	su maišytuvu	17	18,3	8	8	962,19
116.285.21.1	chromuotas, blizgus	be maišytuvo	22	23,3	8	8	979,10
116.286.21.1	chromuotas, blizgus	su maišytuvu	22	23,3	8	8	996,01

Užsakyti papildomai

- Geberit rėmas praustuvui
- Viršutinis dangtelis

Geberit praustuvų maišytuvas Brenta, montuojamas prie sienos, maitinamas generatoriumi, potinkinei funkcinėi dėžutei



Naudojimo tikslai

- Leisti vandentiekio vandenį į praustuvą
- Viešiesiems ir pusiau viešiesiems pastatams
- Tinka įmontuoti į Geberit potinkinius rėmus praustuvui su potinkine funkcinė dėžute, elektroniniams iš sienos montuojamiems praustuvų maišytuvams
- Šaltam ir šiltam vandeniui prijungti (tik modelis su maišytuvu arba termostatinu maišytuvu)
- Šaltam arba maištam vandeniui prijungti (tik konstrukcijai be maišytuvo)
- Tinka naudoti su nerūdijančio plieno kriauklėmis
- Srautui > 3 l/min.
- Modelis su maišytuvu arba termostatinu maišytuvu netinka pratekančio vandens šildytuvui, žr. techninių duomenų lapą Praustuvų maišytuvai su pratekančio vandens šildytuvais
- Apdailai, kurios storis 10–50 mm

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IPX4
Darbinė įtampa	3,2 V DC
Darbinis slėgis	2–10 bar
Slėgio skirtumas ŠV/KV	≤ 1,5 bar
Didžiausias bandymo vandens slėgis	16 bar
Oro / inertinių dujų didžiausias bandymo slėgis	3 bar
Aplinkos temperatūra	1–40 °C
Laikymo temperatūra	-20 – +70 °C
Didžiausia vandens temperatūra	60 °C
Maks. trumpalaikė vandens temperatūra	90 °C
Vandens srautas, esant 3 bar	5 l/min
Skaičiuojamasis vandens srautas	0,07 l/s
Skaičiuojamojo vandens srauto mažiausias srauto slėgis	2 bar
Vandens nuleidimo intervalais nustatymo sritis	1–168 h
Vandens nuleidimo intervalais gamyklinė nuostata	24 h
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės nustatymo sritis	5–200 s
Vandens nuleidimo intervalais intervalų trukmės gamyklinė nuostata	5 s
Produkto medžiaga	Žalvaris / plastikas

Savybės

- Maišytuvų grupė I pagal DIN 4109
- Automatinis vandens nuleidimas
- Naudotojo aptikimas infraraudonaisiais spinduliais
- Prisiderinantysis infraraudonųjų spindulių jutiklis
- Apsaugotas nuo vandalizmo
- Aeratoriumi ribojamas tūrinis srautas
- Temperatūros nustatymas naudojant maišytuvą (taikoma tik modeliui su maišytuvu arba termostatinu maišytuvu)
- Negalima pasirinkti nei pakankamai šilto, nei pakankamai šalto vandens (taikoma tik modeliui su maišytuvu arba termostatinu maišytuvu)
- Energiją tiekia generatorius ir akumulatorius
- Autonominis energijos tiekimas
- Įspėjimas, esant žemam akumulatoriaus įkrovos lygiui
- Galima nustatyti energijos taupymo režimą
- Vanduo taupomas dėl greitai reaguojančios dviejų spindulių nuskaitymo technikos
- Galima nustatyti ir užklausti funkcijų su Geberit techninės priežiūros pulteliu
- Įrenginio nustatymai ir valdymas mobiliuoju įrenginiu per integruotą Bluetooth® sąsają (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Suderinama su Geberit Control programėle (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Laidinė jungtis su Geberit tinklo sietuvu per GEBUS keitiklį (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Belaidis ryšys su Geberit tinklo sietuvu per Bluetooth® (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Suderinama su Geberit Connect (kai pagaminta nuo 2023 m. balandžio mėn.)
- Galima nustatyti vandens taupymo programą
- Galima nustatyti vandens nuleidimo intervalais programą
- Galima individualiai nustatyti ilgalaikę vandens nuleidimo funkciją
- Galima išjungti plovimo vandens nuleidimą
- Su integruotu atbulinio srauto vožtuvu
- Praustuvų maišytuvas veikia autonomiškai vidutiniškai nuo 50 naudojimo kartų per dieną, kai trukmė atitinkamai 4 s
- Funkcinis vienetas su įmontuotais filtrais

Tiekiamas komplektas

- Praustuvų maišytuvas
- Infraraudonųjų spindulių jutiklis su prijungimo laidu
- Valdymo elektronika
- Funkcinis vienetas
- Akumulatorius maitinimui generatoriumi
- Raktas aeratoriui
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Maišytuvas	L [cm]	L1 [cm]	B [cm]	H [cm]	EUR/Vnt.
116.275.21.1	chromuotas, blizgus	be maišytuvo	17	18,6	8	8	945,33
116.276.21.1	chromuotas, blizgus	su maišytuvu	17	18,6	8	8	962,19
116.295.21.1	chromuotas, blizgus	be maišytuvo	22	23,6	8	8	979,10
116.296.21.1	chromuotas, blizgus	su maišytuvu	22	23,6	8	8	996,01

Užsakyti papildomai

- Geberit rėmas praustuvui
- Viršutinis dangtelis

Priedai

Praustuvų maišytuvams

Geberit potinkinis maitinimo blokas 60 tipo praustuvų maišytuvui



Naudojimo tikslai

- Paslėptam montavimui
- 60 tipo praustuvų maišytuvų srovės tiekimui

Savybės

- Energija tiekama daugiausia šešiams praustuvų maišytuvams
- Tinklo įtamos transformacija į žemąją įtampą

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IP20
Įvadinė įtampa	230 V AC
Tinklo dažnis	50 Hz
Išėjimo įtampa	9 V DC

Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

241.692.00.1

164,83

Geberit įkroviklis



Naudojimo tikslai

- Skirta 185 ir 186 tipų praustuvų maišytuvams
- Skirta pisuarams Preda, Selva ir Tamina, su integruota pisuarų valdymo sistema
- Generatoriaus blokui įkrauti
- Praustuvų maišytuvų su generatoriaus blokais klaidų analizei

Tiekiamas komplektas

- Naudojimo instrukcija

Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

116.452.00.1

398,96

Geberit ilgintuvas maitinimo blokui, praustuvų maišytuvams, 8x ir 18x tipai



Naudojimo tikslai

- Tinka naudoti su potinkinio montavimo rinkiniu

Techniniai duomenys

Įvadinė įtampa	12 V AC
Tinklo dažnis	50–60 Hz
Kabelio ilgis	2,8 m
Produkto medžiaga	PVC

Gaminio Nr.

Spalva / paviršius

d1, Ø
[mm]

Kištuko tipas

EUR/Vnt.

242.349.00.1

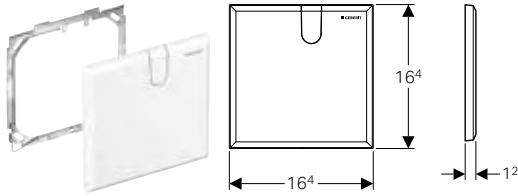
Ilginamasis laidas: raudonas / juodas

3

SK-2

35,36

Geberit dangtelis praustuvų maišytuvams su potinkine funkine dėžute



Naudojimo tikslai

- Geberit praustuvų maišytuvų su potinkine funkine dėžute techninės priežiūros angai uždengti

Tiekiamas komplektas

- Viršutinis dangtelis
- Montavimo rėmelis
- Tvirtinimai

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plastikas
-------------------	-----------

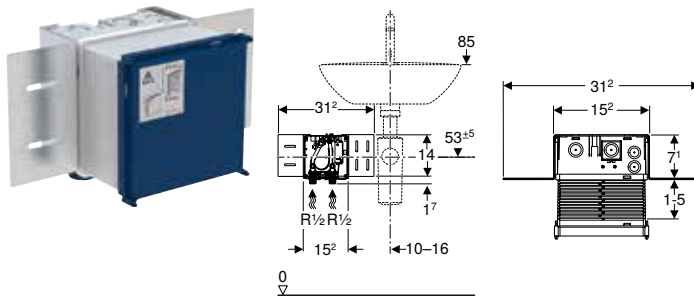
Gaminio Nr. Spalva / paviršius

EUR/Vnt.

116.425.11.1 balta

52,00

Geberit potinkinio montavimo rinkinys elektroniniams praustuvų maišytuvams, montuojamiems ant praustuvo, su potinkine funkine dėžute



Naudojimo tikslai

- Skirta Piave ir Brenta praustuvų maišytuvams, montuojamiems ant praustuvo, potinkinei funkinei dėžutei

Tiekiamas komplektas

- Potinkinės funkcinės dėžutės apsauga su dangteliu

Savybės

- MasterFix ir MeplaFix tinkanti vandens tiekimo sistemos jungtis
- Vandens tiekimo jungtis potinkinės dėžutės apačioje
- Vandens uždarymo ventilis, integruotas potinkinėje dėžutėje
- Elektros jungtis potinkinėje dėžutėje

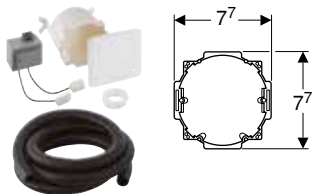
Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

116.130.00.1

202,84

Geberit potinkinio montavimo rinkinys su potinkiniu maitinimo bloku, praustuvų maišytuvams, 8x ir 18x tipai



Naudojimo tikslai

- Paslėptam montavimui
- 85–88, 185 ir 186 tipų praustuvų maišytuvų srovės tiekimui

Savybės

- Energija tiekama daugiausia aštuoniems praustuvų maišytuvams
- Tinklo įtampos transformacija į žemąją įtampą

Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis	IP20
Įvadinė įtampa	230 V AC
Tinklo dažnis	50–60 Hz
Išėjimo įtampa	12 V AC

Tiekiamas komplektas

- Dangtelis potinkiniam elektros lizdai
- Potinkinis elektros lizdas \varnothing 76 mm skylėi
- Potinkinis maitinimo transformatorius
- Apsauginis vamzdis 2,5 m ilgio

Gaminio Nr.	EUR/Vnt.
241.631.00.1	110,53

Priedai

- Geberit ilgintuvas maitinimo blokui, praustuvų maišytuvams, 8x ir 18x tipai → P. 351

Geberit generatoriaus pakeitimo rinkinys praustuvų maišytuvams



Naudojimo tikslai

- Srautui > 3 l/min.
- Praustuvų maišytuvams, kurių tipas 185 ir 186, permontuoti į elektros srovės tiekimo būdą iš generatoriaus
- Tinka prijungti prie 185 ir 186 tipų praustuvų maišytuvų su šalto arba maišyto vandens darbo režimu

Tiekiamas komplektas

- Generatoriaus blokas
- Energijos adapteris eco
- Adapteris į kampinį vožtuvą, G 3/8"
- Armuota žarnelė 3/8"
- Filtras

Savybės

- Energiją tiekia generatorius ir akumulatorius
- Autonominis energijos tiekimas
- Praustuvų maišytuvas veikia autonomiškai vidutiniškai nuo 50 naudojimo kartų per dieną, kai trukmė atitinkamai 4 s

Gaminio Nr.	EUR/Vnt.
116.450.00.1	332,47

Geberit sieninio montavimo rinkinys generatoriaus blokui



Naudojimo tikslai

- Generatoriaus blokui montuoti prie sienos

Tiekiamas komplektas

- Armuota žarnelė 3/8"
- Montavimo laikikliai
- Adapteris
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	EUR/Vnt.
116.451.00.1	86,42



Prietaisų jungtys

Nuotekų sifonai vonioms, d52	358
Asortimento apžvalga – Geberit vonios sifonai.....	358
Su pasukamąja rankena.....	358
Montavimo dalių rinkiniai pasukamajai rankenai.....	360
Su pasukamąja rankena ir vandens prileidimo funkcija.....	361
Montavimo dalių rinkiniai pasukamajai rankenai ir prileidimo funkcijai.....	363
Su mygtukinio valdymo funkcija PushControl.....	364
Montavimo dalių rinkiniai mygtukinio valdymo funkcijai PushControl.....	365
Su vožtuvo akle.....	366
Priedai nuotekų sistemos fasoninėms dalims vonioms	366
Potinkiniai vamzdžio pertraukikliai.....	366
Trišakiai.....	366
Vandens tiekimo jungtys.....	367
Nuotekų sifonai dušo padėklams, d52	367
Sortimento apžvalga – Geberit dušo padėklo sifonai.....	367
Su sifono angos dangteliu.....	368
Be išleidimo angos dangtelio.....	368
Sifono jungties dangtelis.....	369
Nuotekų sifonai dušo padėklams, d62	369
Su sifono angos dangteliu.....	369
Be išleidimo angos dangtelio.....	370
Sifono jungties dangtelis.....	370
Nuotekų sifonai dušo padėklams, d90	371
Su sifono angos dangteliu.....	371
Be išleidimo angos dangtelio.....	371
Sifono jungties dangtelis.....	372

Nuotekų sifonai praustuvams ir bidė	372
P-formos sifonai	372
P-formos sifonai, vietą taupantis modelis	374
Buteliniai sifonai praustuvams	375
Buteliniai sifonai praustuvams, vietą taupantis modelis	377
Potinkiniai sifonai	380
Praustuvo jungtys	381
Tiesiosios jungtys	383
Jungiamosios alkūnės	383
Dangčiai	384
Tarpikliai	385
Persiliejiimo vamzdžiai	386
Prailginimai	386
Nuotekų sifonai pisuarams	387
Pisuro sifonai	387
Sraigės formos sifonai	387
P-formos sifonai	388
Nuleidimo vandens vamzdžių ir alkūnių ilgikliai	388
Tiesiosios jungtys	389
Jungiamosios alkūnės	389
Riebokšliai	390
Nuotekų sifonai WC puodams ir užteršto vandens išpylimo įtaisams.....	390
Sifonai	390
Jungiamosios alkūnės	391
Tiesiosios jungtys	394
Prijungimo rinkiniai	396
Nuleidimo vandens alkūnės ilginamieji vamzdžiai	397
Jungtys iš PVC	398
Riebokšliai ir dengiamieji gaubteliai	398
Adapteriai ir jungiamieji elementai	400
Nuotekų sifonai plautuvėms	400
P-formos sifonai	400
Plautuvės jungtys	404
Tiesiosios jungtys	405
Priedai	405

Nuotekų sifonai prietaisams.....	406
P-formos sifonai.....	406
Potinkiniai sifonai.....	407
Išoriniai sifonai	409
Jungtys	409
Priedai	410
Nuotekų sifonai užteršto vandens išpylimo kriauklėms.....	411
Sifonai	411
Jungiamosios alkūnės.....	412
Tiesiosios jungtys	412
Išleidimo vožtuvai	414
Priedai	414

Nuotekų sifonai vonioms, d52

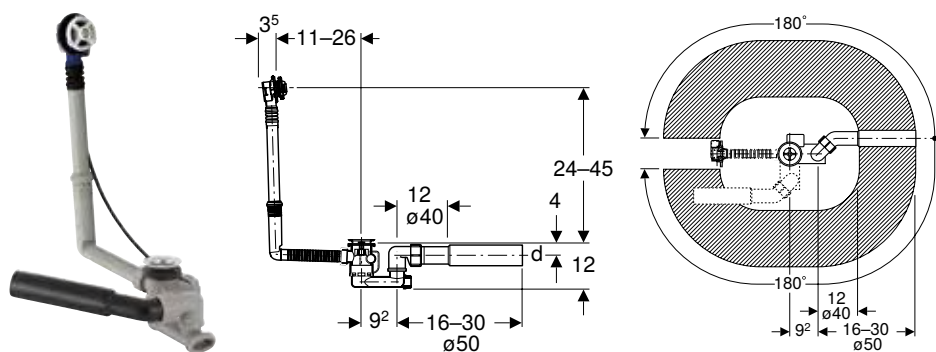
Asortimento apžvalga – Geberit vonios sifonai

Grupė, Parengta: Sausis 2023

	Vonios sifonas su mygtukinio valdymo funkcija PushControl	Vonios sifonas su pasukamąja rankena	Vonios sifonas su pasukamąja rankena ir įleidimo funkcija	Vonios sifonas su vožtuvo akle
Su baigiamojo montavimo dalių rinkiniu	150.750.21.6	150.520.21.6	150.710.21.6	150.017.00.6
	d52			
	d52, ilgas	150.751.21.6		
	d52, aukštas	150.752.21.6		
	d52, XL		150.525.21.6	150.711.21.6
Be baigiamojo montavimo dalių rinkinio	d52	150.501.00.6	150.700.00.6	
	d52, XL	150.505.00.6	150.701.00.6	

Su pasukamąja rankena

Geberit vonios sifonas su pasukamąja rankena, d52, 26 cm ilgio



Naudojimo tikslai

- Vonios su vožtuvo skylė, $\varnothing 52$ mm
- Vonios iš plieno, plastiko arba ketaus
- Standartinių dydžių vonios

Techniniai duomenys

Pralaidumas	0,8 l/s
Persipylimo angos pralaidumas	0,6 l/s
Hidraulinio uždorio aukštis	50 mm

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Su persipylimo anga
- Dvipusiai tarpikliai ant išleidimo ir persipylimo angų
- Persipylimo galvutę galima išlygiuoti ir pritvirtinti

Tiekiamas komplektas

- Sifono dugno vožtuvas
- Sifonas
- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, $\varnothing 40 / 50$ mm
- Apsauginė montavimo dėžutė
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	DN	d, \varnothing [mm]	EUR/Vnt.
150.501.00.6	40	40/50	45,20

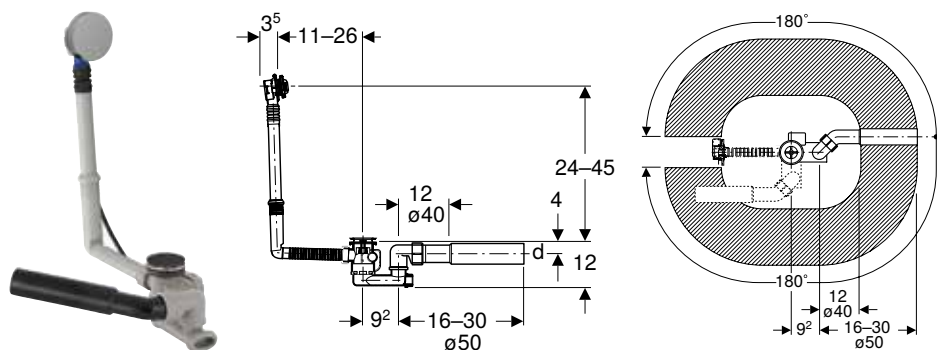
Užsakyti papildomai

- Baigiamojo montavimo dalių rinkinys

Priedai

- Geberit Split montavimo dalių rinkinys d52, vonios sifonui su pasukamąja rankena → P. 360
- Geberit montavimo dalių rinkinys d52, vonios sifonui su pasukamąja rankena → P. 360

Geberit vonios sifonas, su pasukamąja rankena, d52, 26 cm ilgio, su baigiamojo montavimo dalių rinkiniu



Naudojimo tikslai

- Voniams su vožtuvo skylė, ø 52 mm
- Voniams iš plieno, plastiko arba ketaus
- Standartinių dydžių voniams

Techniniai duomenys

Pralaidumas	0,8 l/s
Persipylimo angos pralaidumas	0,6 l/s
Hidraulinio uždorio aukštis	50 mm

Savybės

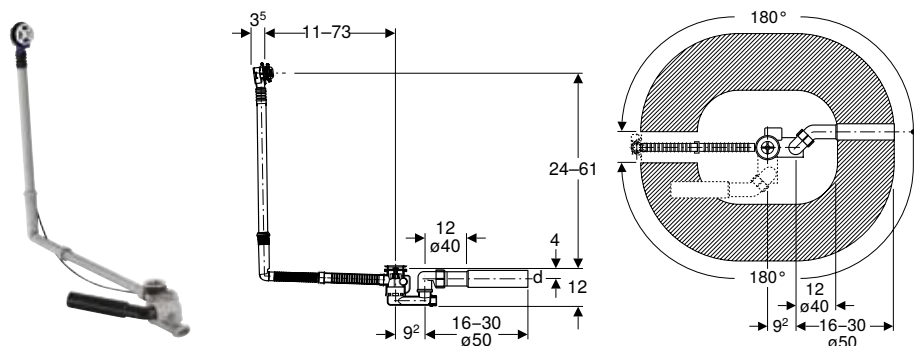
- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Su persipylimo anga
- Dvipusiai tarpikliai ant išleidimo ir persipylimo angų
- Persipylimo galvutę galima išlygiuoti ir pritvirtinti

Tiekiamas komplektas

- Baigiamojo montavimo dalių rinkinys
- Sifono dugno vožtuvas
- Sifonas
- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, ø 40 / 50 mm
- Apsauginė montavimo dėžutė
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	DN	d, ø [mm]	EUR/Vnt.
150.520.21.6	chromuotas, blizgus	40	40/50	53,69

Geberit vonios sifonas su pasukamąja rankena, d52, 73 cm ilgio



Naudojimo tikslai

- Voniams su vožtuvo skylė, ø 52 mm
- Voniams iš plieno, plastiko arba ketaus
- Specialių dydžių voniams

Techniniai duomenys

Pralaidumas	0,8 l/s
Persipylimo angos pralaidumas	0,6 l/s
Hidraulinio uždorio aukštis	50 mm

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Su persipylimo anga
- Dvipusiai tarpikliai ant išleidimo ir persipylimo angų
- Persipylimo galvutę galima išlygiuoti ir pritvirtinti

Tiekiamas komplektas

- Sifono dugno vožtuvas
- Sifonas
- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, ø 40 / 50 mm
- Apsauginė montavimo dėžutė
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	DN	d, ø [mm]	EUR/Vnt.
150.505.00.6	40/50	40/50	62,15

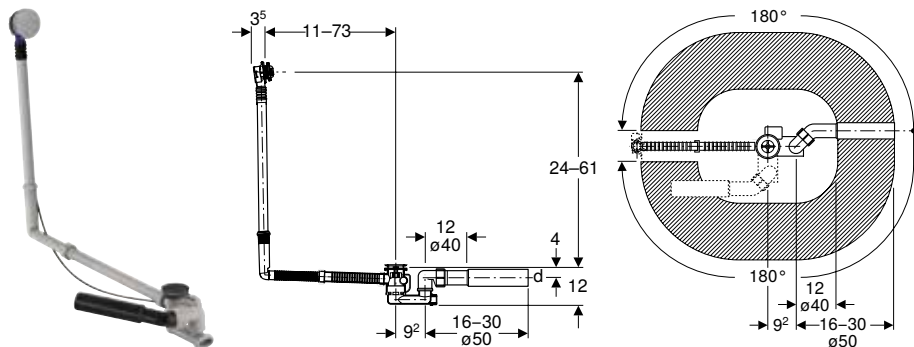
Užsakyti papildomai

- Baigiamojo montavimo dalių rinkinys

Priedai

- Geberit Split montavimo dalių rinkinys d52, vonios sifonui su pasukamąja rankena → P. 360
- Geberit montavimo dalių rinkinys d52, vonios sifonui su pasukamąja rankena → P. 360

Geberit vonios sifonas, su pasukamąja rankena, d52, 73 cm ilgio, su baigiamojo montavimo dalių rinkiniu



Naudojimo tikslai

- Vonioms su vožtuvo skylė, \varnothing 52 mm
- Vonioms iš plieno, plastiko arba ketaus
- Specialių dydžių vonioms

Techniniai duomenys

Pralaidumas	0,8 l/s
Persipylimo angos pralaidumas	0,6 l/s
Hidraulinio uždorio aukštis	50 mm

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Su persipylimo anga
- Dvipusiai tarpikliai ant išleidimo ir persipylimo angų
- Persipylimo galvutę galima išlygiuoti ir pritvirtinti

Tiekiamas komplektas

- Baigiamojo montavimo dalių rinkinys
- Sifono dugno vožtuvas
- Sifonas
- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, \varnothing 40 / 50 mm
- Apsauginė montavimo dėžutė
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	DN	d, \varnothing [mm]	EUR/Vnt.
150.525.21.6	chromuotas, blizgus	40	40/50	81,95

Montavimo dalių rinkiniai pasukamajai rankenai

Geberit montavimo dalių rinkinys d52, vonios sifonui su pasukamąja rankena



Tiekiamas komplektas

- Valdymo dangtelis
- Vožtuvo aklės
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	EUR/Vnt.
150.281.11.1	balta	25,44
150.281.21.1	chromuotas, blizgus	25,44

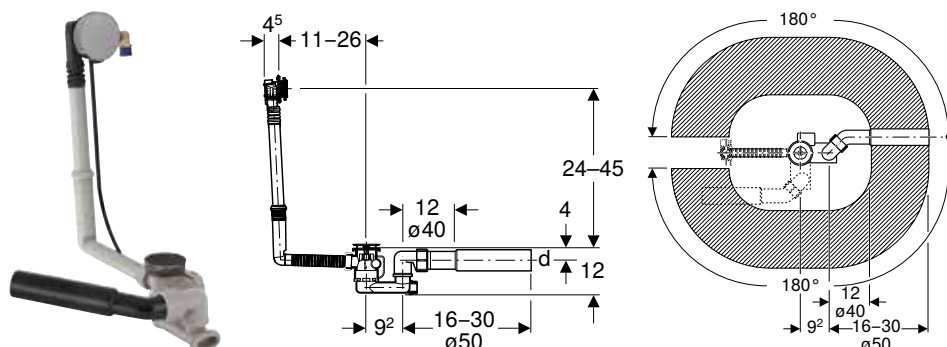
Geberit Split montavimo dalių rinkinys d52, vonios sifonui su pasukamąja rankena



