

VÁLIDA DESDE FEBRERO 2019

TARIFA 2019

SISTEMAS

SANITARIOS

**KNOW
HOW**
INSTALLED

Acabados pulsadores

Plástico



11

blanco alpino



DW

negro RAL 9005

Especial



JM

pizarra mustang



JQ

cromado mate lacado/cromado brillante/cromado mate lacado



00

personalizable*



JT

blanco mate/cromado brillante/blanco mate



14

negro mate/cromado brillante/negro mate

Vidrio



SD

espejo ahumado



SG

vidrio negro



SI

vidrio blanco



TG

vidrio arena



SJ

vidrio negro/cromado brillante



SM

espejo ahumado



SQ

vidrio umbra

Acabados Metálicos



FW

acero inoxidable cepillado



21

cromado brillante



45

dorado



46

cromado mate



DT

latón



GH

romo cepillado



KY

cromado brillante/cepillado/brillante



KH

romo brillante/mate/brillante



KJ

blanco/romo brillante/blanco



KK

blanco/dorado/blanco



KL

blanco/romo mate/romo mate



KM

negro/romo brillante/negro



KN

romo mate/brillante/mate



SN

acero inoxidable cepillado/pulido/cepillado



KX

cromado cepillado/brillante/cepillado




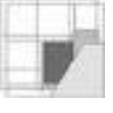


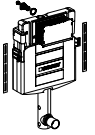
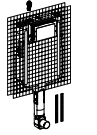
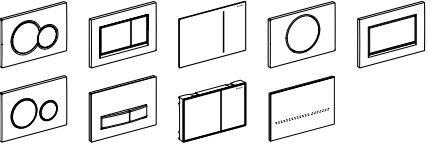
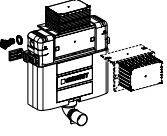
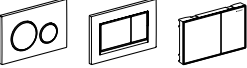

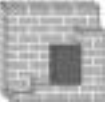

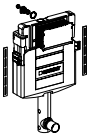
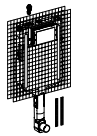
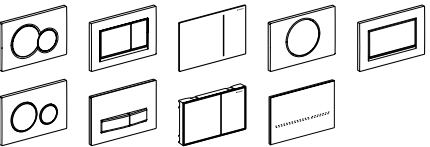
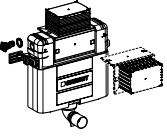
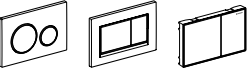
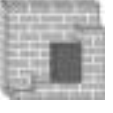
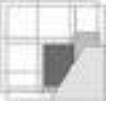

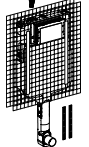
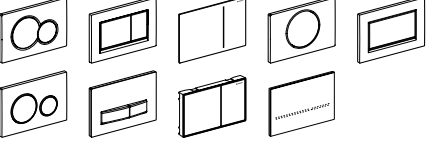
KA

cromado brillante/cromado mate

* El suministro de estos revestimientos no corre a cargo de Geberit

Descripción del sistema

Tabla 1: Aplicaciones de los sistemas de instalación

Bastidor	Uso	Tipo inodoro	Modelo cisterna	Modelo pulsador	
 Duofix	 pared ligera  pared obra	 Suspendido	 Sigma 12 cm	 Sigma 8 cm	
			 Omega 12 cm		
 Kombifix	 pared obra	 Suspendido	 Sigma 12 cm	 Sigma 8 cm	
			 Omega 12 cm		
Sin bastidor	 pared obra  pared ligera	 Al suelo	 Sigma 8 cm		