Tiekiamas komplektas

- Valdymo dangtelis
- Vožtuvo aklės
- Tvirtinimai

Geberit vonios sifonas su pasukamąja rankena ir vandens prileidimo funkcija, d52, 26 cm ilgio, su baigiamojo montavimo dalių rinkiniu



Naudojimo tikslai

- Vonioms su vožtuvo skylė, \varnothing 52 mm
- Vonioms iš plieno, plastiko arba ketaus
- Standartinių dydžių vonioms

Techniniai duomenys

Linijos triukšmas, esant 3 bar	15 dB(A)
Triukšmo klasė	1
Įleidimo srautas, esant 3 bar	0,35 l/s
Pralaidumas	0,85 l/s
Persipylimo angos pralaidumas	0,6 l/s
Hidraulinio uždorio aukštis	50 mm

Savybės

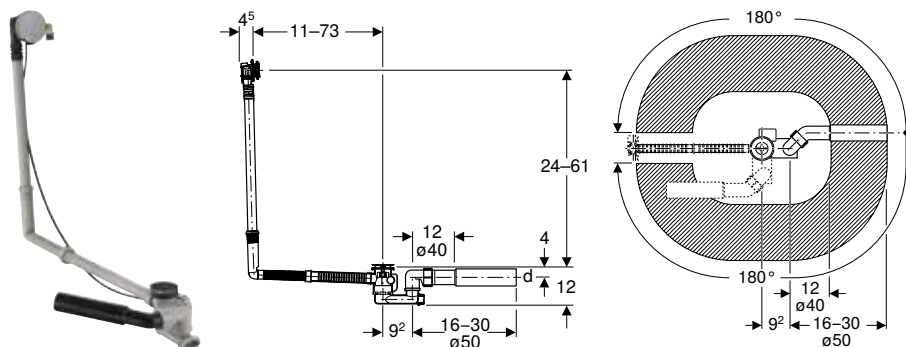
- Su persipylimo anga ir vandens prileidimo funkcija
- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Galima reguliuoti įleidimo srautą
- Dvipusiai tarpikliai ant išleidimo ir persipylimo angų
- Persipylimo galvutę galima išlygiuoti ir pritvirtinti

Tiekiamas komplektas

- Baigiamojo montavimo dalių rinkinys
- Persipylimo galvutė su vandens įleidimu
- Sifono dugno vožtuvas
- Sifonas
- 90° prijungimo kampainis su MasterFix, 1/2", sandarinantis radialiaja kryptimi
- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, \varnothing 40 / 50 mm
- Apsauginė montavimo dėžutė
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	DN	d, \varnothing [mm]	EUR/Vnt.
150.710.21.6	chromuotas, blizgus	40	40/50	209,07

Geberit vonios sifonas su pasukamąja rankena ir vandens prileidimo funkcija, d52, 73 cm ilgio



Naudojimo tikslai

- Vonioms su vožtuvo skylė, \varnothing 52 mm
- Vonioms iš plieno, plastiko arba ketaus
- Specialių dydžių vonioms

Techniniai duomenys

Linijos triukšmas, esant 3 bar	15 dB(A)
Triukšmo klasė	1
Įleidimo srautas, esant 3 bar	0,35 l/s
Pralaidumas	0,85 l/s
Persipylimo angos pralaidumas	0,6 l/s
Hidraulinio uždorio aukštis	50 mm

Savybės

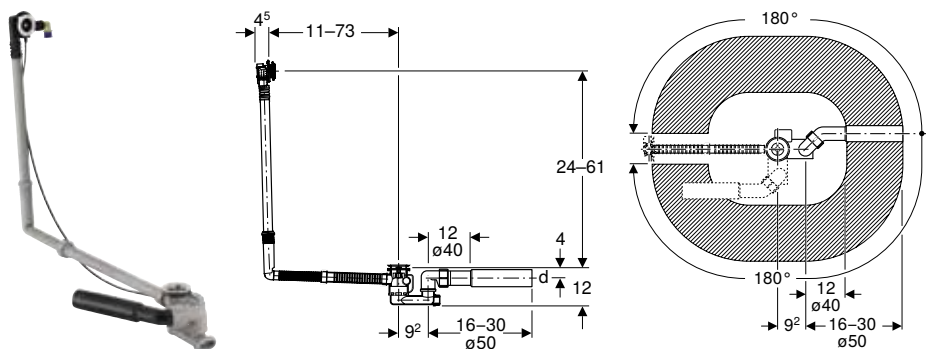
- Su persipylimo anga ir vandens prileidimo funkcija
- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Galima reguliuoti įleidimo srautą
- Dvipusiai tarpikliai ant išleidimo ir persipylimo angų
- Persipylimo galvutę galima išlygiuoti ir pritvirtinti

Tiekiamas komplektas

- Baigiamojo montavimo dalių rinkinys
- 90° prijungimo kampainis su MasterFix, 1/2", sandarinantis radialiaja kryptimi
- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, \varnothing 40 / 50 mm
- Sifono dugno vožtuvas
- Sifonas
- Apsauginė montavimo dėžutė
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	DN	d, \varnothing [mm]	EUR/Vnt.
150.711.21.6	chromuotas, blizgus	40	40/50	237,32

Geberit vonios sifonas su pasukamąja rankena ir vandens prileidimo funkcija, d52, 73 cm ilgio



Naudojimo tikslai

- Vonioms su vožtuvo skyde, \varnothing 52 mm
- Vonioms iš plieno, plastiko arba ketaus
- Specialių dydžių vonioms

Techniniai duomenys

Linijos triukšmas, esant 3 bar	15 dB(A)
Triukšmo klasė	1
Ileidimo srautas, esant 3 bar	0,35 l/s
Pralaidumas	0,85 l/s
Persipylimo angos pralaidumas	0,6 l/s
Hidraulinio uždorio aukštis	50 mm

Savybės

- Su persipylimo anga ir vandens prileidimo funkcija
- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Galima reguliuoti įleidimo srautą
- Dvipusiai tarpikliai ant išleidimo ir persipylimo angų
- Persipylimo galvutę galima išlygiuoti ir pritvirtinti

Tiekiamas komplektas

- Persipylimo galvutė su vandens įleidimu
- Sifono dugno vožtuvas
- Sifonas
- 90° prijungimo kampainis su MasterFix, 1/2", sandarinantis radialiaja kryptimi
- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, \varnothing 40 / 50 mm
- Apsauginė montavimo dėžutė
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	DN	d, \varnothing [mm]	EUR/Vnt.
150.701.00.6	40	40/50	180,80

Užsakyti papildomai

- Baigiamojo montavimo dalių rinkinys

Priedai

- Geberit Split montavimo dalių rinkinys d52 vonios sifonui su pasukamąja rankena ir vandens prileidimo funkcija → P. 363

Montavimo dalių rinkiniai pasukamajai rankenai ir prileidimo funkcijai

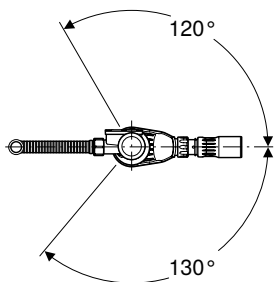
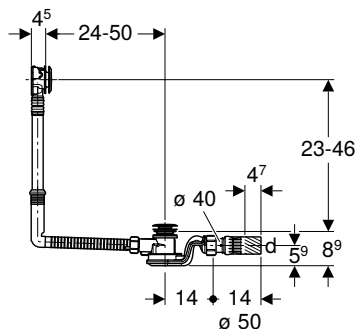
Geberit Split montavimo dalių rinkinys d52 vonios sifonui su pasukamąja rankena ir vandens prileidimo funkcija



Tiekiamas komplektas

- Valdymo dangtelis
- Aeratorius
- Vožtuvo aklės
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	EUR/Vnt.
150.481.14.1	juoda matinė	92,41
150.481.21.1	chromuotas, blizgus	70,64
150.481.KJ.1	Stalviršio plokštė: balta Dekoratyvinis žiedas: chromuotas, blizgus	70,64

Geberit vonios sifonas su PushControl uždarymo paspaudimu funkcija d52, ilgis 50 cm, su montavimo dalių rinkiniu**Naudojimo tikslai**

- Vonioms ir dušo padėklams su vožtuvo skylė, \varnothing 52 mm
- Vonioms iš plieno, plastiko arba ketaus
- Specialių dydžių vonioms

Techniniai duomenys

Pralaidumas	1 l/s
Persipylimo angos pralaidumas	0,65 l/s
Hidraulinio uždorio aukštis	50 mm

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Valdymo mygtukas viename lygyje su vonia
- Su persipylimo anga
- Dvipusiai tarpikliai ant išleidimo ir persipylimo angų
- Persipylimo galvutę galima išlygiuoti ir pritvirtinti

Tiekiamas komplektas

- Baigiamojo montavimo dalių rinkinys
- Sifono dugno vožtuvas
- Sifonas
- Jungtis iš PE-HD, \varnothing 50 mm, su rutuliniu lankstu
- Apsauginė montavimo dėžutė
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	DN	d, \varnothing [mm]	EUR/Vnt.
150.751.21.6	chromuotas, blizgus	40	40/50	131,81

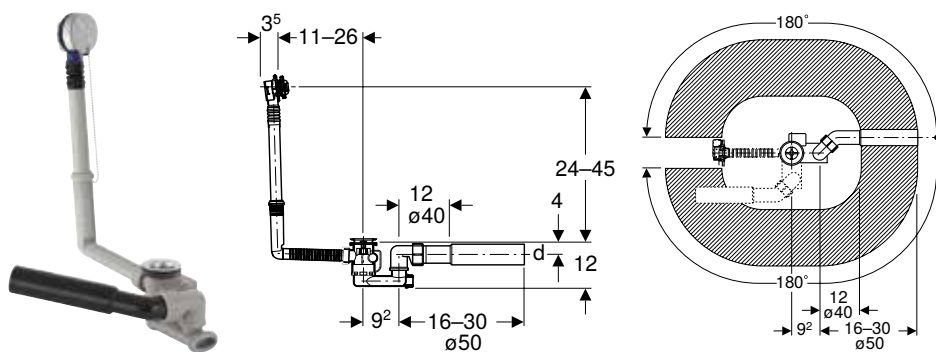
Montavimo dalių rinkiniai mygtukinio valdymo funkcijai PushControl**Geberit techninės priežiūros rinkinys vonios sifonui su sukimo funkcija PushControl****Tiekiamas komplektas**

- Matomos dalys (vožtuvo kamštis, nuleidimo rankenėlė ir nutekamojo vamzdžio dangtelio rozetė)
- Matomų dalių montavimo įrankis

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	EUR/Vnt.
245.428.21.1	chromuotas, blizgus	82,82

Su vožtuvo akle

Geberit vonios sifonas su vožtuvo akle, d52, su baigiamojo montavimo dalių rinkiniu



Naudojimo tikslai

- Vonioms su vožtuvo skylė, \varnothing 52 mm
- Vonioms iš plieno, plastiko arba ketaus
- Standartinių dydžių vonioms

Techniniai duomenys

Pralaidumas	0,8 l/s
Persipylimo angos pralaidumas	0,6 l/s
Hidraulinio uždorio aukštis	50 mm

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Su persipylimo anga
- Dvipusiai tarpikliai ant išleidimo ir persipylimo angų
- Persipylimo galvutę galima išlygiuoti ir pritvirtinti

Tiekiamas komplektas

- Baigiamojo montavimo dalių rinkinys
- Grandinė
- Sifono dugno vožtuvas
- Sifonas
- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, \varnothing 40 / 50 mm
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	DN	d, \varnothing [mm]	EUR/Vnt.
150.017.00.6	Stalviršio plokštė: chromuota blizgu	40/50	40/50	45,20

Priedai nuotekų sistemos fasoninėms dalims vonioms

Potinkiniai vamzdžio pertraukikliai

Geberit potinkiniai vamzdžio pertraukiklio dangteliai



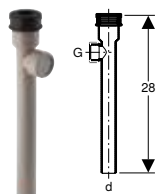
Naudojimo tikslai

- Geberit potinkiniams vamzdžių pertraukikliams

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	EUR/Vnt.
150.809.21.1	chromuotas, blizgus	28,84

Trišakiai

Geberit persipylimo anga su papildoma jungtimi ir manžetu



Naudojimo tikslai

- Vandens šildytuvams prijungti
- Geberit standartinio dydžio vonios sifonams

Tiekiamas komplektas

- Tarpinė iš EPDM
- Dangtelis

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, ø [mm]	G [.]	EUR/Vnt.
150.245.06.1	AA granito pilka	28	1	13,58

AA: baigia galioti nuo Kovas 2024

Vandens tiekimo jungtys

Geberit piltuvo ilgintuvas



Naudojimo tikslai

- Geberit grindų trapams dušui viename lygyje su grindimis pailginti, juostinės grotelės 10 x 10 cm

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PE-HD
-------------------	-------

Gaminio Nr.	H [cm]	EUR/Vnt.
150.211.00.1	5	59,23

Geberit armuota žarnelė 3/4"



Savybės

- Ilgis 80 cm

Tiekiamas komplektas

- 2 plokštieji tarpikliai iš FA-AM
- 2 srieginės jungtys iš žalvario, R 3/4"

Gaminio Nr.	G [.]	EUR/Vnt.
150.991.00.1	3/4	30,90

Nuotekų sifonai dušo padėklams, d52

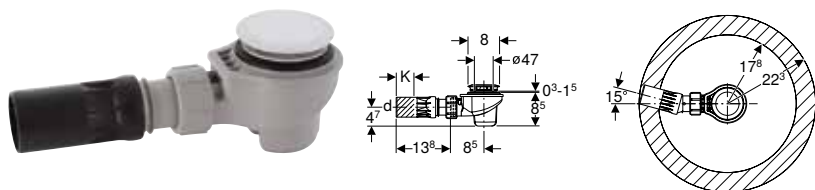
Sortimento apžvalga – Geberit dušo padėklo sifonai

Grupė, Parengta: Sausis 2023

	Su baigiamojo montavimo dalių rinkiniu			Be baigiamojo montavimo dalių rinkinio		
	d52	d62	d90	d52	d62	d90
Dušo padėklo sifonas						
	150.681.21.1					
		150.686.21.1				
			150.551.21.1			
				150.680.00.1		
				150.058.00.1		
					150.685.00.1	
Priedai						150.550.00.1
						150.581.00.1
				150.280.xx.1		
Sifono jungties dangtelis					150.285.xx.1	
						150.265.xx.1

Su sifono angos dangteliu

Geberit dušo padėklo sifonas d52, su sifono angos dangteliu



Naudojimo tikslai

- Dušo padėklams su vožtuvu skylė \varnothing 52 mm
- Dušo padėklams be persipylimo angos

Techniniai duomenys

Pralaidumas, kai patvanka 120 mm	0,65 l/s
Hidraulinio uždorio aukštis	50 mm

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Galima išmontuoti nardinamąjį vamzdį ir nardinamojo vamzdžio laikiklį

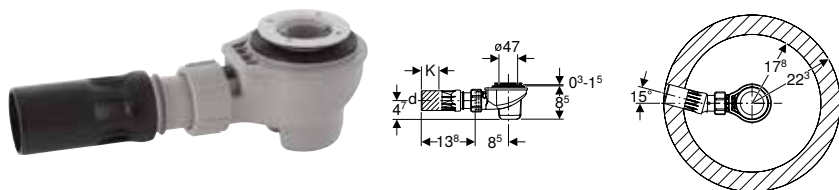
Tiekiamas komplektas

- Sifonas
- Jungtis iš PE-HD, \varnothing 50 mm, su rutuliniu lankstu
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \varnothing [mm]	K [cm]	EUR/Vnt.
150.681.21.1	chromuotas, blizgus	50	4,7	35,83

Be išleidimo angos dangtelio

Geberit dušo padėklo sifonas d52



Naudojimo tikslai

- Dušo padėklams su vožtuvu skylė \varnothing 52 mm
- Dušo padėklams be persipylimo angos

Techniniai duomenys

Pralaidumas, kai patvanka 120 mm	0,65 l/s
Hidraulinio uždorio aukštis	50 mm

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Galima išmontuoti nuotekų vamzdį

Tiekiamas komplektas

- Sifonas
- Jungtis iš PE-HD, \varnothing 50 mm, su rutuliniu lankstu
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	d, \varnothing [mm]	K [cm]	EUR/Vnt.
150.680.00.1	50	4,7	25,32

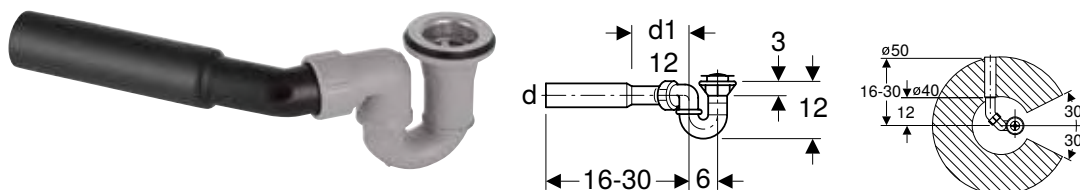
Užsakyti papildomai

- Sifono dangtelis

Priedai

- Geberit sifono jungties dangtelis d52, dušo padėklo sifonui → P. 369

Geberit dušo padėklo sifonas d52, nuotekų jungties alkūnė



Naudojimo tikslai

- Dušo padėklams su vožtuvu skylė \varnothing 52 mm
- Dušo padėklams be persipylimo angos

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3

Techniniai duomenys

Pralaidumas, kai patvanka 120 mm	0,4 l/s
Hidraulinio uždorio aukštis	50 mm

Tiekiamas komplektas

- Sifono dugno vožtuvas
- Sifonas
- Nuotekų jungties alkūnė iš PE-HD, \varnothing 50 mm
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	d, \varnothing [mm]	d1, \varnothing [mm]	EUR/Vnt.
150.058.00.1	50	40	17,91

Priedai

- Geberit persipylimo vamzdelis, iš plastiko → P. 386

Sifono jungties dangtelis

Geberit sifono jungties dangtelis d52, dušo padėklo sifonui



Naudojimo tikslai

- Geberit dušo sifonams su išimamu nardinamuoju vamzdžiu
- Vožtuvų skylėms \varnothing 52 mm

Techniniai duomenys

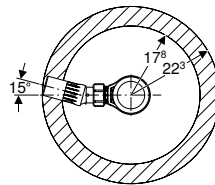
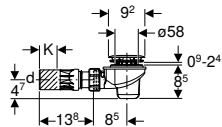
Produkto medžiaga	Plastikas
-------------------	-----------

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	EUR/Vnt.
150.280.11.1	balta	12,61
150.280.14.1	juoda matinė	14,38
150.280.21.1	chromuotas, blizgus	12,61
150.280.45.1	paausuotas	294,42
150.280.46.1	matinis, chromuotas	21,02

Nuotekų sifonai dušo padėklams, d62

Su sifono angos dangteliu

Geberit dušo padėklo sifonas d62, su sifono angos dangteliu



Naudojimo tikslai

- Dušo padėklams su vožtuvo skylė \varnothing 62 mm
- Dušo padėklams be persipylimo angos

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Galima išmontuoti nuotekų vamzdį

Techniniai duomenys

Pralaidumas, kai patvanka 120 mm	0,65 l/s
----------------------------------	----------

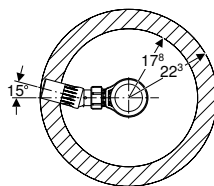
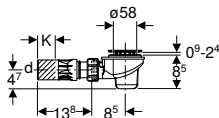
Tiekiamas komplektas

- Sifono dugno vožtuvas
- Sifonas
- Jungtis iš PE-HD, \varnothing 50 mm, su rutuliniu lankstu
- Baigiamojo montavimo dalių rinkinys
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \varnothing [mm]	K [cm]	EUR/Vnt.
150.686.21.1	chromuotas, blizgus	50	4,7	35,83

Be išleidimo angos dangtelio

Geberit dušo padėklo sifonas d62, tiesioji jungtis su rutuliniu lankstu



Naudojimo tikslai

- Tinka montuoti dušo padėkluose su vožtuvo skylė $\varnothing 62$ mm
- Dušo padėklams be persipylimo angos
- Tinka montuoti pastatuose be apdailos

Techniniai duomenys

Pralaidumas, kai patvanka 120 mm	0,65 l/s
----------------------------------	----------

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Galima išmontuoti nuotekų vamzdį

Tiekiamas komplektas

- Tvirtinimai
- Srieginė jungtis, $\varnothing 40$ mm
- Jungtis iš PE-HD, $\varnothing 50$ mm, su rutuliniu lankstu
- Sifonas

Gaminio Nr.	d, \varnothing [mm]	K [cm]	EUR/Vnt.
150.685.00.1	50	4,7	25,32

Užsakyti papildomai

- Sifono dangtelis

Priedai

- Geberit sifono jungties dangtelis d62, dušo padėklo sifonui → P. 370

Sifono jungties dangtelis

Geberit sifono jungties dangtelis d62, dušo padėklo sifonui



Naudojimo tikslai

- Geberit dušo sifonams su išimamu nardinamuoju vamzdžiu
- Vožtuvų skylėms $\varnothing 60$ mm

Techniniai duomenys

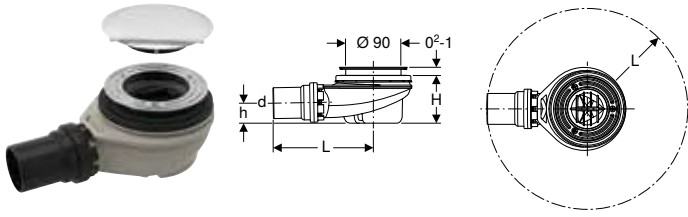
Produkto medžiaga	Plastikas
-------------------	-----------

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	EUR/Vnt.
150.285.11.1	balta	18,38
150.285.14.1	juoda matinė	23,99
150.285.21.1	chromuotas, blizgus	12,61
150.285.45.1	paausuotas	294,42
150.285.46.1	matinis, chromuotas	21,02

Nuotekų sifonai dušo padėklams, d90

Su sifono angos dangteliu

Geberit dušo padėklo sifonas d90, su sifono angos dangteliu, hidraulinio uždorio aukštis 50 mm, nuotakas iš PE



Naudojimo tikslai

- Dušo padėklams su vožtuvu skyle \varnothing 90 mm
- Dušo padėklams be persipylimo angos

Techniniai duomenys

Pralaidumas, kai patvanka 15 mm	0,65 l/s
Hidraulinio uždorio aukštis	50 mm

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Galima išmontuoti nuotekų vamzdį
- Galima išmontuoti sifono vidinį indėklą

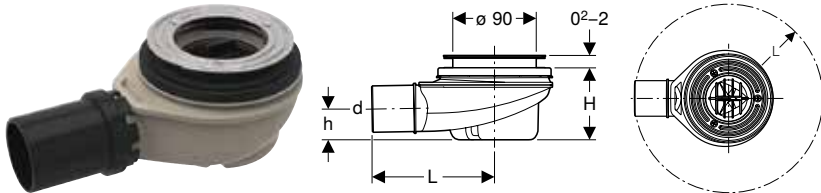
Tiekiamas komplektas

- Sifono dangtelis
- Sifonas
- Nešvarumų gaudyklė
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Tiesioji jungtis	d, \varnothing [mm]	L [cm]	H [cm]	h [cm]	EUR/Vnt.
150.551.21.1	chromuotas, blizgus	PE-HD	50	16,3	7,8	3,3	71,25

Be išleidimo angos dangtelio

Geberit dušo padėklo sifonas d90, hidraulinio uždorio aukštis 50 mm, nuotakas iš PE



Naudojimo tikslai

- Dušo padėklams su vožtuvu skyle \varnothing 90 mm
- Dušo padėklams be persipylimo angos

Techniniai duomenys

Pralaidumas, kai patvanka 15 mm	0,65 l/s
Hidraulinio uždorio aukštis	50 mm

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Galima išmontuoti nuotekų vamzdį
- Galima išmontuoti sifono vidinį indėklą

Tiekiamas komplektas

- Sifonas
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Tiesioji jungtis	d, \varnothing [mm]	L [cm]	H [cm]	h [cm]	EUR/Vnt.
150.550.00.1	PE-HD	50	16,3	7,8	3,3	51,36

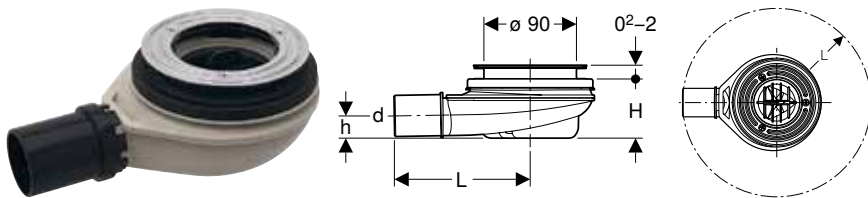
Priedai

- Geberit sifono jungties dangtelis d90, dušo padėklo sifonui, hidraulinio uždorio aukštis 30 / 50 mm → P. 372

Prietaisų jungtys

Nuotekų sifonai praustuvams ir bidė
Sifono jungties dangtelis

Geberit dušo padėklo sifonas d90, hidraulinio uždorio aukštis 30 mm, nuotakas iš PE



Naudojimo tikslai

- Dušo padėklams su vožtuvu skylė \varnothing 90 mm
- Dušo padėklams be persipylimo angos

Techniniai duomenys

Pralaidumas, kai patvanka 15 mm	0,5 l/s
Hidraulinio uždorio aukštis	30 mm

Savybės

- Nukrypstant nuo reikalavimų iš EN 274, hidraulinio uždorio aukštis yra tik 30 mm
- Galima išmontuoti nuotekų vamzdį
- Galima išmontuoti sifono vidinį indėklą

Tiekiamas komplektas

- Sifonas
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Tiesioji jungtis	d, \varnothing [mm]	L [cm]	H [cm]	h [cm]	EUR/Vnt.
150.581.00.1	PE-HD	40	16,3	5,8	2,2	56,85

Priedai

- Geberit sifono jungties dangtelis d90, dušo padėklo sifonui, hidraulinio uždorio aukštis 30 / 50 mm → P. 372

Sifono jungties dangtelis

Geberit sifono jungties dangtelis d90, dušo padėklo sifonui, hidraulinio uždorio aukštis 30 / 50 mm



Naudojimo tikslai

- Geberit dušo padėklo sifonams
- Vožtuvų skylėms \varnothing 90 mm

Tiekiamas komplektas

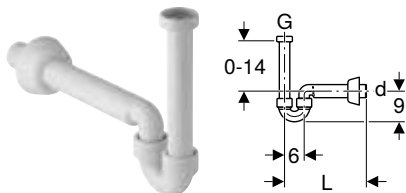
- Nešvarumų gaudyklė

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	EUR/Vnt.
150.265.11.1	balta	Plastikas	23,99
150.265.14.1	juoda matinė	Plastikas	23,99
150.265.21.1	chromuotas, blizgus	Plastikas	23,99
150.265.46.1	matinis, chromuotas	Plastikas	38,37

Nuotekų sifonai praustuvams ir bidė

P-formos sifonai

Geberit P-formos sifonas praustuvams ir bidė, nuotakas horizontalus



Naudojimo tikslai

- Praustuvams
- Tinka bidė

Techniniai duomenys

Hidraulinio uždorio aukštis	50 mm
Produkto medžiaga	Plastikas

Savybės

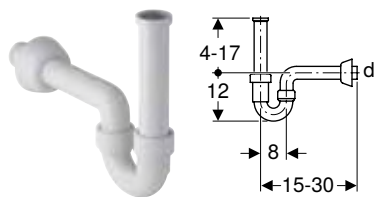
- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Nuotakas horizontalus

Tiekiamas komplektas

- Jungtis su gaubiamąja veržle
- Nuotekų jungties alkūnė
- Sieninis gaubtelis

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, Ø [mm]	G [.]	L [cm]	EUR/Vnt.
151.108.11.1	balta	40	1 1/4	13-36	15,30
151.108.21.1	chromuotas, blizgus	40	1 1/4	13-36	44,07
151.113.11.1	balta	32	1 1/4	27	15,06

Geberit vamzdinis sifonas praustuvams ir bidė, nuotakas horizontalus



Naudojimo tikslai

- Praustuvams
- Tinka bidė

Techniniai duomenys

Hidraulinio uždorio aukštis	70 mm
Produkto medžiaga	PP

Savybės

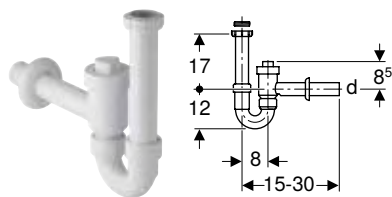
- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Nuotakas horizontalus

Tiekiamas komplektas

- Jungiamasis vamzdis su vidiniu sriegiu
- Nuotekų jungties alkūnė
- Sieninis gaubtelis

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, Ø [mm]	G [.]	EUR/Vnt.
151.100.11.1	balta	40	1 1/4	12,11

Geberit P-formos sifonas praustuvams, užblokuojamas, su atbulinio srauto prevencija, nuotakas horizontalus



Naudojimo tikslai

- Praustuvams
- Netinka kaip atbulinės srovės vožtuvas pagal EN 13564

Techniniai duomenys

Hidraulinio uždorio aukštis	70 mm
Produkto medžiaga	PP

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Jungtis su įmontuotu atbulinio srauto vožtuvu
- Uždaromas
- Atspari vakuumui iki -870 Pa
- Atspari vakuumui iki 1500 Pa
- Nuotakas horizontalus

Tiekiamas komplektas

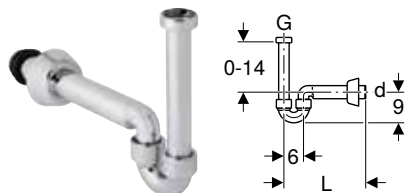
- Redukcinis žiedas iš PP, G 1 1/2" x G 1 1/4"
- Jungtis su gaubiamąja veržle
- Sieninis gaubtelis
- Vandens uždarymo ventilis

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, Ø [mm]	G [.]	G1 [.]	EUR/Vnt.
152.860.11.1	balta	40	1 1/2	1 1/4	88,12
152.861.11.1	balta	50	1 1/2	1 1/4	88,12

Prietaisų jungtys

Nuotekų sifonai praustuviams ir bidė
P-formos sifonai, vietą taupantis modelis

Geberit P-formos sifonas praustuviams, su manžetu, nuotakas horizontalus



Naudojimo tikslai

- Praustuviams
- Tinka prijungti prie bidė

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	ABS
-------------------	-----

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Chromuotas
- Nuotakas horizontalus

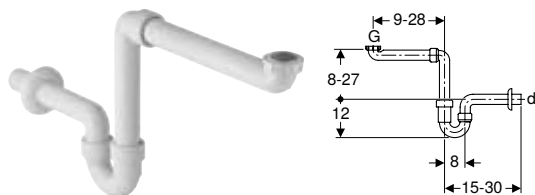
Tiekiamas komplektas

- Tarpinės
- Nuotekų jungties alkūnė
- Nuotekų jungties alkūnė su gaubiamąja veržle
- Sieninis gaubtelis

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \emptyset [mm]	G [.]	EUR/Vnt.
151.105.21.1	chromuotas, blizgus	40	1 1/4	41,54

P-formos sifonai, vietą taupantis modelis

Geberit P-formos sifonas praustuviams, vietą taupantis modelis, nuotakas horizontalus



Naudojimo tikslai

- Vietą taupančioms praustuvių jungtims vonios kambario balduose

Techniniai duomenys

Hidraulinio uždorio aukštis	70 mm
Produkto medžiaga	PP

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Vietą taupantis modelis
- Nuotakas horizontalus

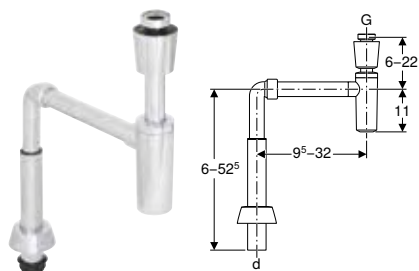
Tiekiamas komplektas

- Tarpinė
- Nuotekų jungties alkūnė
- Nuotekų jungties alkūnė su gaubiamąja veržle
- Sieninis gaubtelis

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \emptyset [mm]	G [.]	EUR/Vnt.
151.107.11.1	balta	40	1 1/2 x 1 1/4	21,44

Buteliniai sifonai praustuvams

Geberit butelinis sifonas praustuvams, su vožtuvo gaubteliu ir manžetu, vertikalus nuotakas, teleskopinis vamzdis



Naudojimo tikslai

- Praustuvams

Techniniai duomenys

Hidraulinio uždorio aukštis	75 mm
Produkto medžiaga	ABS

Savybės

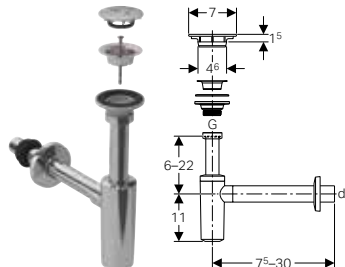
- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Atsparus korozijai
- Nuotakas žemyn
- Nuotakas vertikalus

Tiekiamas komplektas

- Vožtuvo gaubtelis
- Nuotekų jungties alkūnė
- Nuotekų jungties alkūnė su gaubteliu
- Jungtis su gaubiamąja veržle
- Sifonas
- Tarpinė iš EPDM

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \emptyset [mm]	G [.]	EUR/Vnt.
151.029.21.1	chromuotas, blizgus	40	1 1/4	103,24

Geberit praustuvo dugno vožtuvas su sifonu, vožtuvo dangteliu ir manžetu, nuotakas horizontalus



Naudojimo tikslai

- Praustuvams
- Praustuvams su gręžta \emptyset 46 mm skyle prijungti

Techniniai duomenys

Hidraulinio uždorio aukštis	75 mm
Produkto medžiaga	ABS

Savybės

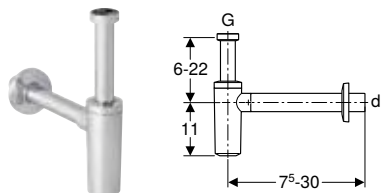
- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Atsparus korozijai
- Nuotakas horizontalus

Tiekiamas komplektas

- Tarpinė iš EPDM
- Sieninis gaubtelis
- Vožtuvo dangtelis
- Sifono dugno vožtuvas
- Tarpinė
- Varžtas

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \emptyset [mm]	G [.]	EUR/Vnt.
151.020.21.1	chromuotas, blizgus	32	1 1/4	81,46

Geberit butelinis sifonas praustuvams, nuotakas horizontalus



Naudojimo tikslai

- Praustuvams

Techniniai duomenys

Hidraulinio uždorio aukštis	75 mm
Produkto medžiaga	ABS

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Atsparus korozijai
- Nuotakas horizontalus

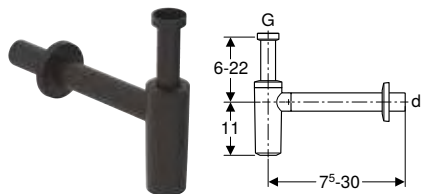
Tiekiamas komplektas

- Sieninis gaubtelis

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, ø [mm]	G [„]	EUR/Vnt.
151.034.21.1	chromuotas, blizgus	32	1 1/4	51,82
151.035.21.1	chromuotas, blizgus	40	1 1/4	51,82

Naujiena

Geberit butelinis sifonas praustuvams, nuotakas horizontalus



Naudojimo tikslai

- Praustuvams

Techniniai duomenys

Hidraulinio uždorio aukštis	75 mm
Produkto medžiaga	ABS

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Atsparus korozijai
- Nuotakas horizontalus

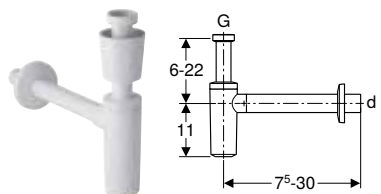
Tiekiamas komplektas

- Sieninis gaubtelis

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, ø [mm]	G [„]	EUR/Vnt.
151.034.14.1	juoda matinė	32	1 1/4	62,39
151.035.14.1	juoda matinė	40	1 1/4	62,39

Tiekama nuo Liepa 2023

Geberit butelinis sifonas praustuvams, su vožtuvu gaubteliu, nuotakas horizontalus



Naudojimo tikslai

- Praustuvams

Techniniai duomenys

Hidraulinio uždorio aukštis	75 mm
Produkto medžiaga	PP

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Atsparus korozijai
- Nuotakas horizontalus

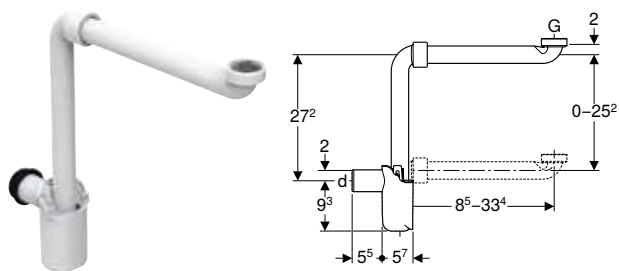
Tiekiamas komplektas

- Vožtuvo gaubtelis
- Sieninis gaubtelis

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, ø [mm]	G [„]	EUR/Vnt.
151.034.11.1	balta	32	1 1/4	30,31
151.035.11.1	balta	40	1 1/4	30,31

Buteliniai sifonai praustuvams, vietą taupantis modelis

Geberit butelinis sifonas praustuvams, vietą taupantis modelis, nuotakas horizontalus



Naudojimo tikslai

- Vietą taupančioms praustuvių jungtims vonios kambario balduose

Techniniai duomenys

Hidraulinio uždorio aukštis	50 mm
Produkto medžiaga	PP

Savybės

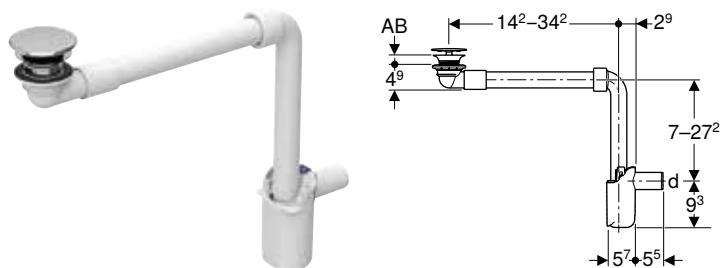
- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Vietą taupantis modelis
- Galima išvalyti
- Nuotakas horizontalus

Tiekiamas komplektas

- Tarpinės
- Nuotekų jungties alkūnė su gaubiamąja veržle

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, Ø [mm]	Pralaidumas [l/s]	G [.]	EUR/Vnt.
151.116.11.1	balta	32	0,68	1 1/4	51,70
151.117.11.1	balta	40	0,68	1 1/4	51,01

Geberit praustuvo vandens išleidimo sistema, vietą taupantis modelis, siaura konstrukcija, su laisvo ištekėjimo funkcija ir išleidimo angos gaubteliu



Naudojimo tikslai

- Praustuvams be persipylimo angos
- Skirta 15–20 mm medžiagos storio praustuvams sifono dugno vožtuvo zonoje
- Vietą taupančiam montavimui praustuvams su spintele be sifono išpjovos
- Vietą taupančiam praustuvo sifono montavimui

Techniniai duomenys

Hidraulinio uždorio aukštis	50 mm
Produkto medžiaga	Chromuotas žalvaris / PP

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Higienišką dėl optimalaus tekėjimo režimo
- Ilgi galima pritaikyti prie praustuvo
- Su integruotu plaukų sieteliu
- Nuotakas horizontalus

Tiekiamas komplektas

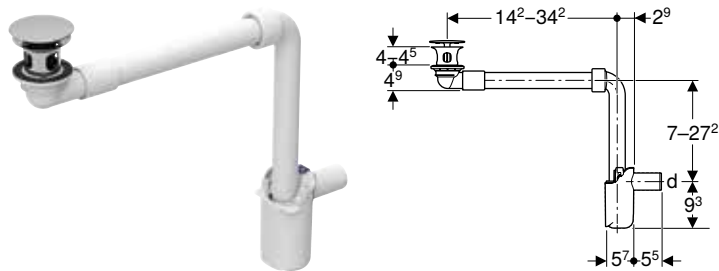
- Sifono dugno vožtuvas
- Nuotekų jungties alkūnė 90°, iš PP
- Tarpinė iš EPDM
- Butelinis sifonas
- Vožtuvo dangtelis
- Praustuvo ir sifono jungtis

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, Ø [mm]	NUO [mm]	EUR/Vnt.
152.084.21.1	chromuotas, blizgus	32	15–20	85,36



- Praustuvams, kurių medžiagos storis išleidimo vožtuvo srityje yra 8–15 mm, taip pat turi būti naudojamas plokščiasis tarpiklis (gaminio Nr. 245.413.00.1).

Geberit praustuvo vandens išleidimo sistema, vietą taupantis, siauras modelis, su laisvo ištekėjimo funkcija ir išleidimo angos gaubteliu



Naudojimo tikslai

- Praustuviams be persipylimo angos
- Skirta 40–45 mm medžiagos storio praustuviams sifono dugno vožtuvo zonoje
- Vietą taupančiam montavimui praustuviams su spintele be sifono išpjovos
- Vietą taupančiam praustuvo sifono montavimui

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Higieniškas dėl optimalaus tekėjimo režimo
- Ilgj galima pritaikyti prie praustuvo
- Su integruotu plaukų sieteliu
- Nuotakas horizontalus

Techniniai duomenys

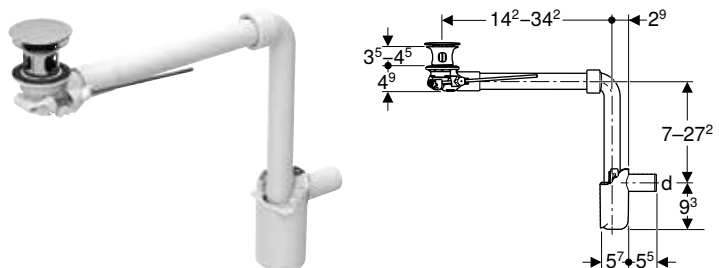
Hidraulinio uždorio aukštis	50 mm
Produkto medžiaga	Chromuotas žalvaris / PP

Tiekiamas komplektas

- Sifono dugno vožtuvas
- Nuotekų jungties alkūnė 90°, iš PP
- Tarpinė iš EPDM
- Butelinis sifonas
- Vožtuvo dangtelis
- Praustuvo ir sifono jungtis

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, ø [mm]	G [„]	NUO [mm]	EUR/Vnt.
152.091.21.1	chromuotas, blizgus	32	1 1/4	40–45	85,36

Geberit praustuvo vandens išleidimo sistema, vietą taupantis modelis, su išorine dugno vožtuvo akle, su uždarymo svirtimi



Naudojimo tikslai

- Praustuviams su persipylimo anga
- Skirta 40–45 mm medžiagos storio praustuviams sifono dugno vožtuvo zonoje
- Vietą taupančiam montavimui praustuviams su spintele be sifono išpjovos
- Vietą taupančiam praustuvo sifono montavimui

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Higieniškas dėl optimalaus tekėjimo režimo
- Praustuvo dugno vožtuvą galima uždaryti
- Dugno vožtuvo uždarymas svirtimi
- Ilgj galima pritaikyti prie praustuvo
- Su integruotu plaukų sieteliu
- Nuotakas horizontalus

Techniniai duomenys

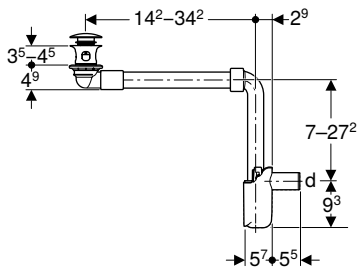
Hidraulinio uždorio aukštis	50 mm
Produkto medžiaga	Chromuotas žalvaris / PP

Tiekiamas komplektas

- Sifono dugno vožtuvas
- Nuotekų jungties alkūnė 90°, iš PP
- Dugno vožtuvo aklė
- Vandens nuleidimo svirtelė
- Tarpinė iš EPDM
- Butelinis sifonas
- Praustuvo ir sifono jungtis

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, ø [mm]	G [„]	EUR/Vnt.
152.072.21.1	chromuotas, blizgus	32	1 1/4	103,46

Geberit praustuovo vandens išleidimo sistema, vietą taupantis modelis, siaura konstrukcija, su išoriniu vožtuvu kamščiu, valdoma paspaudžiant



Naudojimo tikslai

- Praustuovams su persipylimo anga
- Skirta 40–45 mm medžiagos storio praustuovams sifono dugno vožtuvo zonoje
- Vietą taupančiam montavimui praustuovams su spintele be sifono išpjovos
- Vietą taupančiam praustuovo sifono montavimui

Techniniai duomenys

Hidraulinio uždorio aukštis	50 mm
Produkto medžiaga	Chromuotas žalvaris / PP

Savybės

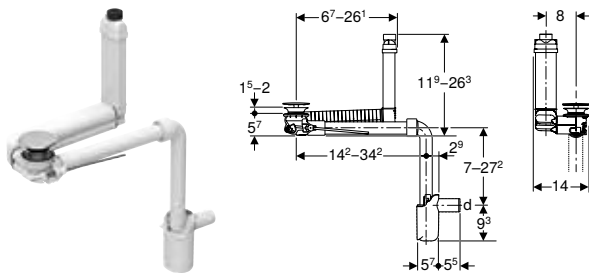
- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Higienišką dėl optimalaus tekėjimo režimo
- Praustuovo dugno vožtuvą galima uždaryti
- Išorinės vožtuvo aklės paspaudimas
- Ilgi galima pritaikyti prie praustuovo
- Su integruotu plaukų sieteliu
- Nuotakas horizontalus

Tiekiamas komplektas

- Sifono dugno vožtuvas
- Nuotekų jungties alkūnė 90°, iš PP
- Dugno vožtuvo aklė
- Tarpinė iš EPDM
- Butelinis sifonas
- Praustuovo ir sifono jungtis

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, Ø [mm]	G [„]	EUR/Vnt.
152.073.21.1	chromuotas, blizgus	32	1 1/4	108,64

Geberit Clou praustuvo vandens išleidimo sistema, erdvę taupantis modelis, siaura versija, su svirtimi ir vožtuvo dangteliu



Naudojimo tikslai

- Praustuviams be matomos persipylimo angos
- Skirta 15–20 mm medžiagos storio praustuviams sifono dugno vožtuvo zonoje
- Vietą taupančiam montavimui praustuviams su spintele be sifono išpjovos
- Vietą taupančiam praustuvo sifono montavimui

Techniniai duomenys

Hidraulinio uždorio aukštis	50 mm
Produkto medžiaga	Chromuotas žalvaris / plastikas

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Higieniškas dėl optimalaus tekėjimo režimo
- Praustuvo dugno vožtuvą galima uždaryti
- Dugno vožtuvo uždarymas svirtimi
- Paslėpta praustuvo vandens persipylimo funkcija
- Ilgį ir aukštį galima pritaikyti prie praustuvių
- Su integruotu plaukų sieteliu

Tiekiamas komplektas

- Sifono dugno vožtuvas
- Nuotekų jungties alkūnė 90°, iš PP
- Vandens nuleidimo svirtelė
- Tarpinė iš EPDM
- Aklė
- Butelinis sifonas
- Vožtuvo dangtelis
- Praustuvo ir sifono jungtis

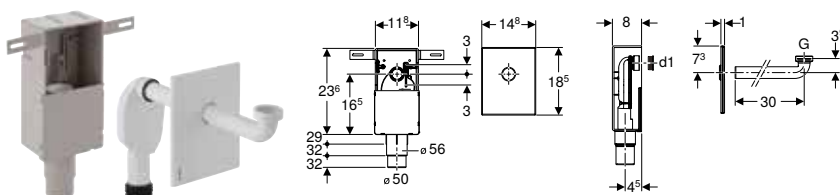
Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, ø [mm]	EUR/Vnt.
152.049.21.1	chromuotas, blizgus	32	131,93



- Praustuviams, kurių medžiagos storis išleidimo vožtuvo srityje yra 8–15 mm, taip pat turi būti naudojamas plokščiasis tarpiklis (gaminio Nr. 245.413.00.1).