Geberit Duofix

Geberit Kombifix

Cisternas empotradas

Pulsadores y sistemas de descarga para inodoro

Mecanismos de descarga y de alimentación

Cisternas vistas

Urinarios

Grifos

Duchas

Conexiones de aparatos

Herramientas

Apéndice



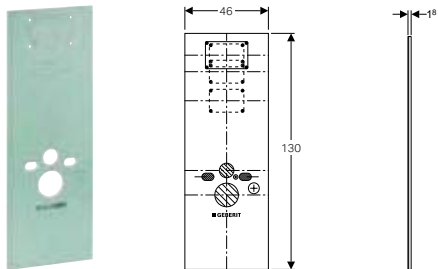
Geberit Duofix

Paredes del sistema	8
Revestimientos.....	8
Bastidores de montaje	10
Bastidores para inodoros.....	10
Vista general de accesorios complementarios – bastidores de montaje para inodoros Geberit Duofix	11
Bastidores para lavabos.....	19
Vista general de accesorios complementarios – bastidores Geberit Duofix para lavabos.....	19
Bastidores para bidés	26
Bastidores para urinarios.....	29
Vista general de accesorios complementarios – bastidores para urinarios Geberit Duofix.....	29
Bastidores para duchas con sifón de pared.....	34
Bastidores para duchas y bañeras.....	37
Vista general de accesorios complementarios – bastidores para ducha y bañera Geberit Duofix.....	37
Accesorios complementarios	37
Para bastidores de montaje	37

Paredes del sistema

Revestimientos

Placa cartón yeso Geberit Duofix para inodoro suspendido



Aplicación

- Para el revestimiento de una capa de paredes de sistema Geberit Duofix
- Para el montaje en bastidores Geberit Duofix para inodoro suspendido, con cisternas empotradas Sigma 12 cm y una anchura de 50 cm
- Para el montaje en bastidores Geberit Duofix para inodoro suspendido, con cisternas empotradas Sigma 8 cm y una anchura de 50 cm
- Para el montaje en bastidor Geberit Duofix para inodoro suspendido, con cisterna Omega 12 cm
- No adecuado para tornillos de panel convencionales

Propiedades

- Atornillable con tornillos para panel Geberit
- Impregnado
- Inofensiva desde el punto de vista de la bioconstrucción
- No inflamable
- Taladros para manguitos de inodoro suspendido disponibles
- Sectores para registros marcados

Información técnica

Material	Cartón yeso
Resistencia de compresión	3,5 N/mm ²

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

111.855.00.1

15 42,80






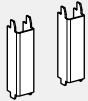

- Para atornillar los paneles, se utilizan los tornillos para paneles de Geberit

Bastidores de montaje

Bastidores para inodoros

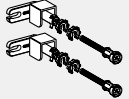

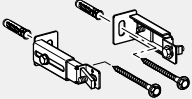

Vista general de accesorios complementarios – bastidores de montaje para inodoros Geberit Duofix

Geberit España, Versión: noviembre 2018

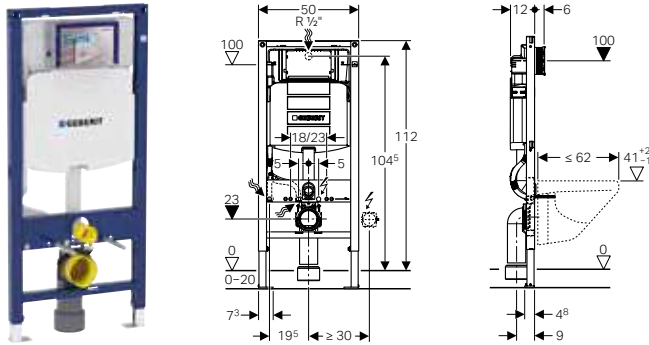
	Pulsador de la línea Sigma	Pulsador de la línea Omega	Soporte para inserción de cisterna de inodoro	Juego de soportes Geberit para inodoros cerámicos con superficie de apoyo reducida	Set de protección contra incendios	
						