Potinkiniai sifonai

Geberit potinkinis sifonas praustuviams, su sienine dėžute ir montavimo dalių rinkiniu, nuotakas horizontalus



Naudojimo tikslai

- Gydymo įstaigoms
- Paslėptam montavimui
- Masyviajai statybai
- Tinka žmonėms su negalia pritaikytoms patalpoms
- Paslėptam montavimui

Techniniai duomenys

Hidraulinio uždorio aukštis	50 mm
Produkto medžiaga	Plastikas

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Baigiamojo montavimo metu potinkinio sifono aukštis reguliuojamas ± 3 cm

Tiekiamas komplektas

- Nuotekų jungties alkūnė, ø 32 mm
- Viršutinis dangtelis
- Sieninė dėžė
- Potinkinis sifonas
- Tarpinės
- Apsauginė montavimo dėžutė
- Tvirtinimai

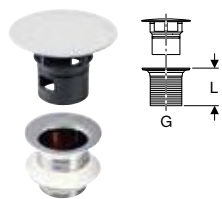
Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, ø [mm]	G [.]	d1, ø [mm]	EUR/Vnt.
151.120.11.1	balta	50–56	1 1/4	32	82,84
151.120.21.1	chromuotas, blizgus	50–56	1 1/4	32	104,46
151.121.00.1	nerūdijantis plienas šveistas	50–56	1 1/4	32	147,24

Priedai

- Geberit sifono dugno vožtuvas su perpilimo vamzdžiu, praustuviui → P. 381

Praustuvo jungtys

Geberit sifono dugno vožtuvas su laisvo ištekėjimo funkcija



Naudojimo tikslai

- Praustuvams be persipylimo angos

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Chromuotas žalvaris
-------------------	---------------------

Savybės

- Vožtuvo dangtelis iš plastiko, chromuotas
- Su įmontuotu sietu

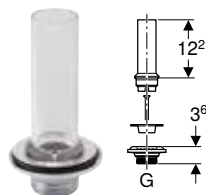
Tiekiamas komplektas

- Sietas
- Tarpinė

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	G [„]	L [cm]	EUR/Vnt.
152.050.14.1	N juoda matinė	1 1/4	5	100,72
152.050.21.1	chromuotas, blizgus	1 1/4	5	100,72
152.080.14.1	N juoda matinė	1 1/4	8	113,99
152.080.21.1	chromuotas, blizgus	1 1/4	8	113,99

N: naujiena, tiekama nuo Liepa 2023

Geberit sifono dugno vožtuvas su perpilimo vamzdžiu, praustuvui



Naudojimo tikslai

- Skirta Paracelsus praustuvams be persipylimo angos

Tiekiamas komplektas

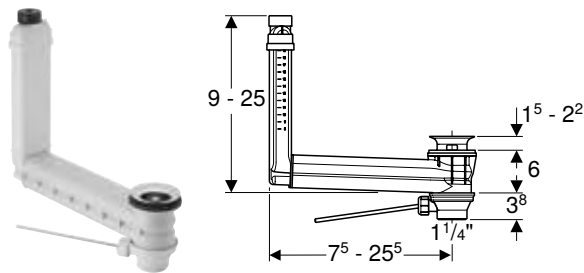
- Persipylimo vamzdelis
- Sifono dugno vožtuvas
- Tarpinė
- Varžtas

Gaminio Nr.	G [„]	EUR/Vnt.
240.648.00.1	1 1/4	45,52

Prietaisų jungtys

Nuotekų sifonai praustuovams ir bidė
Praustuvo jungtis

Geberit Clou praustuvo jungtis su svirtimi



Naudojimo tikslai

- Praustuovams be matomos persipylimo angos

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plastikas
-------------------	-----------

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Higieniškas dėl optimalaus tekėjimo režimo
- Praustuvo dugno vožtuvą galima uždaryti
- Dugno vožtuvo uždarymas svirtimi
- Paslėpta praustuvo vandens persipylimo funkcija
- Ilgj ir aukštj galima pritaikyti prie praustuovų

Tiekiamas komplektas

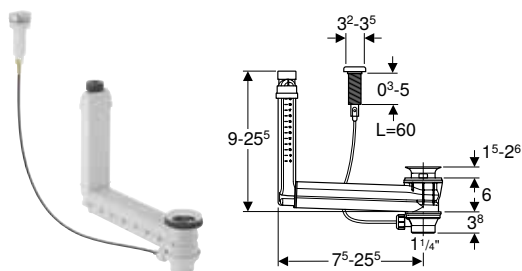
- Sifono dugno vožtuvas
- Vandens nuleidimo svirtelė
- Aklė
- Praustuvo ir sifono jungtis

Gaminio Nr.	d, ø [mm]	G [.]	EUR/Vnt.
152.018.00.1	32	1 1/4	84,96

Užsakyti papildomai

- Geberit išleidimo vožtuvo su laisvu išleidimo galu dangtelis → P. 384

Geberit Clou praustuvo jungtis su valdymo laidu ir pasukimo rankena



Naudojimo tikslai

- Praustuovams be matomos persipylimo angos

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plastikas
-------------------	-----------

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Higieniškas dėl optimalaus tekėjimo režimo
- Praustuvo dugno vožtuvą galima uždaryti
- Paslėpta praustuvo vandens persipylimo funkcija
- Nuleidimas valdymo kabeliu ir pasukimo rankena
- Ilgj ir aukštj galima pritaikyti prie praustuovų

Tiekiamas komplektas

- Sifono dugno vožtuvas
- Valdymo kabelis
- Pasukimo rankena
- Aklė
- Praustuvo ir sifono jungtis

Gaminio Nr.	d, ø [mm]	G [.]	EUR/Vnt.
152.019.00.1	32	1 1/4	127,14

Užsakyti papildomai

- Geberit išleidimo vožtuvo su laisvu išleidimo galu dangtelis → P. 384

Tiesiosios jungtys

Geberit prailginimas su suspaudžiamąja jungtimi



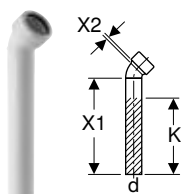
Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plastikas
-------------------	-----------

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \emptyset [mm]	L [cm]	K [cm]	EUR/Vnt.
152.160.11.1	balta	50	25	22	14,36
152.161.11.1	balta	50	50	47	20,14
152.164.11.1	balta	40	25	22	13,65
152.165.11.1	balta	40	50	47	20,33

Jungiamosios alkūnės

Geberit nuotekų jungties alkūnė 45°, su suspaudžiamąja jungtimi

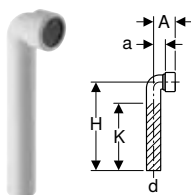


Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plastikas
-------------------	-----------

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \emptyset [mm]	X1 [cm]	X2 [cm]	K [cm]	EUR/Vnt.
152.222.11.1	balta	40	22,5	1,7	19	14,46
152.225.11.1	balta	50	22,5	1,7	19	14,46

Geberit nuotekų jungties alkūnė 90°, su suspaudžiamąja jungtimi



Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plastikas
-------------------	-----------

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \emptyset [mm]	A [cm]	a [cm]	H [cm]	K [cm]	EUR/Vnt.
152.223.11.1	balta	40	6	3	30	24	14,46
152.226.11.1	balta	50	7,2	3,5	25	19	14,46
152.240.11.1	N balta	32	6	3	70	65	21,31

N: naujiena, tiekama nuo Balandis 2023

Dangčiai

Geberit išleidimo vožtuvo su laisvu išleidimo galu dangtelis

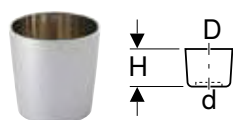


Naudojimo tikslai

- Praustuvo jungtims su laisvu išleidimo galu
- Clou praustuvų jungtims

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	EUR/Vnt.
241.993.11.1	balta	Plastikas	25,43
241.993.46.1	matinis, chromuotas	Plastikas	33,94

Geberit vožtuvo gaubtelis



Naudojimo tikslai

- Išleidimo vožtuvams ir sraigtinėms jungtims uždengti

Techniniai duomenys

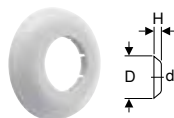
Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \emptyset [mm]	Techniniai duomenys		EUR/Vnt.
			Produkto medžiaga	Plastikas	
			D [cm]	H [cm]	
241.411.11.1	balta	32	7	7,3	24,43
241.411.21.1	chromuotas, blizgus	32	7	7,3	30,98

Geberit gilus sieninis gaubtelis



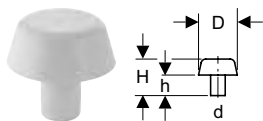
Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \emptyset [mm]	Medžiaga	D [cm]	H [cm]	EUR/Vnt.
241.507.11.1	balta	32	Plastikas	8,5	3,7	40,34
241.507.21.1	chromuotas, blizgus	32	Plastikas	8,5	3,7	64,69
241.508.11.1	balta	40	Plastikas	8,5	3,7	21,90
241.508.21.1	chromuotas, blizgus	40	Plastikas	8,5	3,7	17,71
854.909.11.1	balta	50	PP	8,5	3,5	6,93
894.094.11.1	balta	50	PP	9	7	6,53

Geberit plokščias sieninis gaubtelis



Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \emptyset [mm]	Medžiaga	D [cm]	H [cm]	EUR/Vnt.
854.187.11.1	balta	40	PP	8,5	1,5	3,94
854.188.11.1	balta	50	PP	8,5	1,5	2,59

Geberit dengiamasis gaubtelis praustuovų sifonui



Naudojimo tikslai

- Išleidimo jungtims uždaryti

Savybės

- Su sandarinimo tarpikliu

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \emptyset [mm]	D [cm]	H [cm]	h [cm]	EUR/Vnt.
242.120.11.1	balta	40	8,5	8	4,5	11,35
242.120.21.1	chromuotas, blizgus	40	8,5	8	4,5	23,69
242.437.11.1	balta	32	8,5	8	4,5	11,25
242.437.21.1	chromuotas, blizgus	32	8,5	8	4,5	23,69

Geberit vožtuvo dangtelis sifono dugno vožtuvui su laisvu išleidimo galu



Naudojimo tikslai

- Praustuvo jungtims su laisvu išleidimo galu
- Clou praustuovų jungtims

Tiekiamas komplektas

- Plaukų sietelis

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Medžiaga	EUR/Vnt.
241.993.01.1	balta	Sanitarinė keramika	56,15
241.993.21.1	chromuotas, blizgus	Plastikas	33,94

Tarpikliai

Geberit riebokšlis



Naudojimo tikslai

- Tinka bidė ir praustuovams

Techniniai duomenys

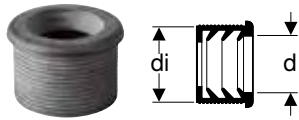
Produkto medžiaga	EPDM
-------------------	------

Gaminio Nr.	d, \emptyset [mm]	d1, \emptyset [mm]	L [cm]	EUR/Vnt.
152.796.00.1	40	44	2,3	2,59
152.495.00.1	32	46	2,3	2,59
152.496.00.1	40	46	2,3	2,59
153.564.16.1	32	58	2,3	5,17
153.565.16.1	40	58	2,3	3,94
153.566.16.1	50	58	2,3	3,94

Prietaisų jungtys

Nuotekų sifonai praustuvams ir bidė
Persiliejiimo vamzdžiai

Geberit manžetas



Naudojimo tikslai

- Tinka bidė ir praustuvams

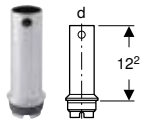
Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	EPDM
-------------------	------

Gaminio Nr.	DN	d, \emptyset [mm]	di, \emptyset [mm]	EUR/Vnt.
152.682.00.1	50	32	44	2,59
152.689.00.1	56	32	50	3,94
152.690.00.1	56	40	50	3,94
152.691.00.1	60	32	57	7,82
152.692.00.1	60	40	57	6,16
152.693.00.1	60	50	57	6,16

Persiliejiimo vamzdžiai

Geberit persipylimo vamzdelis, iš plastiko



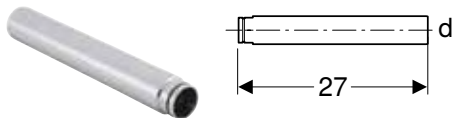
Naudojimo tikslai

- Geberit praustuvams ir plautuvėms
- Geberit dušo padėklo sifonams \emptyset 50 mm

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \emptyset [mm]	EUR/Vnt.
352.348.00.1	skaidrus	40	11,91
352.348.21.1	chromuotas, blizgus	40	17,70

Prailginimai

Geberit prailginimas nardinamojo vamzdžio sifonui



Naudojimo tikslai

- Geberit praustuvo sifonams su skiriamąja sienele

Techniniai duomenys

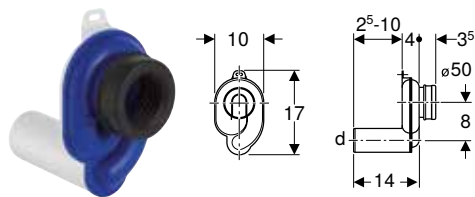
Produkto medžiaga	Plastikas
-------------------	-----------

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \emptyset [mm]	EUR/Vnt.
241.502.11.1	balta	40	14,69
241.502.21.1	chromuotas, blizgus	40	30,84

Nuotekų sifonai pisuarams

Pisuro sifonai

Geberit pisuro sifonas, nuotakas horizontalus



Naudojimo tikslai

- Pisuarams su nuotaku į sieną
- Pisuarams, kurių nuleidžiamo vandens kiekis 1–4 litrai

Tiekiamas komplektas

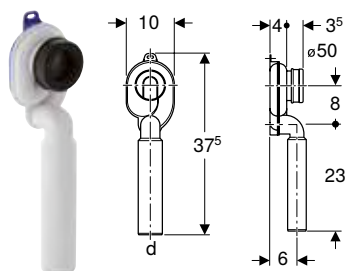
- Tarpinė iš EPDM

Techniniai duomenys

Hidraulinio uždorio aukštis	50 mm
Produkto medžiaga	Plastikas

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, Ø [mm]	EUR/Vnt.
152.950.11.1	balta	50	28,08

Geberit pisuro sifonas, vertikalus nuotakas



Naudojimo tikslai

- Pisuarams su nuotaku į sieną
- Pisuarams, kurių nuleidžiamo vandens kiekis 1–4 litrai

Tiekiamas komplektas

- Tarpinė iš EPDM

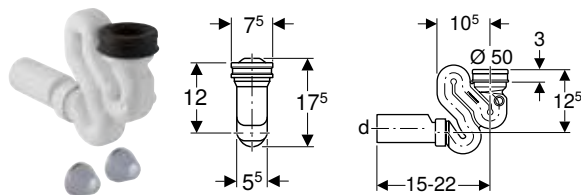
Techniniai duomenys

Hidraulinio uždorio aukštis	50 mm
Produkto medžiaga	Plastikas

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, Ø [mm]	EUR/Vnt.
152.951.11.1	balta	50	30,31

Sraigės formos sifonai

Geberit sraigės formos sifonas pisuarui, su montavimo priedais, d50, nuotakas horizontalus



Naudojimo tikslai

- Pisuarams su nuotaku žemyn
- Pisuarams, kurių nuleidžiamo vandens kiekis 1–4 litrai
- Tinka prijungti prie pisuarų

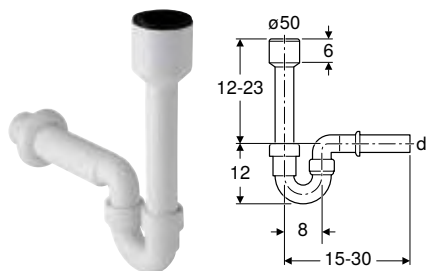
Techniniai duomenys

Mažiausias nuleidžiamo vandens kiekis	1 l
Hidraulinio uždorio aukštis	75 mm
Produkto medžiaga	Plastikas

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, Ø [mm]	EUR/Vnt.
152.942.11.1	balta	50	60,20

P-formos sifonai

Geberit P-formos sifonas užteršto vandens išpylimo kriauklei, su sieniniu gaubteliu, nuotakas horizontalus



Naudojimo tikslai

- Tinka prijungti prie užteršto vandens išpylimo kriauklių
- Pisuarams su nuotaku žemyn

Techniniai duomenys

Hidraulinio uždorio aukštis	70 mm
Produkto medžiaga	PP

Savybės

- Nuotakas horizontalus

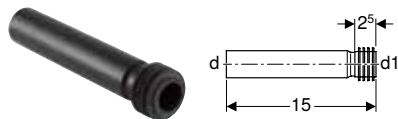
Tiekiamas komplektas

- Jungtis su manžetu, iš PP, \varnothing 50 mm
- Sieninis gaubtelis

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \varnothing [mm]	EUR/Vnt.
152.607.11.1	balta	40	21,65
152.701.11.1	balta	50	28,60

Nuleidimo vandens vamzdžių ir alkūnių ilgikliai

Geberit vandens nuleidimo alkūnės prailginimas srieginis vamzdis su manžetu



Naudojimo tikslai

- Tinka prijungti prie pisuarų

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PE-HD
-------------------	-------

Tiekiamas komplektas

- Tarpinė iš EPDM

Gaminio Nr.	d, \varnothing [mm]	d1, \varnothing [mm]	EUR/Vnt.
152.489.16.1	32	35	13,74

Geberit vandens nuleidimo alkūnės prailginimas



Naudojimo tikslai

- WC puodo pajungimo dalių prailginimui

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PE-HD
-------------------	-------

Tiekiamas komplektas

- Sandaravimo žiedas

Gaminio Nr.	DN	d, \varnothing [mm]	d1, \varnothing [mm]	D [cm]	L [cm]	I [cm]	K [cm]	EUR/Vnt.
361.887.16.1	40 / 40	45	45	6	30	27	22	23,78

Tiesiosios jungtys

Geberit tiesioji jungtis su manžetu ir dengiamaisiais dangteliais



Naudojimo tikslai

- Atvamzdžiams \varnothing 50 mm
- Tinka prijungti prie pisuarų

Tiekiamas komplektas

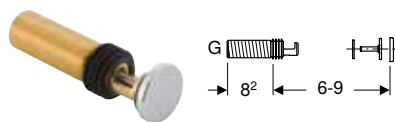
- Tarpinė iš EPDM
- 2 dengiamieji gaubteliai

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PE-HD
-------------------	-------

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \varnothing [mm]	EUR/Vnt.
152.608.46.1	matinis, chromuotas	50	21,02

Geberit vandens nuleidimo alkūnės prailginimas srieginis vamzdis su manžetu



Naudojimo tikslai

- Tinka prijungti prie pisuaro keraminės dalies Laufen Tamaro ir Laufen Taro-Nova

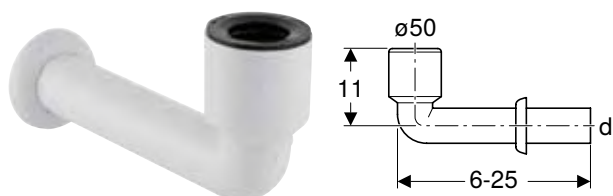
Savybės

- Pajungimas iš žalvario

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	G [„]	EUR/Vnt.
119.692.21.1	chromuotas, blizgus	1	106,64

Jungiamosios alkūnės

Geberit nuotekų jungties alkūnė 90°, pisuarui, su sieniniu gaubteliu



Naudojimo tikslai

- Pisuarams su nuotaku žemyn
- Tinka prijungti prie pisuarų

Tiekiamas komplektas

- Sieninis gaubtelis
- Tarpinė iš EPDM

Techniniai duomenys

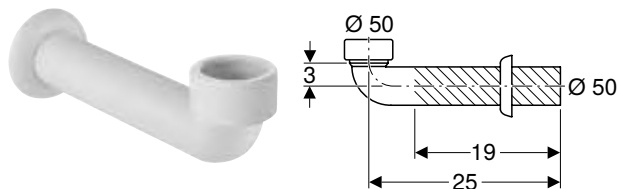
Produkto medžiaga	Plastikas
-------------------	-----------

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \varnothing [mm]	EUR/Vnt.
152.231.11.1	balta	50	22,84

Prietaisų jungtys

Nuotekų sifonai WC puodams ir užteršto vandens išpylimo įtaisams
Riebokšliai

Geberit nuotekų jungties alkūnė 90°, su sieniniu gaubteliu



Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plastikas
-------------------	-----------

Tiekiamas komplektas

- Sieninis gaubtelis

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \emptyset [mm]	EUR/Vnt.
152.665.11.1	balta	50	15,56

Riebokšliai

Geberit riebokšlis



Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	EPDM
-------------------	------

Gaminio Nr.	d, \emptyset [mm]	d1, \emptyset [mm]	EUR/Vnt.
358.826.00.1	45-50	62	5,14

Nuotekų sifonai WC puodams ir užteršto vandens išpylimo įtaisams

Sifonai

Geberit sifonas tupimajam WC puodui, nešvaraus vandens išleidimo anga horizontali



Naudojimo tikslai

- Tupimiesiems WC puodams

Techniniai duomenys

Hidraulinio uždorio aukštis	70 mm
Produkto medžiaga	PE-HD

Savybės

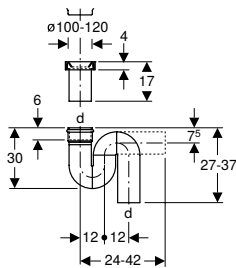
- Nuotakas horizontalus

Tiekiamas komplektas

- Tarpinė iš EPDM
- Įstatomoji mova iš PE-HD, \emptyset 110 mm

Gaminio Nr.	d, \emptyset [mm]	EUR/Vnt.
167.733.16.1	110	145,10

Geberit sifonas tupimajam WC puodui, nešvaraus vandens išleidimo anga vertikali



Naudojimo tikslai

- Tupimiesiems WC puodams

Techniniai duomenys

Hidraulinio uždorio aukštis	70 mm
Produkto medžiaga	PE-HD

Savybės

- Nuotakas vertikalus

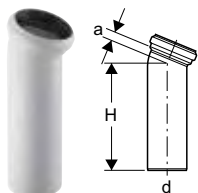
Tiekiamas komplektas

- Tarpinė iš EPDM
- Įstatomoji mova iš PE-HD, \varnothing 110 mm

Gaminio Nr.	d, \varnothing [mm]	EUR/Vnt.
167.734.16.1	110	167,28

Jungiamosios alkūnės

Geberit nuotekų jungties alkūnė 22,5°



Naudojimo tikslai

- Pastatomiems WC puodams su horizontaliu ir atviru \varnothing 105 mm nuotaku

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PP
-------------------	----

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \varnothing [mm]	a [cm]	H [cm]	EUR/Vnt.
152.612.11.1	balta	110	2,5	30	30,45

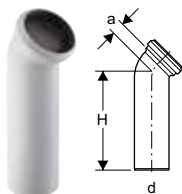
Priedai

- Geberit riebokšlis → P. 399

Tiekiamas komplektas

- Tarpinė iš EPDM

Geberit nuotekų jungties alkūnė 45°



Naudojimo tikslai

- Pastatomiems WC puodams su horizontaliu ir atviru \varnothing 105 mm nuotaku

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PP
-------------------	----

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \varnothing [mm]	a [cm]	H [cm]	EUR/Vnt.
152.611.11.1	balta	110	3	31,5	30,45

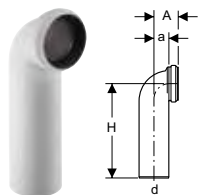
Priedai

- Geberit riebokšlis → P. 399

Tiekiamas komplektas

- Tarpinė iš EPDM

Geberit nuotekų jungties alkūnė 90°



Naudojimo tikslai

- Pastatomiems WC puodams su horizontaliu ir atviru \varnothing 105 mm nuotaku

Tiekiamas komplektas

- Tarpinė iš EPDM

Techniniai duomenys

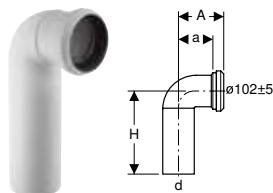
Produkto medžiaga	PP
-------------------	----

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \varnothing [mm]	A [cm]	a [cm]	H [cm]	EUR/Vnt.
152.610.11.1	balta	110	9	7	35	30,91

Priedai

- Geberit riebokšlis → P. 399

Geberit nuotekų jungties alkūnė 90°



Naudojimo tikslai

- Pastatomiems WC puodams su horizontaliu ir atviru \varnothing 105 mm nuotaku

Savybės

- Su pailginta išleidimo dalimi

Tiekiamas komplektas

- Tarpinė iš EPDM

Techniniai duomenys

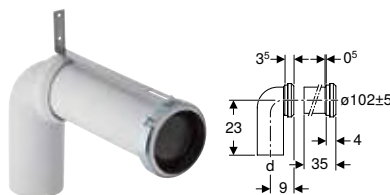
Produkto medžiaga	PP
-------------------	----

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \varnothing [mm]	A [cm]	a [cm]	NUO [mm]	H [cm]	EUR/Vnt.
152.614.11.1	balta	110	15	12	97–107	29	59,35

Priedai

- Geberit riebokšlis → P. 399

Geberit jungiamosios alkūnės 90°, su ilginamuoju elementu, rinkinys



Naudojimo tikslai

- Pastatomiems WC puodams su horizontaliu ir atviru \varnothing 105 mm nuotaku
- Pastatomiems WC puodams jungiant nuotekas į grindis
- Grindų trapams, kai atstumas iki sienos 7–15 cm
- Grindų trapams, kai atstumas iki sienos 20,5 cm
- Pastatomiems WC puodams prijungti prie nuotekų sistemos

Tiekiamas komplektas

- Nuotekų jungties alkūnė iš EPDM, su manžetu
- Atvamzdis su manžetu, iš EPDM
- Tvirtinimo kronšteinas

Techniniai duomenys

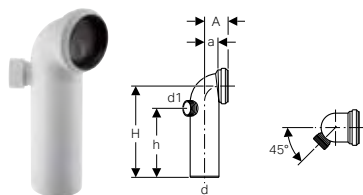
Produkto medžiaga	PP
-------------------	----

Gaminio Nr.	d, \varnothing [mm]	NUO [mm]	EUR/Vnt.
152.647.00.1	110	97–107	94,86

Priedai

- Geberit riebokšlis → P. 399

Geberit nuotekų jungties alkūnė 90°, su papildoma jungtimi kairėje



Naudojimo tikslai

- Pastatomiems WC puodams su horizontaliu ir atviru \varnothing 105 mm nuotaku

Tiekiamas komplektas

- Tarpinė iš EPDM

Techniniai duomenys

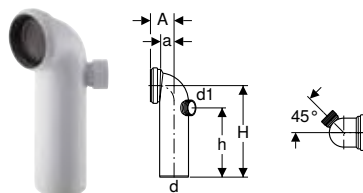
Produkto medžiaga	PP
-------------------	----

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \varnothing [mm]	d1, \varnothing [mm]	A [cm]	a [cm]	H [cm]	h [cm]	EUR/Vnt.
152.616.11.1	balta	110	50	9	5,5	35	26,5	53,29

Priedai

- Geberit riebokšlis → P. 399

Geberit nuotekų jungties alkūnė 90°, su papildoma jungtimi dešinėje



Naudojimo tikslai

- Pastatomiems WC puodams su horizontaliu ir atviru \varnothing 105 mm nuotaku

Tiekiamas komplektas

- Tarpinė iš EPDM

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PP
-------------------	----

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \varnothing [mm]	d1, \varnothing [mm]	A [cm]	a [cm]	H [cm]	h [cm]	EUR/Vnt.
152.615.11.1	balta	110	50	9	5,5	35	26,5	53,29

Priedai

- Geberit riebokšlis → P. 399

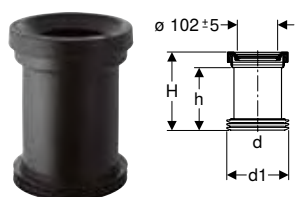
Geberit sieninis gaubtelis jungiamajai alkūnei 90°, WC puodams



Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \varnothing [mm]	D [cm]	H [cm]	EUR/Vnt.
242.026.11.1	balta	110	16,4	3,6	6,77
242.716.11.1	balta	100	16,1	8,6	23,59

Tiesiosios jungtys

Geberit tiesioji jungtis su manžetu ir U formos tarpine



Naudojimo tikslai

- Pastatomo WC puodo jungiamosioms movoms
- Pastatomiems WC puodams su paslėptu arba atviru nuotaku

Tiekiamas komplektas

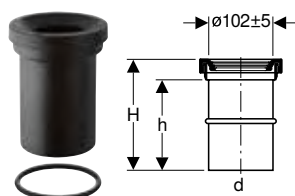
- Tarpinė iš EPDM
- U formos tarpiklis iš EPDM

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PE-HD
-------------------	-------

Gaminio Nr.	d, \varnothing [mm]	d1, \varnothing [mm]	NUO [mm]	H [cm]	h [cm]	EUR/Vnt.
152.400.16.1	110	120–125	97–107	18	14,5	22,98

Geberit tiesioji jungtis su manžetu ir apvalaus skerspjuvio sandarinimo žiedu



Naudojimo tikslai

- Geberit įstatomosioms movoms $\varnothing 110$ mm
- Pastatomiems WC puodams su $\varnothing 102$ mm nuotaku
- Pastatomiems WC puodams su paslėptu arba atviru nuotaku

Tiekiamas komplektas

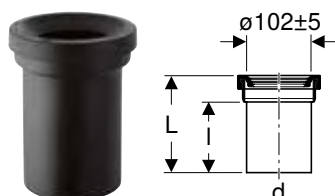
- Tarpinė iš EPDM
- Apvalaus skerspjuvio sandarinimo žiedas iš EPDM

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PE-HD
-------------------	-------

Gaminio Nr.	d, \varnothing [mm]	NUO [mm]	H [cm]	h [cm]	EUR/Vnt.
152.402.16.1	110	97–107	18	14,5	24,44

Geberit tiesioji jungtis su manžetu



Naudojimo tikslai

- WC puodams su paslėptu arba atviru nuotaku

Tiekiamas komplektas

- Tarpinė iš EPDM

Techniniai duomenys

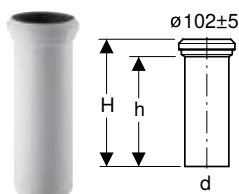
Produkto medžiaga	PE-HD
-------------------	-------

Gaminio Nr.	d, \varnothing [mm]	NUO [mm]	L [cm]	l [cm]	EUR/Vnt.
152.435.16.1	110	97–107	18,5	14,5	16,91

Priedai

- Geberit riebokšlis → P. 399

Geberit tiesioji jungtis su manžetu



Naudojimo tikslai

- Pastatomiems WC puodams su horizontaliu ir atviru $\varnothing 105$ mm nuotaku

Tiekiamas komplektas

- Tarpinė iš EPDM

Techniniai duomenys

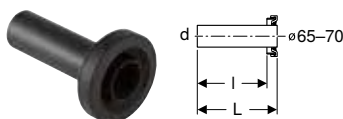
Produkto medžiaga	PP
-------------------	----

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \varnothing [mm]	NUO [mm]	H [cm]	h [cm]	EUR/Vnt.
152.613.11.1	balta	110	97-107	35	31	24,51

Priedai

- Geberit riebokšlis → P. 399

Geberit tiesioji jungtis su manžetu



Naudojimo tikslai

- Vandens nuleidimo vamzdžiams sujungti su keraminiais WC puodais

Tiekiamas komplektas

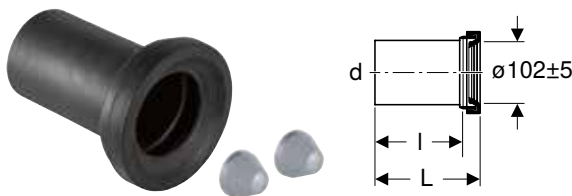
- Tarpinė iš EPDM

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PE-HD
-------------------	-------

Gaminio Nr.	d, \varnothing [mm]	L [cm]	l [cm]	EUR/Vnt.
152.486.16.1	45	16,4	13,2	15,17

Geberit tiesioji jungtis su manžetu ir dengiamaisiais dangteliais



Naudojimo tikslai

- Pakabinamiems WC puodams

Tiekiamas komplektas

- Tarpinė iš EPDM
- 2 dengiamieji gaubteliai

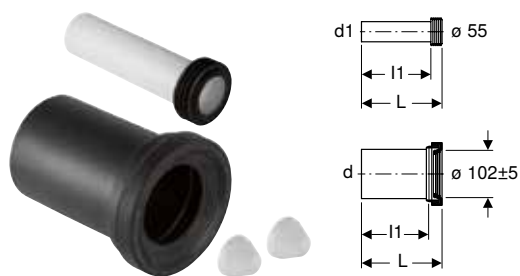
Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PE-HD
-------------------	-------

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \varnothing [mm]	NUO [mm]	L [cm]	l [cm]	EUR/Vnt.
152.420.46.1	matinis, chromuotas	110	97-107	18	14,5	23,09
152.425.46.1	matinis, chromuotas	90	97-107	18	14,5	23,09

Prijungimo rinkiniai

Geberit prijungimo dalių rinkinys pakabinamam WC puodui, ilgis 18,5 cm



Naudojimo tikslai

- Pakabinamiems WC puodams

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PE / PP
-------------------	---------

Tiekiamas komplektas

- Vandens nuleidimo vamzdis su riebokšliu, iš PE-HD
- Tiesioji jungtis su manžetu, iš PP
- 2 dengiamieji gaubteliai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \emptyset [mm]	d1, \emptyset [mm]	NUO [mm]	L [cm]	l1 [cm]	EUR/Vnt.
152.422.46.1	matinis, chromuotas	110	45	97–107	18,5	16	23,09
152.426.46.1	matinis, chromuotas	90	45	97–107	18,5	16	22,46

Geberit prijungimo dalių rinkinys pakabinamam WC puodui, ilgis 18,5 cm, su U formos tarpikliu



Naudojimo tikslai

- Pakabinamiems WC puodams

Techniniai duomenys

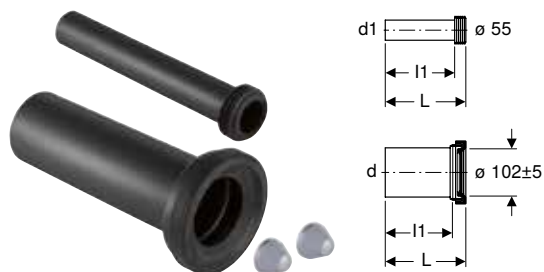
Produkto medžiaga	PE / PP
-------------------	---------

Tiekiamas komplektas

- Vandens nuleidimo vamzdis su riebokšliu, iš PE-HD
- Tiesioji jungtis su manžetu, iš PP
- 2 dengiamieji gaubteliai
- U formos tarpiklis iš EPDM
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \emptyset [mm]	d1, \emptyset [mm]	NUO [mm]	L [cm]	L1 [cm]	l [cm]	l1 [cm]	EUR/Vnt.
152.404.46.1	matinis, chromuotas	90	45	97–107	18,5	18,5	14,5	16	25,40

Geberit prailgintas pajungimo rinkinys pakabinamam WC puodui, 30 cm



Naudojimo tikslai

- Pakabinamiems WC puodams

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PE-HD
-------------------	-------

Savybės

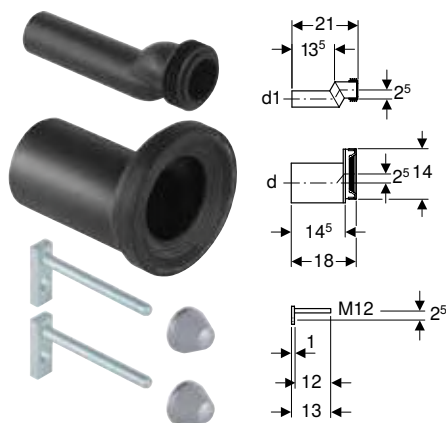
- Prijungimo rinkinys pailgina

Tiekiamas komplektas

- Vandens nuleidimo vamzdis su riebokšliu, iš PE-HD
- Tiesioji jungtis su manžetu, iš PE-HD
- 2 dengiamieji gaubteliai
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \emptyset [mm]	d1, \emptyset [mm]	NUO [mm]	L [cm]	l [cm]	l1 [cm]	EUR/Vnt.
152.439.46.1	matinis, chromuotas	110	45	97–107	30	26,5	27,5	72,33
152.441.46.1	matinis, chromuotas	90	45	97–107	30	26,5	27,5	58,54

Geberit prijungimo dalių rinkinys pakabinamam WC puodui, su tvirtinimo elementais, ekscentrinis



Naudojimo tikslai

- Pakabinamiems WC puodams
- Dydžių nuokrypiams iki 25 mm kompensuoti
- Netinka Geberit AquaClean 8000 / 8000plus
- Netinka Geberit AquaClean Mera
- Netinka Geberit AquaClean Sela
- Netinka mažesnio gylio WC puodams

Tiekiamas komplektas

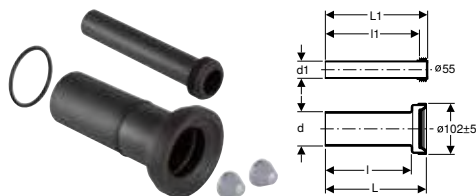
- Vandens nuleidimo vamzdis su riebokšliu, iš PE-HD
- Tiesioji jungtis su manžetu, iš PE-HD
- 2 dengiamieji gaubteliai
- Tvirtinimai

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PE-HD
-------------------	-------

Gaminio Nr.	d, ø [mm]	d1, ø [mm]	EUR/Vnt.
405.012.00.1	110	45	188,37
405.116.00.1	90	45	188,37

Geberit prailgintas pajungimo rinkinys pakabinamam WC puodui, 26,3 cm



Naudojimo tikslai

- Pakabinamiems WC puodams

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PE-HD
-------------------	-------

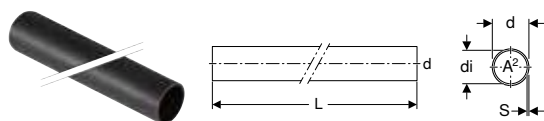
Tiekiamas komplektas

- Vandens nuleidimo vamzdis su riebokšliu, iš PE-HD
- Tiesioji jungtis su manžetu, iš PE-HD
- 2 dengiamieji gaubteliai
- U formos tarpiklis iš EPDM
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, ø [mm]	d1, ø [mm]	NUO [mm]	L [cm]	L1 [cm]	I [cm]	I1 [cm]	EUR/Vnt.
152.438.46.1	matinis, chromuotas	90	45	97-107	26,5	26,5	22	24	45,46

Nuleidimo vandens alkūnės ilginamieji vamzdžiai

Geberit vandens nuleidimo alkūnės prailginimas



Naudojimo tikslai

- Įleidimo sujungimams su riebokšliais pailginti
- Stovų kūgiams

Techniniai duomenys

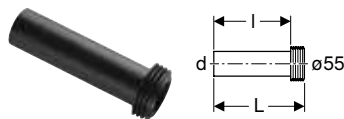
Produkto medžiaga	PE-HD
-------------------	-------

Gaminio Nr.	DN	d, ø [mm]	di, ø [mm]	s [mm]	L [m]	A² [cm²]	EUR/Vnt.
152.170.16.1	40	45	40	2,5	1	12,6	14,66

Prietaisų jungtys

Nuotekų sifonai WC puodams ir užteršto vandens išpylimo įtaisams
Jungtys iš PVC

Geberit nuleidimo vandens alkūnės prailginimas su tarpine



Naudojimo tikslai

- Tinka prijungti prie $\varnothing 55$ mm

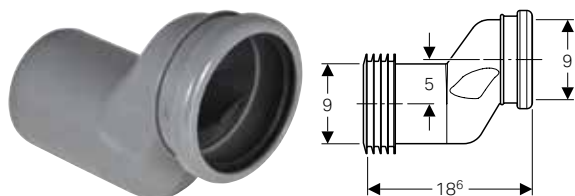
Tiekiamas komplektas

- Tarpinė iš EPDM

Gaminio Nr.	d, \varnothing [mm]	Medžiaga	L [cm]	l [cm]	EUR/Vnt.
152.434.06.1	45	PP	18,5	16	9,29
152.434.16.1	45	PE	18,5	16	12,34

Jungtys iš PVC

Geberit ekscentrinis nuotekų jungties rinkinys pakabinamam WC puodui, 5 cm krypties pokytis



Naudojimo tikslai

- Išlyginti nuotekų kryptį tarp WC puodo ištako ir nuotekų sistemos

Tiekiamas komplektas

- Tiesioji jungtis iš PVC, $\varnothing 90$ mm
- 2 jungiamosios gumos, EPDM, $\varnothing 90 / 110$ mm

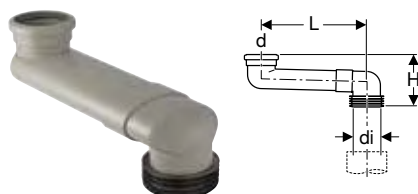
Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

388.352.29.1

22,31

Geberit PVC S formos alkūnė



Naudojimo tikslai

- Tinka permontuoti pastatomus WC puodus į pakabinamus WC puodus

Tiekiamas komplektas

- U formos tarpiklis iš EPDM
- Tarpinė iš EPDM

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PVC
-------------------	-----

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	DN	d, \varnothing [mm]	di, \varnothing [mm]	L [cm]	H [cm]	EUR/Vnt.
388.350.29.1	piłka	90	90	100–105,6	14,5–34,5	16,7	58,38

Užsakyti papildomai

- PVC klijai standartiniai

Riebokšliai ir dengiamieji gaubteliai

Geberit dengiamųjų dangtelių rinkinys



Naudojimo tikslai

- Keraminių WC puodų ir pisuaro keraminių dalių tvirtinimams uždengti

Savybės

- Su poveržlėmis

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plastikas
-------------------	-----------

Tiekiamas komplektas

- Komplektas iš 2 vnt.

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	EUR/Vnt.
217.713.11.1	balta	8,19
217.713.46.1	matinis, chromuotas	6,16

Geberit riebokšlis



Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	EPDM
-------------------	------

Gaminio Nr.	d, \emptyset [mm]	EUR/Vnt.
152.497.00.1	105	6,53

Geberit riebokšlis



Naudojimo tikslai

- Geberit prijungimo rinkiniams, skirtiems pakabinamiems WC puodams

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	EPDM
-------------------	------

Gaminio Nr.	d, \emptyset [mm]	d1, \emptyset [mm]	EUR/Vnt.
152.424.00.1	80–100	122	6,16

Geberit riebokšlis



Naudojimo tikslai

- Pakabinamos bidė su suformuotu sifonu prijungti
- Geberit jungiamiesiems atvamzdžiams su manžetu

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	EPDM
-------------------	------

Gaminio Nr.	d, \emptyset [mm]	d1, \emptyset [mm]	EUR/Vnt.
895.589.00.1	55–68	88	7,82

Geberit riebokšlis



Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	EPDM
-------------------	------

Gaminio Nr.	d, \emptyset [mm]	EUR/Vnt.
854.487.00.1	90	6,53

Adapteriai ir jungiamieji elementai

Geberit adapteris iš PVC



Naudojimo tikslai

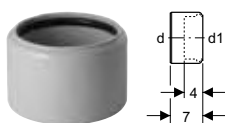
- Pastatomiems WC puodams

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PVC
-------------------	-----

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	DN	d, ø [mm]	d1, ø [mm]	d2, ø [mm]	d3, ø [mm]	D [cm]	L [cm]	l1 [cm]	EUR/Vnt.
359.144.11.1	balta	90 / 100	90	100	94	98	10,8	9,5	2,8	13,65

Geberit adapteris iš PVC



Naudojimo tikslai

- Movoms iš PVC ø 110 mm
- Pastatomiems WC puodams

Techniniai duomenys

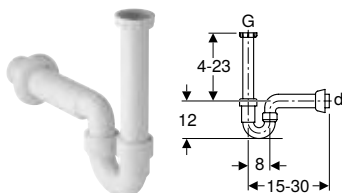
Produkto medžiaga	Plastikas
-------------------	-----------

Gaminio Nr.	DN	d, ø [mm]	d1, ø [mm]	EUR/Vnt.
152.465.00.1	100 / 90	110	90	16,22

Nuotekų sifonai plautuvėms

P-formos sifonai

Geberit P-formos sifonas plautuvei, nuotakas horizontalus



Naudojimo tikslai

- Vienai plautuvei pajungti

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PP
-------------------	----

Savybės

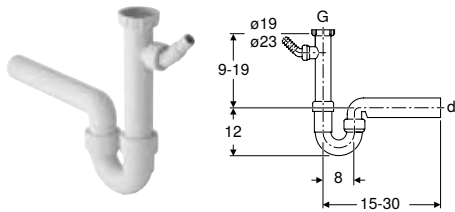
- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- P-formos sifonas
- Nuotakas horizontalus

Tiekiamas komplektas

- Jungtis su gaubiamąja veržle iš PP, G 1 1/2"
- Sieninis gaubtelis

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, ø [mm]	G [.]	EUR/Vnt.
152.741.11.1	balta	50	1 1/2	19,03
152.742.11.1	balta	40	1 1/2	19,01

Geberit P-formos sifonas plautuvei su kampiniu žarnų atvamzdžiu, nuotakas horizontalus



Naudojimo tikslai

- Vienai plautuvei pajungti

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PP
-------------------	----

Savybės

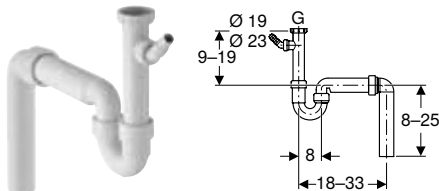
- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Su jungtimi skalbyklei arba indaplovei
- Nuotakas horizontalus

Tiekiamas komplektas

- Jungtis su gaubiamąja veržle iš PP, G 1", su papildoma jungtimi
- Kampinis žarnų atvamzdis iš PP, ø 19 / 23 mm
- Aklidangtis jungčiai G 1"

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, ø [mm]	G [.]	EUR/Vnt.
152.711.11.1	balta	50	1 1/2	11,70
152.713.11.1	balta	40	1 1/2	11,70

Geberit P-formos sifonas plautuvei su kampiniu žarnų atvamzdžiu, vertikalus nuotakas



Naudojimo tikslai

- Vienai plautuvei pajungti

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PP
-------------------	----

Savybės

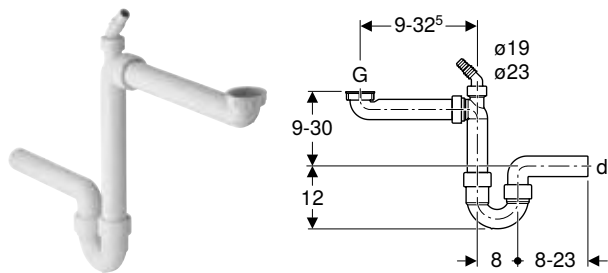
- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Su jungtimi skalbyklei arba indaplovei
- Nuotakas vertikalus

Tiekiamas komplektas

- Jungtis su gaubiamąja veržle iš PP, G 1 1/2", su papildoma jungtimi
- Kampinis žarnų atvamzdis iš PP, ø 19 / 23 mm
- Nuotekų jungties alkūnė 90°, iš PP
- Aklidangtis jungčiai G 1"

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, ø [mm]	G [.]	EUR/Vnt.
152.550.11.1	balta	50	1 1/2	11,70
152.556.11.1	balta	40	1 1/2	11,70

Geberit P-formos sifonas plautuvei, vietą taupantis modelis, su kampiniu žarnų atvamzdžiu, nuotakas horizontalus



Naudojimo tikslai

- Vienai plautuvei pajungti

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PP
-------------------	----

Savybės

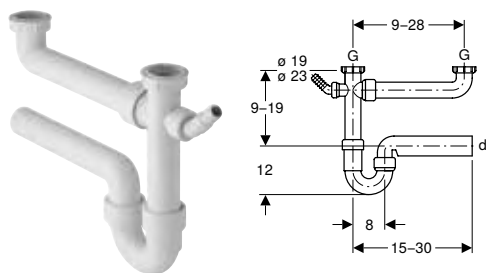
- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Vietą taupantis modelis
- Su jungtimi skalbyklei arba indaplovei
- Nuotakas horizontalus

Tiekiamas komplektas

- Nuotekų jungties alkūnė su gaubiamąja veržle iš PP, G 1 1/2"
- Kampinis žarnų atvamzdis iš PP, ø 19 / 23 mm
- Redukcinis žiedas iš PP, G 1 1/2" x G 1 1/4"
- Nuotekų jungties alkūnė su gaubiamąja veržle iš PP, G 1", su papildoma jungtimi
- Aklidangtis jungčiai G 1"

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, ø [mm]	G [.]	EUR/Vnt.
152.819.11.1	balta	50	1 1/2	26,30
152.885.11.1	balta	40	1 1/2	21,19

Geberit P-formos sifonas dviem plautuvėms su kampiniu žarnų atvamzdžiu, nuotakas horizontalus



Naudojimo tikslai

- Dviem plautuvėms pajungti

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PP
-------------------	----

Savybės

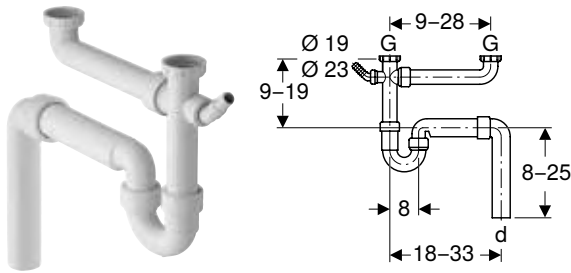
- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Su jungtimi skalbyklei arba indaplovei
- Nuotakas horizontalus

Tiekiamas komplektas

- Jungtis su gaubiamąja veržle iš PP, su papildoma jungtimi
- Kampinis žarnų atvamzdis iš PP, ø 19 / 23 mm
- Nuotekų jungties alkūnė su gaubiamąja veržle
- Aklidangtis jungčiai G 1"

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, ø [mm]	G [.]	EUR/Vnt.
152.715.11.1	balta	50	1 1/2	19,03

Geberit P-formos sifonas dviem plautuvėms su kampiniu žarnų atvamzdžiu, vertikalus nuotakas



Naudojimo tikslai

- Dviems plautuvėms pajungti

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PP
-------------------	----

Savybės

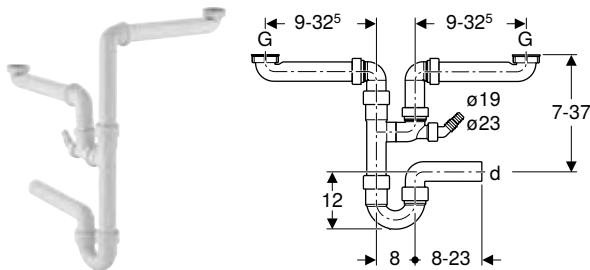
- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Su jungtimi skalbyklei arba indaplovei
- Nuotakas vertikalus

Tiekiamas komplektas

- Jungtis su gaubiamąja veržle iš PP, G 1 1/2", su papildoma jungtimi
- Kampinis žarnų atvamzdis iš PP, \varnothing 19 / 23 mm
- Nuotekų jungties alkūnė su gaubiamąja veržle
- Nuotekų jungties alkūnė 90°, iš PP
- Aklidangtis jungčiai G 1"

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \varnothing [mm]	G [.]	EUR/Vnt.
152.553.11.1	balta	50	1 1/2	19,03

Geberit P-formos sifonas dviem plautuvėms su kampiniu žarnų atvamzdžiu, nuotakas horizontalus



Naudojimo tikslai

- Dviems plautuvėms pajungti

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PP
-------------------	----

Savybės

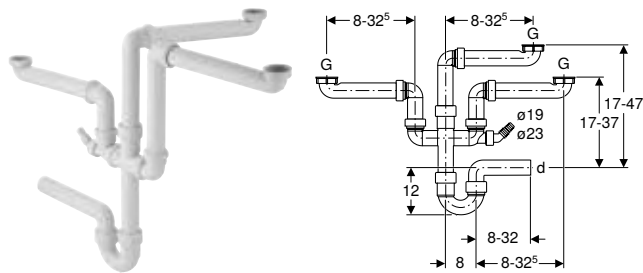
- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Vietą taupantis modelis
- Su jungtimi skalbyklei arba indaplovei
- Nuotakas horizontalus