	→ pág. 64	→ pág. 82	→ pág. 77	→ pág. 39	→ pág. 40	
111.374.00.5 Bastidor Geberit Duofix para inodoro suspendido, 112 cm, con cisterna empotrada Sigma 12 cm, codo de desagüe de PVC	✓		✓	✓	✓	
111.350.00.5 Bastidor Geberit Duofix para inodoro suspendido, 112 cm, con cisterna empotrada Sigma 12 cm, sin barreras	✓ ¹⁾		✓	✓		
111.375.00.5 Bastidor Geberit Duofix para inodoro suspendido, 112 cm, con cisterna empotrada Sigma 12 cm, para discapacitados, sin barreras	✓ ¹⁾		✓	✓		
111.370.00.5 Bastidor Geberit Duofix para inodoro suspendido, 112 cm, con cisterna empotrada Sigma 12 cm, para extracción de olores con recirculación de aire	✓		✓	✓		
111.791.00.1 Bastidor Geberit Duofix para inodoro suspendido, 114 cm, con cisterna empotrada Sigma 8 cm, codo de desagüe de PVC	✓					
111.030.00.1 Bastidor Geberit Duofix para inodoro suspendido, 98 cm, con cisterna empotrada Omega 12 cm		✓		✓		
111.003.00.1 Bastidor Geberit Duofix para inodoro suspendido, 82 cm, con cisterna empotrada Omega 12 cm		✓		✓		

✓ Compatible

¹⁾ No adecuado para pulsador Geberit Sigma60

Juego de anclaje de pared Geberit Duofix para montaje individual	Juego de anclaje de pared Geberit para montaje individual, para bastidor Geberit Duofix para inodoro suspendido, con cisterna empotrada Sigma 8 cm	Juego instalación pata Geberit Duofix en pared posterior	Juego de extensiones de base Geberit Duofix para estructura del suelo de 20-40 cm
			
N/A	→ pág. 38	→ pág. 39	→ pág. 38
✓		✓	✓
✓		✓	
		✓	
✓		✓	✓
	✓		✓
✓		✓	✓
✓		✓	✓

Bastidor Geberit Duofix para inodoro suspendido, 112 cm, con cisterna empotrada Sigma 12 cm, codo de desagüe de PVC



Aplicación

- Para el montaje en pared ligera
- Para la instalaciones en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para el montaje en pared de instalacion de altura completa
- Para la instalación en paredes de sistema Geberit Duofix de altura completa o parcial
- Para inodoros suspendidos con medidas de conexión según EN 33:2011
- Para inodoros suspendidos con proyección de hasta 62 cm
- Para descargas simples, de doble volumen o interrumpibles
- Para alturas de recrado de 0–20 cm

Información técnica

Presión dinámica	0,1–10 bar
Temperatura máxima del agua	25 °C
Volumen de descarga, ajuste de fábrica	6 y 3 l
Descarga total, rango de ajuste	4,5 / 6 / 7,5 l
Descarga parcial, rango de ajuste	3–4 l

Propiedades

- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Bastidor con orificios de \varnothing 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Bastidor preparado para soportes de inodoros cerámicos con superficie de apoyo reducida
- Patas de apoyo galvanizadas
- Pata de apoyo ajustable 0–20 cm
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de las pletinas de apoyo adecuada para instalación en perfiles en U, UW 50 y UW 75, y carriles raíl Geberit Duofix
- Codo de desagüe montable sin herramientas en diferentes posiciones de profundidad, área de ajuste de 45 mm
- Fijación para codo de desagüe aislada acústicamente
- Cisterna empotrada con accionamiento frontal
- Cisterna empotrada totalmente aislada contra la condensación
- Con los ajustes de fábrica es posible un aclarado inmediato
- Montaje y mantenimiento en la cisterna empotrada sin herramientas
- Conexión de suministro posterior o superior en el centro
- Cajetín premontaje para humedad y suciedad
- Cajetín premontaje para registro, puede ser recortado
- Equipado con tubo guía para el suministro de agua para conexión de inodoros bidé Geberit AquaClean
- Con posibilidad de fijación para conexión eléctrica