Tiekiamas komplektas

- 2 jungiamosios alkūnės su gaubiamąja veržle iš PP, G 1 1/2"
- Kampinis žarnų atvamzdis iš PP, \varnothing 19 / 23 mm
- Nuotekų jungties alkūnė 90°, iš PP
- Trišakis, 88,5°, iš PP, \varnothing 40 mm
- Aklidangtis jungčiai G 1"

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \varnothing [mm]	G [.]	EUR/Vnt.
152.818.11.1	balta	50	1 1/2	44,34
152.886.11.1	balta	40	1 1/2	35,64

Geberit P-formos sifonas trims plautuvėms su kampiniu žarnų atvamzdžiu, nuotakas horizontalus



Naudojimo tikslai

- Trims plautuvėms pajungti

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PP
-------------------	----

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Nuotakas horizontalus

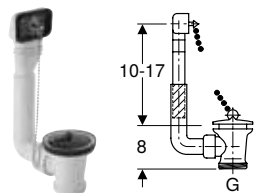
Tiekiamas komplektas

- Aklidangtis jungčiai G 1"
- Kampinis žarnų atvamzdis, \varnothing 19 / 23 mm
- Nuotekų jungties alkūnė
- Nuotekų jungties alkūnė su gaubiamąja veržle

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \varnothing [mm]	G [.]	EUR/Vnt.
152.821.11.1	balta	40	1 1/2	67,16

Plautuvės jungtys

Geberit plautuvės jungtis su nutekamuoju vamzdžiu ir vožtuvo akle



Naudojimo tikslai

- Plautuvėms su persipylimo anga

Techniniai duomenys

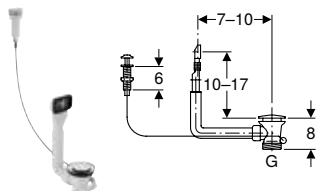
Produkto medžiaga	Plastikas
-------------------	-----------

Tiekiamas komplektas

- Grandinė
- Persipylimo anga
- Vožtuvo aklė iš gumos
- Pisuaro tinklelis, chromuotas

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	G [.]	EUR/Vnt.
152.730.11.1	balta	1 1/2	57,00

Geberit plautuvės jungtis su nutekamuoju vamzdžiu ir pasukamąja rankenėle



Naudojimo tikslai

- Plautuvėms su pasukamąja rankenėle

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plastikas
-------------------	-----------

Savybės

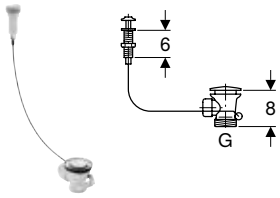
- Matomos dalys chromuotos

Tiekiamas komplektas

- Persipylimo anga
- Chromuota aklė
- Pisuaro tinklelis, chromuotas
- Valdymo kabelis
- Pasukimo rankena

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	G [.]	EUR/Vnt.
152.929.20.1	poliruotas	1 1/2	82,60

Geberit plautuvės jungtis su pasukamąja rankenėle



Naudojimo tikslai

- Plautuvėms su pasukamąja rankenėle

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plastikas
-------------------	-----------

Savybės

- Matomos dalys chromuotos
- Su jungtimi persipylimo angai

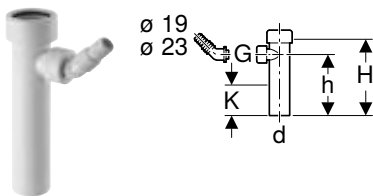
Tiekiamas komplektas

- Chromuota aklė
- Pisuaro tinklelis, chromuotas
- Valdymo kabelis
- Pasukimo rankena

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	G [„]	EUR/Vnt.
152.931.20.1	poliruotas	1 1/2	67,61

Tiesiosios jungtys

Geberit tiesioji jungtis su suspaudžiamąja jungtimi ir kampiniu žarnų atvamzdžiu



Naudojimo tikslai

- Skalbyklėms arba indaplovėms prijungti
- Tinka naudoti su P formos sifonais

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plastikas
-------------------	-----------

Tiekiamas komplektas

- Kampinis žarnų atvamzdis iš PP, \varnothing 19 / 23 mm
- Aklidangtis jungčiai G 1"

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	DN	d, \varnothing [mm]	G [„]	H [cm]	h [cm]	K [cm]	EUR/Vnt.
152.274.11.1	balta	40	40	1	15	12	6	14,25

Priedai

Geberit plokščioji tarpinė



Naudojimo tikslai

- Išleidimo vožtuvams Rg 60 x 1/8"

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	EPDM
-------------------	------

Gaminio Nr.	d, \varnothing [mm]	di, \varnothing [mm]	EUR/Vnt.
893.125.00.1	85	60	5,17

Geberit redukcinis žiedas



Techniniai duomenys

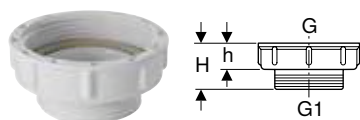
Produkto medžiaga	Plastikas
-------------------	-----------

Tiekiamas komplektas

- Plokščioji tarpinė

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	G [„]	G1 [„]	EUR/Vnt.
213.895.11.1	balta	1 1/4	1	3,94
242.692.11.1	balta	1 1/2	1 1/4	2,59

Geberit redukcinė veržlė



Techniniai duomenys

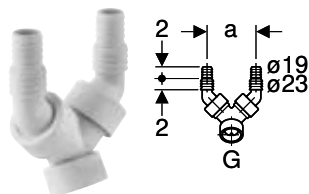
Produkto medžiaga	Plastikas
-------------------	-----------

Tiekiamas komplektas

- Plokščioji tarpinė

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	G [„]	G1 [„]	H [cm]	h [cm]	EUR/Vnt.
213.906.11.1	balta	2	1 1/2	3,3	1,8	5,17

Geberit Y formos kampinis žarnos atvamzdis



Naudojimo tikslai

- Skalbyklėms arba indaplovėms prijungti

Tiekiamas komplektas

- 2 atbulinės srovės vožtuvai
- Aklidangtis jungčiai G 1"

Techniniai duomenys

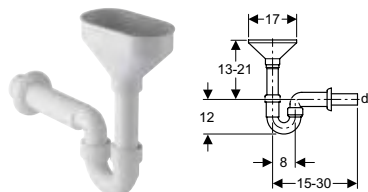
Produkto medžiaga	Plastikas
-------------------	-----------

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	G [„]	a [cm]	EUR/Vnt.
152.767.11.1	balta	1	8,3	22,84

Nuotekų sifonai prietaisams

P-formos sifonai

Geberit P-formos sifonas prietaisams, su ovaliu piltuvu



Naudojimo tikslai

- Likusiojo vandens jungtims

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Nuotakas horizontalus

Techniniai duomenys

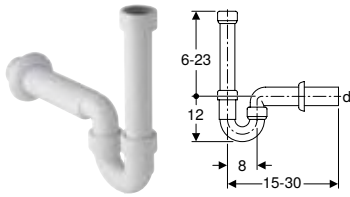
Hidraulinio uždorio aukštis	50 mm
Produkto medžiaga	PP

Tiekiamas komplektas

- Įleidimo piltuvai
- Sieninis gaubtelis
- Sietas

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, ø [mm]	G [.]	EUR/Vnt.
152.392.11.1	balta	40	-	32,10
152.393.11.1	balta	50	-	32,10

Geberit P-formos sifonas prietaisams



Naudojimo tikslai

- Skalbyklėms arba indaplovėms prijungti

Techniniai duomenys

Hidraulinio uždorio aukštis	50 mm
Produkto medžiaga	PP

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Nuotakas horizontalus

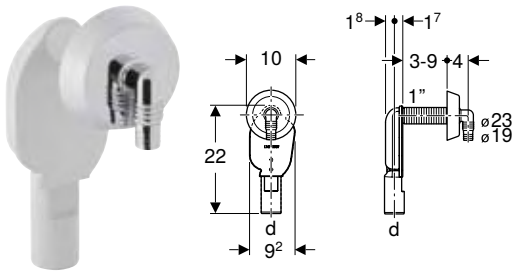
Tiekiamas komplektas

- Įleidimo atvamzdis iš PP, G 1 1/2"
- Sieninis gaubtelis

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, ø [mm]	G [.]	EUR/Vnt.
152.702.11.1	balta	50	1 1/2	19,61
152.704.11.1	balta	40	1 1/2	19,61

Potinkiniai sifonai

Geberit potinkinis sifonas prietaisams, su jungtimi



Naudojimo tikslai

- Paslėptam montavimui
- Skalbyklėms arba indaplovėms prijungti

Techniniai duomenys

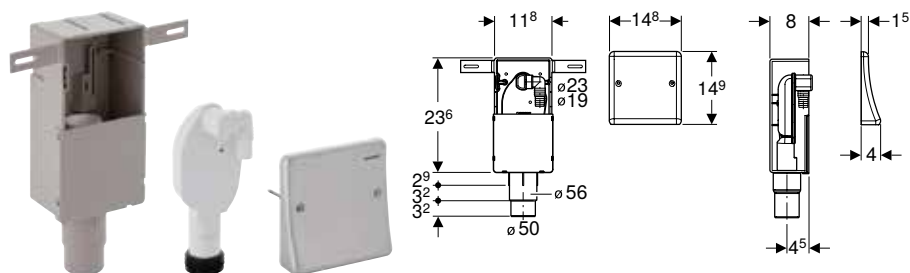
Hidraulinio uždorio aukštis	50 mm
Produkto medžiaga	Plastikas

Tiekiamas komplektas

- Sifonas iš PP
- Sieninis gaubtelis
- Kampinis žarnų atvamzdis, ø 19 / 23 mm
- Sriegio apsaugas

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, ø [mm]	Pralaidumas [l/s]	EUR/Vnt.
152.234.11.1	balta	40	0,6	16,91
152.234.21.1	chromuotas, blizgus	40	0,6	25,93

Geberit potinkinis sifonas prietaisams, su jungtimi, sienine dėžute ir dengiamąja plokšte



Naudojimo tikslai

- Paslėptam montavimui
- Skalbyklėms arba indaplovėms prijungti
- Paslėptam montavimui

Techniniai duomenys

Hidraulinio uždorio aukštis	70 mm
Produkto medžiaga	Plastikas

Savybės

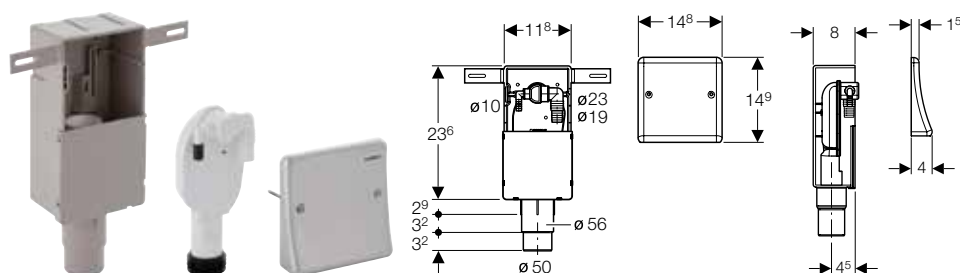
- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Dangtelis iš nerūdijančio plieno
- Potinkinį sifoną galima išimti prieš valymą

Tiekiamas komplektas

- Viršutinis dangtelis
- Kampinis žarnų atvamzdis iš PP, \varnothing 19 / 23 mm
- Sieninė dėžė
- Tarpinė iš EPDM
- Apsauginė montavimo dėžutė
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	d, \varnothing [mm]	Pralaidumas [l/s]	EUR/Vnt.
152.232.00.1	50–56	0,6	93,43

Geberit potinkinis sifonas prietaisams, su dviem jungtimis, sienine dėžute ir dengiamąja plokšte



Naudojimo tikslai

- Paslėptam montavimui
- Skalbyklėms ir skalbinių džiovintuvams prijungti (įrengtiems vienas ant kito)
- Paslėptam montavimui

Techniniai duomenys

Hidraulinio uždorio aukštis	50 mm
Produkto medžiaga	Plastikas

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Dangtelis iš nerūdijančio plieno
- Potinkinį sifoną galima išimti prieš valymą

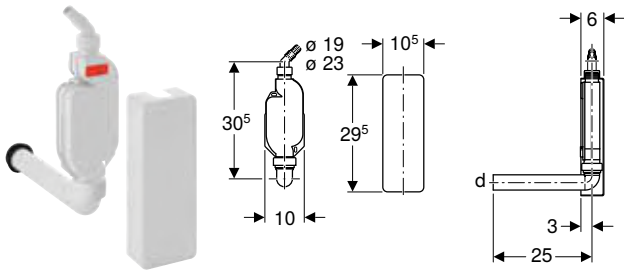
Tiekiamas komplektas

- Viršutinis dangtelis
- Kampinis žarnų atvamzdis iš PP, \varnothing 10 mm
- Kampinis žarnų atvamzdis iš PP, \varnothing 19 / 23 mm
- Sieninė dėžė
- Apsauginė montavimo dėžutė
- Tvirtinimai

Gaminio Nr.	d, \varnothing [mm]	Pralaidumas [l/s]	EUR/Vnt.
152.233.00.1	50–56	0,6	93,43

Išoriniai sifonai

Geberit išorinis sifonas prietaisams, su gaubtu



Naudojimo tikslai

- Skalbyklėms arba indaplovėms prijungti
- Montuoti išorėje

Techniniai duomenys

Hidraulinio uždorio aukštis	70 mm
Produkto medžiaga	PP

Savybės

- Kokybė tikrinta pagal EN 274-3
- Nuotakas horizontalus

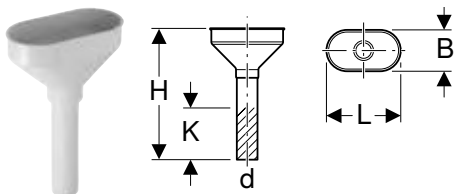
Tiekiamas komplektas

- Dangtelis
- Nuotekų jungties alkūnė 90°, iš PP, \varnothing 40 mm
- Kampinis žarnų atvamzdis iš PP, \varnothing 19 / 23 mm
- Tarpinė iš EPDM
- Tvirtinimai
- Aklidangtis jungčiai G 1"

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \varnothing [mm]	G [.]	EUR/Vnt.
152.768.11.1	balta	40	1	40,23

Jungtys

Geberit piltuvas, ovalus



Techniniai duomenys

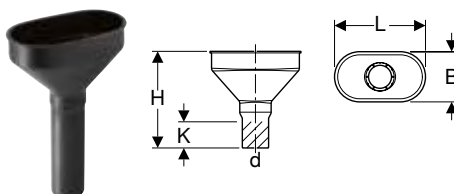
Produkto medžiaga	Plastikas
-------------------	-----------

Tiekiamas komplektas

- Vožtuvo sietas

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	DN	d, \varnothing [mm]	L [cm]	B [cm]	H [cm]	K [cm]	EUR/Vnt.
152.378.11.1	balta	40	40	17,5	9,5	27	10	23,27

Geberit piltuvas, ovalus



Techniniai duomenys

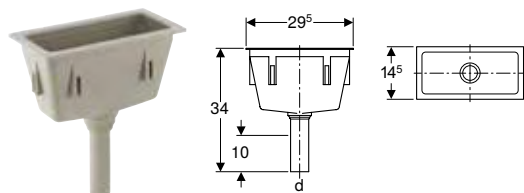
Produkto medžiaga	PE-HD
-------------------	-------

Tiekiamas komplektas

- Vožtuvo sietas

Gaminio Nr.	DN	d, \varnothing [mm]	L [cm]	B [cm]	H [cm]	K [cm]	EUR/Vnt.
352.379.16.1	50	50	17,5	9,5	18,5	5	23,47

Geberit piltuvas, stačiakampis



Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plastikas
-------------------	-----------

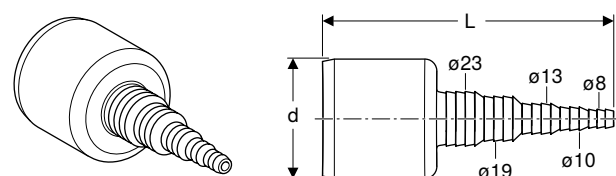
Tiekiamas komplektas

- Vožtuvo sietas

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	DN	d, \emptyset [mm]	EUR/Vnt.
352.389.08.1	žvyro pilka RAL 7032	40	50	117,15

Naujiena

Geberit adapteris prietaisų žarnos jungčiai



Naudojimo tikslai

- Skirta sujungti išleidimo žarnoms su PE-HD išleidimo vamzdžiais

Techniniai duomenys

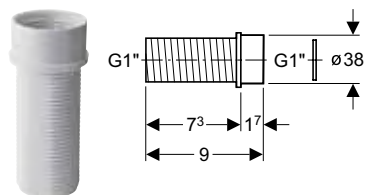
Produkto medžiaga	PE-HD
-------------------	-------

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	DN	d, \emptyset [mm]	L [cm]	EUR/Vnt.
152.910.16.1	juoda	50	50	12,3	42,93

Tiekama nuo Balandis 2023

Priedai

Geberit prailginimas 1"



Naudojimo tikslai

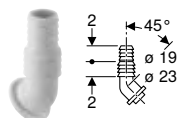
- Geberit potinkiniams sifonams pailginti

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plastikas
-------------------	-----------

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	G [.]	EUR/Vnt.
152.921.11.1	balta	1	14,05

Geberit kampinis žarnų atvamzdis išoriniam sifonui prietaisams



Techniniai duomenys

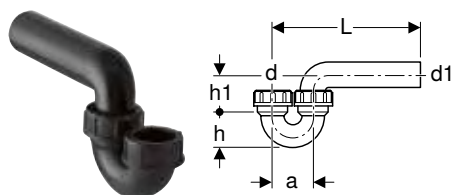
Produkto medžiaga	Plastikas
-------------------	-----------

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \emptyset [mm]	EUR/Vnt.
242.691.11.1	balta	19	2,59

Nuotekų sifonai užteršto vandens išpylimo kriauklėms

Sifonai

Geberit P-formos sifonas užteršto vandens išpylimo kriauklei, su suspaudžiamąja jungtimi, įleidimas vertikalus ir nuotakas horizontalus

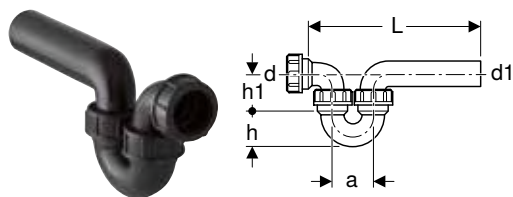


Techniniai duomenys

Pralaidumas	0,84 l/s
Hidraulinio uždorio aukštis	75 mm
Produkto medžiaga	PE-HD

Gaminio Nr.	DN	d, \emptyset [mm]	d1, \emptyset [mm]	a [cm]	L [cm]	h [cm]	h1 [cm]	EUR/Vnt.
152.039.16.1	50 / 50	50	50	8	8–18	6,5	8	32,53
152.043.16.1	50 / 56	50	56	8	8–21	6,5	8	36,61
152.044.16.1	56 / 56	56	56	9	8–21	7	9	49,39

Geberit P-formos sifonas užteršto vandens išpylimo kriauklei, su suspaudžiamąja jungtimi, įleidimas ir nuotakas horizontalūs



Techniniai duomenys

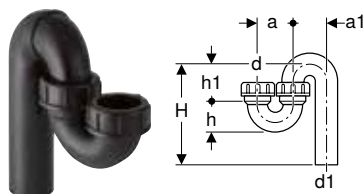
Pralaidumas	0,84 l/s
Hidraulinio uždorio aukštis	75 mm
Produkto medžiaga	PE-HD

Tiekiamas komplektas

- Nuotekų jungties alkūnė su gaubiamąja veržle

Gaminio Nr.	DN	d, \emptyset [mm]	d1, \emptyset [mm]	a [cm]	L [cm]	h [cm]	h1 [cm]	EUR/Vnt.
152.040.16.1	50 / 50	50	50	8	20–30	6,5	8	45,09
152.045.16.1	50 / 56	50	56	8	20–35	6,5	8	61,00
152.046.16.1	56 / 56	56	56	9	25–38	7	9	71,74

Geberit P-formos sifonas užteršto vandens išpylimo kriauklei, su suspaudžiamąja jungtimi, įleidimas ir nuotakas vertikalūs



Techniniai duomenys

Pralaidumas	0,84 l/s
Hidraulinio uždorio aukštis	75 mm
Produkto medžiaga	PE-HD

Gaminio Nr.	DN	d, \emptyset [mm]	d1, \emptyset [mm]	a [cm]	a1 [cm]	H [cm]	h [cm]	h1 [cm]	EUR/Vnt.
152.038.16.1	50 / 50	50	50	8	8	8–18	6,5	8	39,38
152.041.16.1	50 / 56	50	56	8	7,6	8–21	5,6	8,7	45,28
152.042.16.1	56 / 56	56	56	9	9	8–21	7	9	59,08

Prietaisų jungtys

Nuotekų sifonai užteršto vandens išpylimo kriauklėms
Jungiamosios alkūnės

Jungiamosios alkūnės

Geberit nuotekų jungties alkūnė 90°, su gaubiamąja veržle



Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PE-HD
-------------------	-------

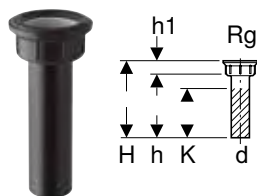
Tiekiamas komplektas

- Tarpinė

Gaminio Nr.	DN	d, \varnothing [mm]	G [.]	L [cm]	H [cm]	K [cm]	EUR/Vnt.
152.116.16.1	50	50	1 1/4	18	7	10	18,10
152.119.16.1	50	50	1 1/2	18	7	10	18,25
152.120.16.1	50	50	2	24,5	6,5	10	25,78

Tiesiosios jungtys

Geberit tiesioji jungtis su vidiniu sriegiu, plokščias sandarinimo kraštas



Techniniai duomenys

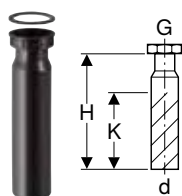
Produkto medžiaga	PE-HD
-------------------	-------

Tiekiamas komplektas

- Tarpinė

Gaminio Nr.	DN	d, \varnothing [mm]	Rg [.]	H [cm]	h [cm]	h1 [cm]	K [cm]	EUR/Vnt.
152.145.16.1	40	48	60 x 1/8	20	17	3	13	30,42

Geberit tiesioji jungtis su gaubiamąja veržle



Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PE-HD
-------------------	-------

Tiekiamas komplektas

- Tarpinė

Gaminio Nr.	DN	d, \varnothing [mm]	G [.]	H [cm]	K [cm]	EUR/Vnt.
152.113.16.1	50	50	1 1/2	20	13	17,30
152.114.16.1	50	50	2	20	13	19,41
152.115.16.1	50	50	1 1/4	20	13	12,34

Geberit tiesioji jungtis su gaubiamąja veržle



Techniniai duomenys

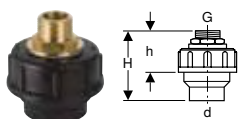
Produkto medžiaga	PE-HD
-------------------	-------

Tiekiamas komplektas

- Tarpinė

Gaminio Nr.	DN	d, \varnothing [mm]	G [„]	H [cm]	EUR/Vnt.
152.175.16.1	40	40	1 1/4	4,5	10,57
152.176.16.1	40	40	1 1/2	3,5	10,57
152.179.16.1	50	50	1 1/4	3,3	11,84
152.180.16.1	50	50	1 1/2	3,3	11,84
152.181.16.1	50	50	2	3	11,84

Geberit pereinamasis adapteris su išoriniu sriegiu



Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PE-HD
-------------------	-------

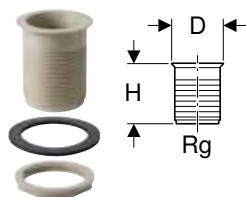
Tiekiamas komplektas

- Žalvarinis pajungimas
- Tarpinė

Gaminio Nr.	DN	d, \varnothing [mm]	G [„]	H [cm]	h [cm]	EUR/Vnt.
152.973.00.1	40	40	1/2	9	6	31,06
152.974.00.1	40	40	3/4	9	6	35,48
152.978.00.1	50	50	1	9	6	42,39
152.979.00.1	50	50	1/2	9	6	29,68
152.981.00.1	50	50	3/4	9	6	37,09

Išleidimo vožtuvai

Geberit sifono dugno vožtuvas su apvaliuoju sriegiu



Naudojimo tikslai

- nerūdijančio plieno kriauklėms

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plastikas
-------------------	-----------

Savybės

- Kūginis kraštelis

Tiekiamas komplektas

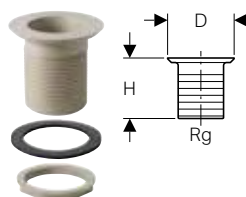
- Antveržlė Rg 60 x 1/8"
- Jungės tarpinė iš EPDM

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Rg [.]	D [cm]	H [cm]	EUR/Vnt.
352.328.08.1	žvyro pilka RAL 7032	60 x 1/8	7	8	21,73

Priedai

- Geberit prailginimas perpylimo vamzdžio kūgiui su apvalaus skerspjūvio sandarinimo žiedu → P. 415
- Geberit vožtuvo aklė be grandinėlės → P. 415
- Geberit vožtuvų sietelis → P. 415

Geberit sifono dugno vožtuvas su apvaliuoju sriegiu



Naudojimo tikslai

- Keraminiams praustuvams

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plastikas
-------------------	-----------

Savybės

- Plokščias kraštelis

Tiekiamas komplektas

- Antveržlė Rg 60 x 1/8"
- Jungės tarpinė iš EPDM

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	Rg [.]	D [cm]	H [cm]	EUR/Vnt.
352.329.08.1	žvyro pilka RAL 7032	60 x 1/8	8,8	8	21,73

Priedai

- Geberit prailginimas perpylimo vamzdžio kūgiui su apvalaus skerspjūvio sandarinimo žiedu → P. 415
- Geberit vožtuvo aklė be grandinėlės → P. 415
- Geberit vožtuvų sietelis → P. 415

Priedai

Geberit tvirtinimo elementai stačiakampiui piltuvui



Tiekiamas komplektas

- Komplektas iš 6 vnt.

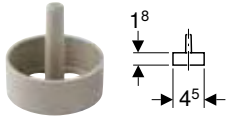
Gaminio Nr.

EUR/Vnt.

352.368.00.1

65,91

Geberit vožtuvų sietelis



Naudojimo tikslai

- Geberit ovaliems piltuvams
- Geberit išleidimo vožtuvams Rg 60 x 1/8"

Savybės

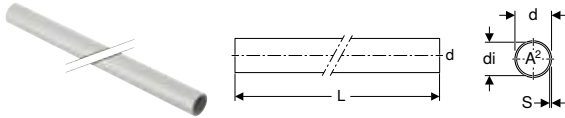
- Su penkiomis skylėmis, \varnothing 12 mm

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plastikas
-------------------	-----------

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \varnothing [mm]	EUR/Vnt.
352.332.08.1	žvyro pilka RAL 7032	45	5,51

Geberit prailginimas perpylimo vamzdžio kūgiui su apvalaus skerspjūvio sandarinimo žiedu



Naudojimo tikslai

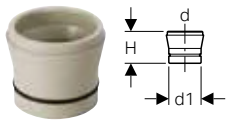
- Stovų kūgiams

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	PP
-------------------	----

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	DN	d, \varnothing [mm]	di, \varnothing [mm]	s [mm]	L [m]	A² [cm²]	EUR/Vnt.
152.172.08.1	žvyro pilka RAL 7032	40	50	44	3	1	15,2	27,75

Geberit perpylimo vamzdžio kūgis su apvalaus skerspjūvio sandarinimo žiedu



Naudojimo tikslai

- Geberit išleidimo vožtuvams Rg 60 x 1/8"

Techniniai duomenys

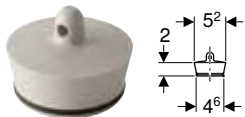
Produkto medžiaga	Plastikas
-------------------	-----------

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	d, \varnothing [mm]	d1, \varnothing [mm]	H [cm]	EUR/Vnt.
352.333.08.1	žvyro pilka RAL 7032	50	46	4,5	21,84

Priedai

- Geberit prailginimas perpylimo vamzdžio kūgiui su apvalaus skerspjūvio sandarinimo žiedu → P. 415

Geberit vožtuvo aklė be grandinėlės



Naudojimo tikslai

- Geberit išleidimo vožtuvams Rg 60 x 1/8"

Techniniai duomenys

Produkto medžiaga	Plastikas
-------------------	-----------

Gaminio Nr.	Spalva / paviršius	EUR/Vnt.
352.331.08.1	žvyro pilka RAL 7032	12,34

Papildoma informacija

Sutrumpinimas.....	418
Slėgio (p) konvertavimo lentelė	420
Su pavojingosiomis medžiagomis susijusios frazės ir priemonės.....	421
Indeksas.....	426

Sutrupinimas

Sutrupinimas	Aprašymas
a	dalinis matmuo (cm)
A	iškyša (cm)
a1	dalinis matmuo (cm)
A1	iškyša (cm)
A ²	grynas skerspjuvis (cm ²)
AB	prijungimo sritis (mm)
AB1	prijungimo sritis (mm)
AB2	prijungimo sritis (mm)
AD	prijungimo atstumas (cm)
AD1	prijungimo atstumas (cm)
AD2	prijungimo atstumas (cm)
arc1	angle (°)
b	dalinis matmuo [cm]
B	plotis [cm]
B1	plotis (cm)
B2	plotis (cm)
B3	plotis (cm)
B4	plotis (cm)
B5	plotis (cm)
B6	plotis (cm)
c	jungės skylės skersmuo (mm)
D	išorinis skersmuo (cm)
d, ø	išorinis skersmuo (mm)
D1	išorinis skersmuo (cm)
d1, ø	išorinis skersmuo (mm)
d2, ø	išorinis skersmuo (mm)
d3, ø	išorinis skersmuo (mm)
da, ø	išorinis skersmuo (mm)
di, ø	vidinis skersmuo (mm)
di1, ø	vidinis skersmuo (mm)
DN	vardinis plotis
DN/OD	vardinis skersmuo
DN1	vardinis skersmuo
DNV	praustuvų maišytuvo vardinis skersmuo
E	įkišimo gylis (cm)
E1	įkišimo gylis (cm)
G	vamzdžio sriegis (")
G1	vamzdžio sriegis (")
G2	vamzdžio sriegis (")
h	dalinis aukščio matmuo (cm)
H	aukštis (cm)
h1	dalinis aukščio dydis (cm)
H1	aukštis (cm)
H2	aukštis (cm)
h2	dalinis aukščio matmuo (cm)
H3	aukštis (cm)
h3	dalinis aukščio dydis (cm)
K	didžiausias sutrupinimas (cm)
k	jungės skylių apskritimo skersmuo (mm)
K1	didžiausias sutrupinimas (cm)






Sutrupinimas	Aprašymas
K2	didžiausias sutrupinimas (cm)
K3	didžiausias sutrupinimas (cm)
KL	kabelio ilgis (cm)
Ks	didžiausias sutrupinimas, suvirinant suduriamuoju būdu (cm)
Ks1	didžiausias sutrupinimas, suvirinant suduriamuoju būdu (cm)
Ks2	didžiausias sutrupinimas, suvirinant suduriamuoju būdu (cm)
Ks3	didžiausias sutrupinimas, suvirinant suduriamuoju būdu (cm)
Ks4	didžiausias sutrupinimas, suvirinant suduriamuoju būdu (cm)
Ks5	didžiausias sutrupinimas, suvirinant suduriamuoju būdu (cm)
Ks6	didžiausias sutrupinimas, suvirinant suduriamuoju būdu (cm)
L	ilgis (m)
l	ilgio dalinis matmuo (cm)
L	ilgis (cm)
L1	ilgis (cm)
l1	ilgio dalinis matmuo (cm)
l2	ilgio dalinis matmuo (cm)
L2	ilgis (cm)
l3	ilgio dalinis matmuo (cm)
L3	ilgis (cm)
La	tiesinis plėtimasis (mm)
lankas	kampas (°)
IK	varžto suveržimo ilgis (cm)
m	varžto skylės skersmuo (mm)
M	metrinis sriegis (mm)
n	sujungimo jungėmis varžtų skaičius (vnt.)
NPT	colinis sriegis (")
PN	nominalus slėgis (bar)
r	spindulys (cm)
R	kūginis išorinis sriegis (")
R1	kūginis išorinis sriegis (")
Rg	apvalus sriegis (")
RMF	kūginis išorinis sriegis (")
RMF1	kūginis išorinis sriegis (")
Rp	(vamzdžio) vidinis cilindrinis sriegis (")
Rp1	(vamzdžio) vidinis cilindrinis sriegis (")
Rp2	(vamzdžio) vidinis cilindrinis sriegis (")
RpMF	vidinis cilindrinis sriegis (")
RpMF1	vidinis cilindrinis sriegis (")
s	sienelės storis (mm)
S	vamzdžio serija
s ISO	sienelės storis (etiketėms) (mm)
s1	sienelės storis (mm)
SW	žiočių plotis (mm)
T	gylis (cm)



Sutrumpinimas	Aprašymas
T1	gylis (cm)
T2	gylis (cm)
T3	gylis (cm)
T4	gylis (cm)
T5	gylis (cm)
UNC	colinis sriegis (")
V	srauto matavimo diapazonas (l)
Vardinė įtampa	tinklo dažnis
X	šoninės kraštinės ilgis / L dydis (cm)
X1	šoninės kraštinės ilgis
X2	šoninės kraštinės ilgis / L dydis (cm)
X3	šoninės kraštinės ilgis / L dydis (cm)
X4	šoninės kraštinės ilgis / L dydis (cm)
X5	šoninės kraštinės ilgis / L dydis (cm)
X6	šoninės kraštinės ilgis / L dydis (cm)
Z	Z dydis (cm)
Z1	Z dydis (cm)
Z2	Z dydis (cm)
Z3	Z dydis (cm)
Z4	Z dydis (cm)
Z5	Z dydis (cm)
Z6	Z dydis (cm)

Slēgio (p) konvertavimo lentelė



Unit	Pa	hPa	kPa	MPa	bar	mbar
1 Pa	1	0.01	0.001	0.000001	0.00001	0.01
1 hPa	100	1	0.1	0.0001	0.001	1
1 kPa	1000	10	1	0.001	0.01	10
1 MPa	1000000	10000	1000	1	10	10000
1 bar	100000	1000	100	0.1	1	1000
1 mbar	100	1	0.1	0.0001	0.001	1
Pa	= Pascal [N/m ²]					
hPa	= hektopascal					
kPa	= kilopascal					
MPa	= megapascal					
bar	= bar					
mbar	= millibar					



Su pavojingosiomis medžiagomis susijusios frazės ir priemonės

Pavojingoji medžiaga	Pavojingumo simbolis	Signalinis žodis	Frazės ir priemonės
Kvapūsiai akmuo Citro		Dėmesio	<p>Sudėtis:</p> <ul style="list-style-type: none"> • citralis (CAS-Nr. 5392-40-5) <p>Pavojingumo frazė:</p> <ul style="list-style-type: none"> • H317 – Gali sukelti alerginę odos reakciją. <p>Atsargumo frazės:</p> <ul style="list-style-type: none"> • P272 – Užterštų darbo drabužių negalima išnešti iš darbo vietos. • P280 – Mūvėti apsaugines pirštines. • P302 + P352 – PATEKUS ANT ODOS: plauti dideliu vandens kiekiu. • P333 + P313 – Jeigu sudirginama oda arba ją išberia: kreiptis į gydytoją. • P362 + P364 – Nusivilkti užterštus drabužius ir išskalbti prieš vėl apsivelkant. <p>Šalinimo frazė:</p> <ul style="list-style-type: none"> • P501 – Turinį / sistemos sifoną išpilti / išmesti į nustatytą atliekų rinkimo aikštelę.
Specialūs neplastifikuotojo polivinilchlorido (PVC-U) klijai Tangit	   	Pavojinga	<p>Sudėtis:</p> <ul style="list-style-type: none"> • tetrahidrofuranas (CAS-Nr. 109-99-9) • butanonas (CAS-Nr. 78-93-3) • cikloheksanonas (CAS-Nr. 108-94-1) <p>Pavojingumo frazės:</p> <ul style="list-style-type: none"> • H225 – Labai degūs skystis ir garai. • H315 – Dirgina odą. • H318 – Smarkiai pažeidžia akis. • H335 – Gali dirginti kvėpavimo takus. • H336 – Gali sukelti mieguistumą arba galvos svaigimą. • H351 – Įtariama, kad sukelia vėžį. <p>Atsargumo frazės:</p> <ul style="list-style-type: none"> • P102 – Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. • P210 – Laikyti atokiau nuo šilumos šaltinių, karštų paviršių, žiežirbų, atviros liepsnos arba kitų degimo šaltinių. Nerūkyti. • P260 – Neįkvėpti rūko / garų. • P271 – Naudoti tik lauke arba gerai vėdinamoje patalpoje. • P280 – Mūvėti apsaugines pirštines / naudoti akių apsaugos priemones. • P305 + P351 + P338 – PATEKUS Į AKIS: atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. • P310 – Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba kreiptis į gydytoją. <p>Šalinimo frazės:</p> <ul style="list-style-type: none"> • P501 – Turinį / talpyklą išpilti (išmesti) pagal nacionalines nuostatas. <p>Į gražinamojo perdirbimo medžiagų rinkimo centrą leidžiama gabenti tik tuščias talpyklas, kuriose nėra likę tirpiklio garų. Europos atliekų kodas (EAK): 08 04 09</p>

Pavojingoji medžiaga	Pavojingumo simbolis	Signalinis žodis	Frazės ir priemonės
Geberit mineralinio užpildo masė FSH 90			<p>Sudėtis:</p> <ul style="list-style-type: none"> portlandcementis (CAS-Nr. 65997-15-1) <p>Pavojingumo frazės:</p> <ul style="list-style-type: none"> H315 – Dirgina odą. H318 – Smarkiai pažeidžia akis. H335 – Gali dirginti kvėpavimo takus. <p>Atsargumo frazės:</p> <ul style="list-style-type: none"> P101 – Jei reikalinga gydytojo konsultacija, su savimi turėkite produkto talpyklą ar jo etiketę. P102 – Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. P103 – Prieš naudojimą perskaityti etiketę. P261 – Stengtis neįkvėpti dulkių. P305 + P351 + P338 – PATEKUS Į AKIS: atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. P310 – Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba kreiptis į gydytoją. P321 – Specialus gydymas: <ul style="list-style-type: none"> Įkvėpus: jeigu prarandama sąmonė, paguldyti ant šono ir taip gabenti. Pasirūpinti, kad patektų grynas oras. Pasijutus blogai, kreiptis į gydytoją. Jeigu patenka ant odos: nedelsiant odą nuplauti vandeniu ir muilu bei gerai nuskalauti. Jeigu nuryjama: nebandyti sukelti vėmimo, nedelsiant kreiptis į gydytoją. P405 – Laikyti užrakintą. <p>Kiti pavojai: Produktui reaguojant su vandeniu susiformuoja didelės koncentracijos šarmas.</p> <p>Šalinimo frazė:</p> <ul style="list-style-type: none"> P501 – Turinį / talpyklą išpilti (išmesti) pagal nacionalines nuostatas.
Specialūs klijai Tangit ABS		Pavojinga	<p>Sudėtis:</p> <ul style="list-style-type: none"> butanonas (CAS-Nr. 78-93-3) n-butilacetatas (CAS-Nr. 123-86-4) <p>Pavojingumo frazės:</p> <ul style="list-style-type: none"> H225 – Labai degūs skystis ir garai. H319 – Sukelia smarkų akių dirginimą. H336 – Gali sukelti mieguistumą arba galvos svaigimą. EUH066 – Pakartotinas poveikis gali sukelti odos džiūvimą arba skilinėjimą. <p>Atsargumo frazės:</p> <ul style="list-style-type: none"> P102 – Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. P210 – Laikyti atokiau nuo šilumos šaltinių, karštų paviršių, žiežirbų, atviros liepsnos arba kitų degimo šaltinių. Nerūkyti. P260 – Neįkvėpti rūko / garų. P271 – Naudoti tik lauke arba gerai vėdinamoje patalpoje. P280 – Naudoti akių apsaugos priemones. P305 + P351 + P338 – PATEKUS Į AKIS: atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. <p>Šalinimo frazės:</p> <ul style="list-style-type: none"> P501 – Turinį / talpyklą išpilti (išmesti) pagal nacionalines nuostatas. <p>Europos atliekų kodas (EAK): 08 04 09</p>

Pavojingoji medžiaga	Pavojingumo simbolis	Signalinis žodis	Frazės ir priemonės
Skysta Micropur Forte MF (vandens apsaugos priemonė, naudojama su Geberit higieniniu filtru)		-	<p>Sudėtis:</p> <ul style="list-style-type: none"> natrio hipochlorito tirpalas (CAS-Nr. 7681-52-9) sidabras (CAS-Nr. 7440-22-4) natrio nitratas < 0,1 proc. (CAS-Nr. 7631-99-4) <p>Pavojingumo frazė:</p> <ul style="list-style-type: none"> H411 – Toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus. <p>Atsargumo frazės:</p> <ul style="list-style-type: none"> P102 – Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. P273 – Saugoti, kad nepatektų į aplinką. P391 – Surinkti ištekėjusią medžiagą. <p>Šalinimo frazės:</p> <ul style="list-style-type: none"> P501 – Turinį / talpyklą išpilti (išmesti) pagal nacionalines nuostatas.
Geberit AquaClean kalkių šalinimo priemonė		Dėmesio	<p>Sudėtis:</p> <ul style="list-style-type: none"> fosforo rūgštis (CAS-Nr. 7664-38-2) druskos rūgštis (CAS-Nr. 7647-01-0) <p>Pavojingumo frazės:</p> <ul style="list-style-type: none"> H315 – Dirgina odą. H319 – Sukelia smarkų akių dirginimą. <p>Atsargumo frazės:</p> <ul style="list-style-type: none"> P102 – Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. P280 – Mūvėti apsaugines pirštines / naudoti akių apsaugos priemones. P302 + P352 – PATEKUS ANT ODOS: plauti dideliu vandens ir muilo kiekiu. P305 + P351 + P338 – PATEKUS Į AKIS: atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. P332 + P313 – Jeigu sudirginama oda: kreiptis į gydytoją. P337 + P313 – Jei akių dirginimas nepraeina: kreiptis į gydytoją. <p>Šalinimo frazės:</p> <p>Tuščias pakuotes, išvalytas talpyklas leidžiama gabenti į grąžinamojo perdirbimo medžiagų rinkimo centrą.</p>
Valomasis klozeto bakelio kubelis DroPln blue		Dėmesio	<p>Sudėtis:</p> <ul style="list-style-type: none"> benzensulfonrūgštis, C10-13 alkiliniai dariniai, natrio druska (CAS-Nr. 68411-30-3) kokosų aliejaus monoetanolamidas (CAS-Nr. 90622-77-8) pušų aliejus 99 ≤ 2,5 proc. <p>Pavojingumo frazės:</p> <ul style="list-style-type: none"> H315 – Dirgina odą. H319 – Sukelia smarkų akių dirginimą. H412 – Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus. <p>Atsargumo frazės:</p> <ul style="list-style-type: none"> P101 – Jei reikalinga gydytojo konsultacija, su savimi turėkite produkto talpyklą ar jo etiketę. P102 – Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. P280 – Mūvėti apsaugines pirštines / naudoti akių apsaugos priemones. P305 + P351 + P338 – PATEKUS Į AKIS: atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. P314 – Pasijutęs blogai, kreiptis į gydytoją. <p>Šalinimo frazės:</p> <p>Mažą kiekį galima gausiai atskiesti vandeniu ir išleisti. Didelis kiekis šalinamas pagal nacionalinių teisės aktų reikalavimus.</p>

Pavojingoji medžiaga	Pavojingumo simbolis	Signalinis žodis	Frazės ir priemonės
Kvapnūs Geberit pisuaro sietelis		Dėmesio	<p>Sudėtis:</p> <ul style="list-style-type: none"> benzilsalicilatas (CAS-Nr. 118-58-1) linalilacetatas; 1-(2,6,6-trimetil-3-cikloheksenas-1-il)-2-buten-1-onas (CAS-Nr. 115-95-7) 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-oktahidrido-2,3,8,8-tetrametil-2-naftil)etan-1-ono ir 1-(1,2,3,4,6,7,8,8a-oktahidro-2,3,8,8-tetrametil-2-naftil)etan-1-ono ir 1-(1,2,3,5,6,7,8,8a-oktahidro-2,3,8,8-tetrametil-2-naftil)etan-1-ono reakcijos mišinys (CAS-Nr. 54464-57-2) tetrametil-4-metilenheptan-2-onas (CAS-Nr. 81786-75-6) [3R-(3a,3ab,6b,7b,8aa)]-Oktahidro-6-metoksi-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metanoazulenais (CAS-Nr. 19870-74-7) alfa-Metil-1,3-benzodioksol-5-propionaldehidais (CAS-Nr. 1205-17-0) <p>Pavojingumo frazės:</p> <ul style="list-style-type: none"> H317 – Gali sukelti alerginę odos reakciją. H412 – Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus. <p>Atsargumo frazės:</p> <ul style="list-style-type: none"> P261 – Stengtis neįkvėpti garų, aerozolio. P273 – Saugoti, kad nepatektų į aplinką. P280 – Mūvėti apsaugines pirštines. P302 + P352 – Patekus ant odos: plauti dideliu vandens kiekiu. P333 + P313 – Jeigu sudirginama oda arba ją išberia: kreiptis į gydytoją. <p>Šalinimo frazės:</p> <ul style="list-style-type: none"> P501 – Turinį / talpyklą išpilti (išmesti) pagal nacionalines nuostatas.
Ifö Fresh valomoji klozeto bakelio lazdelė Lime		Dėmesio	<p>Sudėtis:</p> <ul style="list-style-type: none"> 15–30 proc. anijoninių aktyviųjų paviršiaus medžiagų < 5 proc. amfoterinių aktyviųjų paviršiaus medžiagų aromatinės medžiagos <p>Pavojingumo frazės:</p> <ul style="list-style-type: none"> H315 – Dirgina odą. H319 – Sukelia smarkų akių dirginimą. EUH108 – Sudėtyje yra citralio. Gali sukelti alerginių reakcijų. <p>Atsargumo frazės:</p> <ul style="list-style-type: none"> P101 – Jei reikalinga gydytojo konsultacija, su savimi turėkite produkto talpyklą ar jo etiketę. P102 – Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. P280 – Mūvėti apsaugines pirštines. P305 + P351 + P338 – PATEKUS Į AKIS: atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. P332 + P313 – Jeigu sudirginama oda: kreiptis į gydytoją. P337 + P313 – Jei akių dirginimas nepraeina: kreiptis į gydytoją. <p>Šalinimo frazės:</p> <p>Mažą kiekį galima gausiai atskiesti vandeniu ir išleisti. Didelis kiekis šalinamas pagal nacionalinių teisės aktų reikalavimus.</p>

Pavojingoji medžiaga	Pavojingumo simbolis	Signalinis žodis	Frazės ir priemonės
Geberit DuoFresh Lazdelė		Dėmesio	<p>Sudėtis:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 15–30 proc. anijoninių aktyviųjų paviršiaus medžiagų • 5–15 proc. nejoninių aktyviųjų paviršiaus medžiagų • aromatinės medžiagos; GERANIOLIS, LINALOLIS <p>Pavojingumo frazės:</p> <ul style="list-style-type: none"> • H303 – Gali būti kenksminga (-s) prarijus.* • H315 – Dirgina odą. • H319 – Sukelia smarkų akių dirginimą. • H401 – Toksiška vandens organizmams.* • H412 – Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus. <p>Atsargumo frazės:</p> <ul style="list-style-type: none"> • P101 – Jei reikalinga gydytojo konsultacija, su savimi turėkite produkto talpyklą ar jo etiketę. • P102 – Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. • P273 – Saugoti, kad nepatektų į aplinką. • P280 – Mūvėti apsaugines pirštines. • P302 + P352 – Patekus ant odos: plauti dideliu vandens kiekiu. • P305 + P351 + P338 – PATEKUS Į AKIS: atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. • P362 + P364 – Nusivilkti užterštus drabužius ir išskalbti prieš vėl apsivelkant. * <p>Šalinimo frazės:</p> <ul style="list-style-type: none"> • P501 – Turinį / talpyklą išpilti (išmesti) pagal nacionalines nuostatas. <p>Žvaigždute (*) pažymėti sakiniai galioja tik ES nepriklausančioms šalims, pvz., Rusijai, Serbijai, Bosnijai ir Hercegovinai.</p>
Geberit nuotėkio aptikimo purškalas		Dėmesio	<p>Sudėtis:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ≤2,5 proc. diazoto monoksido (CAS Nr. 10024-97-2) • ≥0,25 – <1 proc. natrio N-lauroilsarkozinato (CAS-Nr. 137-16-6) <p>Pavojingumo frazės:</p> <ul style="list-style-type: none"> • H229 – Slėginė talpykla. Kaitinama gali sprogti. <p>Atsargumo frazės:</p> <ul style="list-style-type: none"> • P210 – Laikyti atokiau nuo šilumos šaltinių/žiežirbų/atviros liepsnos/karštų paviršių. Nerūkyti. • P251 - Nepradurti ir nedeginti net panaudoto. • P410 + P412 - Saugoti nuo saulės šviesos. Nelaikyti aukštesnėje kaip 50 °C temperatūroje. <p>Šalinimo frazės:</p> <p>Šalinimas turi būti atliekamas laikantis nacionalinių taisyklių. Europos atliekų katalogas. Neišmesti kartu su buitinėmis atliekomis.</p> <p>Europos atliekų kodas (EAK): 16 05 00 - Slėginiuose konteineriuose esančios dujos ir neberekalingos cheminės medžiagos.</p>

Indeksas

Gaminio numeris	Page	Gaminio numeris	Page	Gaminio numeris	Page	Gaminio numeris	Page
577555000	285	111.796.00.1	21	115.085.KH.1	195	115.622.SI.1	187
577565000	285	111.813.00.1	69	115.085.KJ.1	195	115.622.SJ.1	187
109.050.00.1	135	111.815.00.1	66	115.085.KK.1	195	115.623.21.1	188
109.060.00.1	136	111.822.00.1	68	115.085.KM.1	195	115.623.QC.1	188
109.300.00.5	132	111.830.00.1	11	115.086.21.1	197	115.640.GH.1	186
109.392.00.5	133	111.834.00.1	11	115.086.GH.1	197	115.640.JK.1	186
109.791.00.1	134	111.835.00.1	67	115.087.00.1	198	115.640.JL.1	186
110.000.00.1	80	111.839.00.1	67	115.088.00.1	198	115.640.SI.1	186
110.010.00.1	81	111.844.00.1	67	115.103.00.1	203	115.640.SJ.1	186
110.100.00.1	82	111.847.00.1	72	115.107.11.1	202	115.641.21.1	187
110.300.00.5	78	111.848.00.1	71	115.107.21.1	202	115.641.GH.1	187
110.792.00.1	79	111.868.00.1	70	115.107.46.1	202	115.650.00.1	178
111.003.00.1	22	111.869.00.1	70	115.108.00.1	201	115.650.JM.1	178
111.013.00.1	66	111.871.00.1	11	115.109.11.1	201	115.650.JV.1	178
111.030.00.1	23	111.872.00.1	11	115.109.21.1	201	115.650.JX.1	178
111.060.00.1	24	111.873.00.1	11	115.109.46.1	201	115.650.SI.1	178
111.064.00.1	71	111.874.00.1	11	115.114.FW.1	243	115.650.SJ.1	178
111.069.00.1	39	111.878.00.1	10	115.119.11.1	203	115.651.00.1	179
111.153.00.1	25	111.887.00.1	68	115.119.21.1	203	115.651.JM.1	179
111.203.00.1	27	111.889.00.1	10	115.119.46.1	203	115.651.JV.1	179
111.300.00.5	17	111.900.00.5	16	115.119.DW.1	203	115.651.JX.1	179
111.350.00.5	19	115.050.21.2	190	115.127.11.1	202	115.651.SI.1	179
111.364.00.5	18	115.050.BZ.2	190	115.127.21.1	202	115.651.SJ.1	179
111.375.00.5	20	115.051.21.2	191	115.127.46.1	202	115.652.00.1	180
111.430.00.1	31	115.051.BZ.2	191	115.137.11.1	203	115.652.JM.1	180
111.437.00.1	35	115.052.21.2	192	115.137.21.1	203	115.652.JV.1	180
111.450.00.1	64	115.052.BZ.2	192	115.137.46.1	203	115.652.JX.1	180
111.471.00.1	33	115.053.21.2	193	115.222.21.1	205	115.652.SI.1	180
111.477.00.1	36	115.053.BZ.2	193	115.228.11.1	199	115.652.SJ.1	180
111.480.00.1	32	115.062.21.1	189	115.228.21.1	199	115.670.00.2	183
111.485.00.1	34	115.062.BZ.1	189	115.228.46.1	199	115.670.11.2	183
111.493.00.1	37	115.063.21.1	188	115.240.KH.1	199	115.670.DW.2	183
111.510.00.1	40	115.063.BZ.1	188	115.240.KJ.1	199	115.670.JM.2	183
111.515.00.1	43	115.080.01.1	196	115.240.KK.1	199	115.670.JV.2	183
111.534.00.1	41	115.080.11.1	196	115.240.KM.1	199	115.670.JX.2	183
111.535.00.1	42	115.080.16.1	196	115.240.KN.1	199	115.670.QB.2	183
111.551.00.1	30	115.080.DW.1	196	115.258.00.1	200	115.671.00.2	184
111.558.00.1	38	115.080.JQ.1	196	115.260.11.1	200	115.671.11.2	184
111.580.00.1	55	115.080.KH.1	196	115.260.21.1	200	115.671.DW.2	184
111.581.00.1	56	115.080.KJ.1	196	115.260.46.1	200	115.671.JM.2	184
111.587.00.1	54	115.080.KK.1	196	115.335.00.1	206	115.671.JV.2	184
111.591.00.1	57	115.080.KM.1	196	115.336.00.1	206	115.671.JX.2	184
111.593.00.1	58	115.081.GH.1	196	115.415.00.1	68	115.671.QD.2	184
111.616.00.1	46	115.081.JK.1	196	115.416.11.1	68	115.672.00.2	185
111.617.00.1	50	115.081.JL.1	197	115.416.21.1	68	115.672.11.2	185
111.665.00.5	51	115.081.SI.1	197	115.558.00.1	270	115.672.DW.2	185
111.676.00.1	47	115.081.SJ.1	197	115.622.14.1	187	115.672.JM.2	185
111.686.00.1	49	115.082.00.1	197	115.622.FW.1	187	115.672.JV.2	185
111.689.00.1	48	115.082.SI.1	197	115.622.JK.1	187	115.672.JX.2	185
111.695.11.5	53	115.085.01.1	195	115.622.JL.1	187	115.672.QF.2	185
111.695.46.5	53	115.085.11.1	195	115.622.JT.1	187	115.696.00.1	194
111.740.00.1	62	115.085.16.1	195	115.622.QB.1	187	115.751.00.1	193
111.780.00.1	63	115.085.DW.1	195	115.622.QD.1	187	115.758.14.5	174
111.790.00.1	65	115.085.JQ.1	195	115.622.QF.1	187	115.758.JQ.5	174

Gaminio numeris	Page	Gaminio numeris	Page	Gaminio numeris	Page	Gaminio numeris	Page
115.758.JT.5	174	115.882.KH.1	176	115.908.JQ.6	229	116.025.DW.1	257
115.758.KH.5	175	115.882.KJ.1	176	115.908.KH.6	229	116.025.JQ.1	257
115.758.KJ.5	175	115.882.KK.1	176	115.908.KJ.6	229	116.025.KH.1	257
115.758.KK.5	175	115.882.KM.1	176	115.908.KK.6	229	116.025.KJ.1	257
115.758.KM.5	175	115.882.SN.1	176	115.908.KM.6	229	116.025.KK.1	257
115.758.SN.5	175	115.883.01.1	181	115.908.SN.6	229	116.025.KM.1	257
115.768.11.1	194	115.883.11.1	181	115.909.16.6	228	116.025.SN.1	257
115.768.21.1	194	115.883.14.1	181	115.909.DW.6	228	116.026.GH.1	259
115.768.46.1	194	115.883.16.1	181	115.909.SN.6	228	116.026.QB.1	259
115.770.11.5	174	115.883.DW.1	181	115.918.00.1	245	116.026.QD.1	259
115.770.21.5	174	115.883.JQ.1	181	115.936.14.6	222	116.026.QF.1	259
115.770.DT.5	174	115.883.JT.1	181	115.936.SN.6	222	116.027.16.1	258
115.770.DW.5	174	115.883.KH.1	181	115.937.14.6	234	116.027.JQ.1	258
115.770.JQ.5	174	115.883.KJ.1	181	115.937.SN.6	234	116.027.KH.1	258
115.770.KA.5	174	115.883.KK.1	181	115.939.00.1	245	116.027.KJ.1	258
115.770.LA.5	174	115.883.KM.1	181	115.943.21.1	244	116.027.KM.1	258
115.770.LB.5	174	115.884.00.1	177	115.947.00.1	244	116.027.KX.1	258
115.787.SN.5	175	115.884.JK.1	177	115.947.21.1	244	116.031.11.5	261
115.788.00.1	185	115.884.JL.1	177	115.955.00.6	225	116.031.21.5	261
115.788.00.2	182	115.884.JM.1	177	115.956.14.6	226	116.031.JQ.5	261
115.788.11.2	182	115.884.JV.1	177	115.956.SN.6	226	116.033.FW.1	265
115.788.21.2	182	115.884.JX.1	177	116.001.00.1	282	116.035.16.1	262
115.788.DW.2	182	115.884.SI.1	177	116.004.00.1	282	116.035.DW.1	262
115.788.GH.2	182	115.884.SJ.1	177	116.005.00.1	283	116.035.JQ.1	262
115.788.JK.2	182	115.885.00.6	233	116.011.11.5	266	116.035.KH.1	262
115.788.JL.2	182	115.889.SN.1	177	116.011.21.5	266	116.035.KJ.1	262
115.788.JM.2	182	115.890.16.6	214	116.011.JQ.5	266	116.035.KK.1	262
115.788.JV.2	182	115.890.DW.6	214	116.013.FW.1	270	116.035.KM.1	262
115.788.JX.2	182	115.890.SN.6	214	116.015.16.1	267	116.035.SN.1	262
115.788.SD.2	182	115.891.16.6	227	116.015.DW.1	267	116.036.GH.1	264
115.801.00.5	283	115.891.DW.6	227	116.015.JQ.1	267	116.036.QB.1	264
115.802.46.5	271	115.891.SN.6	227	116.015.KH.1	267	116.036.QD.1	264
115.804.46.5	273	115.893.14.1	181	116.015.KJ.1	267	116.036.QF.1	264
115.817.11.5	272	115.893.45.1	181	116.015.KK.1	267	116.037.16.1	263
115.817.46.5	272	115.893.JT.1	181	116.015.KM.1	267	116.037.JQ.1	263
115.818.11.5	274	115.893.KJ.1	181	116.015.SN.1	267	116.037.KH.1	263
115.818.46.5	274	115.893.KX.1	181	116.016.00.1	269	116.037.KJ.1	263
115.820.11.5	275	115.893.KY.1	181	116.016.00.5	269	116.037.KM.1	263
115.820.46.5	275	115.897.00.6	221	116.016.11.5	269	116.037.KX.1	263
115.848.00.1	280	115.898.00.6	230	116.016.DW.5	269	116.040.11.1	242
115.849.00.1	281	115.899.JQ.1	204	116.016.GH.5	269	116.040.21.1	242
115.861.00.6	247	115.899.KH.1	204	116.016.JK.5	269	116.040.JQ.1	242
115.862.00.6	220	115.899.KJ.1	204	116.016.JL.5	269	116.042.11.1	238
115.863.16.6	217	115.906.16.6	215	116.016.SD.5	269	116.042.21.1	238
115.863.SN.6	217	115.906.DW.6	215	116.017.16.1	268	116.042.JQ.1	238
115.864.SN.6	232	115.906.SN.6	215	116.017.DW.1	268	116.044.11.1	238
115.867.16.6	218	115.907.16.6	216	116.017.JQ.1	268	116.046.11.1	243
115.867.SN.6	218	115.907.DW.6	216	116.017.KH.1	268	116.048.11.1	239
115.869.SN.6	231	115.907.JQ.6	216	116.017.KJ.1	268	116.050.11.1	239
115.882.01.1	176	115.907.KH.6	216	116.017.KK.1	268	116.050.21.1	239
115.882.11.1	176	115.907.KJ.6	216	116.017.KM.1	268	116.050.JQ.1	239
115.882.14.1	176	115.907.KK.6	216	116.021.11.5	256	116.051.GH.1	242
115.882.16.1	176	115.907.KM.6	216	116.021.21.5	256	116.051.KA.1	242
115.882.DW.1	176	115.907.SN.6	216	116.021.JQ.5	256	116.051.KT.1	242
115.882.JQ.1	176	115.908.16.6	229	116.023.FW.1	260	116.051.KV.1	242
115.882.JT.1	176	115.908.DW.6	229	116.025.16.1	257	116.052.21.1	241

Gaminio numeris	Page	Gaminio numeris	Page	Gaminio numeris	Page	Gaminio numeris	Page
116.055.KH.1	240	116.193.21.1	333	118.020.11.1	153	150.285.45.1	370
116.055.KJ.1	240	116.194.21.1	333	118.021.11.1	154	150.285.46.1	370
116.055.KK.1	240	116.195.21.1	339	118.026.11.1	138	150.300.14.1	361
116.055.KM.1	240	116.196.21.1	339	118.026.21.1	138	150.300.21.1	361
116.057.16.1	241	116.197.21.1	327	118.100.11.1	152	150.300.KJ.1	361
116.057.DW.1	241	116.198.21.1	333	118.131.10.1	155	150.481.14.1	363
116.057.JQ.1	241	116.235.21.1	334	118.131.11.1	155	150.481.21.1	363
116.057.KH.1	241	116.236.21.1	335	118.133.11.1	155	150.481.KJ.1	363
116.057.KJ.1	241	116.245.21.1	334	118.200.16.1	150	150.501.00.6	358
116.057.KK.1	241	116.246.21.1	335	118.221.11.1	137	150.505.00.6	359
116.057.KM.1	241	116.255.21.1	334	118.221.21.1	137	150.520.21.6	359
116.061.00.1	246	116.256.21.1	335	119.060.11.1	153	150.525.21.6	360
116.069.FW.1	284	116.261.21.1	343	119.063.11.1	154	150.550.00.1	371
116.076.00.1	275	116.262.21.1	343	119.503.11.1	154	150.551.21.1	371
116.077.00.1	276	116.263.21.1	347	119.504.11.1	151	150.581.00.1	372
116.090.SG.6	219	116.264.21.1	347	119.610.11.1	149	150.680.00.1	368
116.090.SM.6	219	116.265.21.1	349	119.611.16.1	150	150.681.21.1	368
116.092.SG.6	224	116.266.21.1	349	119.652.16.1	136	150.685.00.1	370
116.092.SM.6	224	116.267.21.1	343	119.668.00.1	156	150.686.21.1	369
116.096.00.1	247	116.268.21.1	347	119.675.00.1	156	150.700.00.6	361
116.098.00.1	248	116.271.21.1	345	119.688.21.1	284	150.701.00.6	363
116.109.00.6	223	116.272.21.1	345	119.692.21.1	389	150.710.21.6	362
116.110.00.6	235	116.273.21.1	348	119.696.11.1	151	150.711.21.6	362
116.130.00.1	352	116.274.21.1	348	123.105.11.1	144	150.750.21.6	364
116.135.21.1	328	116.275.21.1	350	123.135.11.1	145	150.751.21.6	365
116.136.21.1	329	116.276.21.1	350	123.136.11.1	144	150.752.21.6	364
116.145.21.1	328	116.277.21.1	345	123.700.11.1	142	150.809.21.1	366
116.146.21.1	329	116.278.21.1	348	123.701.11.1	143	150.991.00.1	367
116.155.21.1	328	116.281.21.1	343	136.430.11.1	146	151.020.21.1	375
116.156.21.1	329	116.282.21.1	343	136.444.11.1	145	151.029.21.1	375
116.161.21.1	324	116.283.21.1	347	136.535.11.1	142	151.034.11.1	376
116.162.21.1	324	116.284.21.1	347	136.708.00.1	163	151.034.14.1	376
116.163.21.1	330	116.285.21.1	349	136.725.00.1	163	151.034.21.1	376
116.164.21.1	330	116.286.21.1	349	136.726.00.1	162	151.035.11.1	376
116.165.21.1	336	116.287.21.1	343	136.739.00.3	164	151.035.14.1	376
116.166.21.1	336	116.288.21.1	347	136.740.00.3	164	151.035.21.1	376
116.167.21.1	324	116.291.21.1	345	136.919.21.2	165	151.100.11.1	373
116.168.21.1	330	116.292.21.1	345	140.300.11.1	143	151.105.21.1	374
116.171.21.1	326	116.293.21.1	348	150.017.00.6	366	151.107.11.1	374
116.172.21.1	326	116.294.21.1	348	150.058.00.1	369	151.108.11.1	373
116.173.21.1	332	116.295.21.1	350	150.211.00.1	367	151.108.21.1	373
116.174.21.1	332	116.296.21.1	350	150.245.06.1	367	151.113.11.1	373
116.175.21.1	338	116.297.21.1	345	150.265.11.1	372	151.116.11.1	377
116.176.21.1	338	116.298.21.1	348	150.265.14.1	372	151.117.11.1	377
116.177.21.1	326	116.335.21.1	340	150.265.21.1	372	151.120.11.1	380
116.178.21.1	332	116.336.21.1	341	150.265.46.1	372	151.120.21.1	380
116.181.21.1	325	116.365.21.1	340	150.280.11.1	369	151.121.00.1	380
116.182.21.1	325	116.366.21.1	341	150.280.14.1	369	152.018.00.1	382
116.183.21.1	331	116.425.11.1	352	150.280.21.1	369	152.019.00.1	382
116.184.21.1	331	116.450.00.1	353	150.280.45.1	369	152.038.16.1	411
116.185.21.1	337	116.451.00.1	353	150.280.46.1	369	152.039.16.1	411
116.186.21.1	337	116.452.00.1	351	150.281.11.1	360	152.040.16.1	411
116.187.21.1	325	118.003.11.1	152	150.281.21.1	360	152.041.16.1	411
116.188.21.1	331	118.006.11.1	152	150.285.11.1	370	152.042.16.1	411
116.191.21.1	327	118.007.11.1	152	150.285.14.1	370	152.043.16.1	411
116.192.21.1	327	118.011.11.1	153	150.285.21.1	370	152.044.16.1	411

Gaminio numeris	Page	Gaminio numeris	Page	Gaminio numeris	Page	Gaminio numeris	Page
152.045.16.1	411	152.441.46.1	396	152.979.00.1	413	167.734.16.1	391
152.046.16.1	411	152.465.00.1	400	152.981.00.1	413	213.895.11.1	406
152.049.21.1	380	152.486.16.1	395	153.564.16.1	385	213.906.11.1	406
152.050.14.1	381	152.489.16.1	284	153.565.16.1	385	217.713.11.1	399
152.050.21.1	381	152.495.00.1	385	153.566.16.1	385	217.713.46.1	399
152.072.21.1	378	152.496.00.1	385	154.050.00.1	298	238.192.00.2	156
152.073.21.1	379	152.497.00.1	399	154.052.00.1	299	238.540.21.1	168
152.080.14.1	381	152.550.11.1	401	154.053.00.1	300	240.017.00.1	155
152.080.21.1	381	152.553.11.1	403	154.055.00.1	301	240.019.00.1	250
152.084.21.1	377	152.556.11.1	401	154.056.00.1	301	240.058.00.1	205
152.091.21.1	378	152.607.11.1	388	154.057.00.1	301	240.476.00.1	137
152.113.16.1	412	152.608.46.1	389	154.058.00.1	301	240.515.00.1	139
152.114.16.1	412	152.610.11.1	392	154.059.00.1	299	240.648.00.1	381
152.115.16.1	412	152.611.11.1	391	154.150.00.1	291	240.705.00.1	160
152.116.16.1	412	152.612.11.1	391	154.152.00.1	291	240.718.00.1	161
152.119.16.1	412	152.613.11.1	395	154.153.00.1	292	240.938.00.1	205
152.120.16.1	412	152.614.11.1	392	154.159.00.1	293	241.154.00.1	249
152.145.16.1	412	152.615.11.1	393	154.246.00.6	314	241.155.00.1	249
152.160.11.1	383	152.616.11.1	393	154.252.00.1	315	241.411.11.1	384
152.161.11.1	383	152.647.00.1	392	154.253.00.1	315	241.411.21.1	384
152.164.11.1	383	152.665.11.1	390	154.254.00.1	315	241.502.11.1	386
152.165.11.1	383	152.682.00.1	386	154.255.00.1	315	241.502.21.1	386
152.170.16.1	397	152.689.00.1	386	154.265.00.1	315	241.507.11.1	156
152.172.08.1	415	152.690.00.1	386	154.296.00.1	316	241.507.21.1	156
152.175.16.1	413	152.691.00.1	386	154.307.00.1	296	241.508.11.1	156
152.176.16.1	413	152.692.00.1	386	154.309.00.1	297	241.508.21.1	156
152.179.16.1	413	152.693.00.1	386	154.310.00.1	302	241.568.00.1	250
152.180.16.1	413	152.701.11.1	388	154.311.00.1	302	241.631.00.1	353
152.181.16.1	413	152.702.11.1	407	154.312.00.1	302	241.692.00.1	351
152.222.11.1	383	152.704.11.1	407	154.314.00.1	297	241.993.01.1	385
152.223.11.1	383	152.711.11.1	401	154.335.11.1	313	241.993.11.1	384
152.225.11.1	383	152.713.11.1	401	154.335.14.1	313	241.993.21.1	385
152.226.11.1	383	152.715.11.1	402	154.335.21.1	313	241.993.46.1	384
152.231.11.1	389	152.730.11.1	404	154.336.FW.1	312	242.001.00.1	72
152.232.00.1	408	152.741.11.1	400	154.337.FW.1	313	242.018.00.1	156
152.233.00.1	408	152.742.11.1	400	154.338.00.1	314	242.026.11.1	393
152.234.11.1	407	152.767.11.1	406	154.339.00.1	314	242.042.00.1	69
152.234.21.1	407	152.768.11.1	409	154.340.FW.1	313	242.044.00.1	69
152.240.11.1	383	152.796.00.1	385	154.440.39.1	296	242.120.11.1	385
152.274.11.1	405	152.818.11.1	403	154.440.KS.1	296	242.120.21.1	385
152.378.11.1	409	152.819.11.1	402	154.440.QC.1	296	242.309.00.1	72
152.392.11.1	407	152.821.11.1	404	154.441.39.1	296	242.310.00.1	137
152.393.11.1	407	152.860.11.1	373	154.441.KS.1	296	242.349.00.1	351
152.400.16.1	394	152.861.11.1	373	154.441.QC.1	296	242.437.11.1	385
152.402.16.1	394	152.885.11.1	402	154.446.KS.1	294	242.437.21.1	385
152.404.46.1	396	152.886.11.1	403	154.446.QC.1	294	242.555.00.1	208
152.420.46.1	395	152.910.16.1	410	154.447.KS.1	295	242.691.11.1	410
152.422.46.1	396	152.921.11.1	410	154.447.QC.1	295	242.692.11.1	406
152.424.00.1	399	152.929.20.1	404	154.450.KS.1	293	242.716.11.1	393
152.425.46.1	395	152.931.20.1	405	154.451.KS.1	293	243.168.00.1	186
152.426.46.1	396	152.942.11.1	387	154.453.KS.1	293	243.272.00.1	138
152.434.06.1	151	152.950.11.1	387	154.455.00.1	294	243.579.00.1	285
152.434.16.1	151	152.951.11.1	387	154.458.00.1	295	243.970.00.1	207
152.435.16.1	394	152.973.00.1	413	154.459.00.1	295	243.971.00.1	207
152.438.46.1	397	152.974.00.1	413	156.050.00.1	73	244.120.00.1	193
152.439.46.1	396	152.978.00.1	413	167.733.16.1	390	244.800.00.1	207

Gaminio numeris	Page	Gaminio numeris	Page
244.999.00.1	249	461.036.00.1	98
245.428.21.1	365	461.037.26.1	128
273.395.21.2	167	461.038.00.1	118
273.645.21.2	167	461.054.00.1	121
281.004.00.1	160	461.058.00.1	100
281.207.00.1	162	461.064.00.1	97
281.208.00.1	161	461.070.00.1	129
282.303.21.2	165	461.074.00.1	101
282.350.21.2	165	461.075.00.1	128
283.311.21.2	166	461.089.00.1	98
283.313.21.2	168	461.098.00.1	127
349.352.00.1	71	461.099.00.1	127
352.328.08.1	414	461.141.00.1	107
352.329.08.1	414	461.145.00.1	124
352.331.08.1	415	461.146.00.1	124
352.332.08.1	415	461.151.00.1	108
352.333.08.1	415	461.163.00.5	100
352.348.00.1	386	461.173.00.1	121
352.348.21.1	386	461.180.00.1	119
352.368.00.1	414	461.189.00.1	101
352.379.16.1	409	461.191.00.1	126
352.389.08.1	410	461.194.00.1	98
358.826.00.1	390	461.200.00.1	96
359.144.11.1	400	461.303.00.5	106
361.887.16.1	138	461.311.00.5	104
363.050.00.1	129	461.315.00.5	105
364.052.00.1	129	461.430.00.1	109
365.050.00.1	129	461.435.00.1	110
366.050.00.1	129	461.445.00.1	122
367.050.00.1	129	461.530.00.1	112
388.350.29.1	398	461.621.00.1	115
388.352.29.1	398	461.622.00.1	116
405.012.00.1	397	461.660.00.1	125
405.116.00.1	397	461.686.00.1	114
457.430.00.1	83	461.689.00.1	113
457.530.00.1	83	461.734.00.1	117
457.534.00.1	89	461.740.00.1	118
457.536.00.1	90	461.741.00.1	119
457.611.00.1	85	461.742.00.1	120
457.612.00.1	88	461.746.00.1	120
457.686.00.1	87	464.015.00.1	12
457.689.00.1	86	464.044.00.1	13
458.103.00.1	26	465.029.00.1	65
458.603.00.5	52	500.266.01.1	148
461.000.25.1	96	500.267.01.1	147
461.002.00.1	96	500.268.01.1	146
461.003.00.1	97	500.269.01.1	148
461.004.00.1	126	500.490.01.1	149
461.006.00.1	126	814.141.16.1	151
461.014.00.1	98	854.187.11.1	384
461.015.00.1	128	854.188.11.1	384
461.022.00.1	97	854.487.00.1	399
461.025.00.1	99	854.909.11.1	156
461.030.00.1	12	893.125.00.1	405
461.031.00.1	12	894.094.11.1	156
461.035.00.1	122	895.589.00.1	399

Geberit UAB

Senasis Ukmergės kelias 4
LT-14302 Užubaliai, Vilniaus r.

T +370 700 22894
sales.lt@geberit.com

www.geberit.lt