Suministro incluye

- Conexión de suministro Rp 1/2", compatible con MF, con llave de escuadra integrada y rosca
- Cajetín premontaje para registro
- 2 tapones de protección
- Juego de manguitos para inodoro, \varnothing 90 mm
- Codo de desagüe 90° de PVC, \varnothing 90 mm
- Manguito adaptador de PVC, \varnothing 90/110 mm
- 2 varillas roscadas M12
- Material de fijación

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

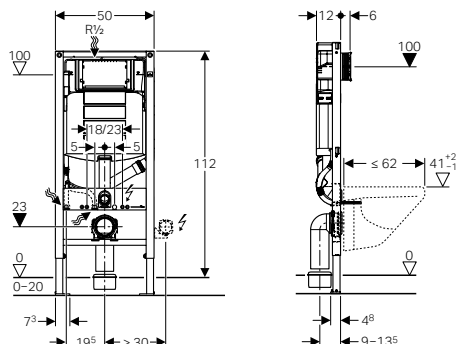
111.374.00.5

1 281,90

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores de montaje para inodoros Geberit Duofix → pág. 11

Bastidor Geberit Duofix para inodoro suspendido, 112 cm, con cisterna empotrada Sigma 12 cm, para extracción de olores con recirculación de aire



Geberit
DuoFresh

Aplicación

- Para el montaje en pared ligera
- Para la instalaciones en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para el montaje en pared de instalacion de altura completa
- Para la instalación en paredes de sistema Geberit Duofix de altura completa o parcial
- Para inodoros suspendidos con medidas de conexión según EN 33:2011
- Para inodoros suspendidos con proyección de hasta 62 cm
- Para la conexión de una unidad de extracción de olores mediante el pulsador Geberit Sigma40
- Para doble descarga
- Para alturas de recrecido de 0–20 cm

Información técnica

Presión dinámica	0,1–10 bar
Temperatura máxima del agua	25 °C
Volumen de descarga, ajuste de fábrica	6 y 3 l
Descarga total, rango de ajuste	4,5 / 6 / 7,5 l
Descarga parcial, rango de ajuste	3–4 l
Presión mínima de flujo para caudal calculado	0,5 bar

Propiedades

- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Bastidor con orificios de \varnothing 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Bastidor preparado para soportes de inodoros cerámicos con superficie de apoyo reducida
- Patas de apoyo galvanizadas
- Pata de apoyo ajustable 0–20 cm
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de las pletinas de apoyo adecuada para instalación en perfiles en U, UW 50 y UW 75, y carriles raíl Geberit Duofix
- Codo de desagüe montable sin herramientas en diferentes posiciones de profundidad, área de ajuste de 45 mm
- Fijación para codo de desagüe aislada acústicamente
- Cisterna empotrada con accionamiento frontal
- Cisterna empotrada totalmente aislada contra la condensación
- Se puede utilizar opcionalmente sin unidad de extracción de olores para doble descarga, descarga simple o descarga interrumpible
- Con los ajustes de fábrica es posible un aclarado inmediato
- Cisterna empotrada para unidad de extracción de olores con circulación de aire preparada
- Montaje y mantenimiento en la cisterna empotrada sin herramientas
- Conexión de suministro arriba, lateral desplazada a la izquierda
- Cajetín premontaje para humedad y suciedad
- Cajetín premontaje para registro, puede ser recortado
- Equipado con tubo guía para el suministro de agua para conexión de inodoros bidé Geberit AquaClean
- Con posibilidad de fijación para conexión eléctrica
- Tubo guía para conexión eléctrica premontado en la cisterna, longitud de 1,6 m

Suministro incluye

- Conexión de suministro Rp 1/2", compatible con MF, con llave de escuadra integrada y rosca
- Cajetín premontaje para registro
- 2 tapones de protección
- Juego de manguitos para inodoro, \varnothing 90 mm
- Codo de desagüe 90° de PE-HD, \varnothing 90 mm
- Manguito adaptador de PE-HD, \varnothing 90/110 mm
- 2 varillas roscadas M12
- Material de fijación

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

111.370.00.5 FD

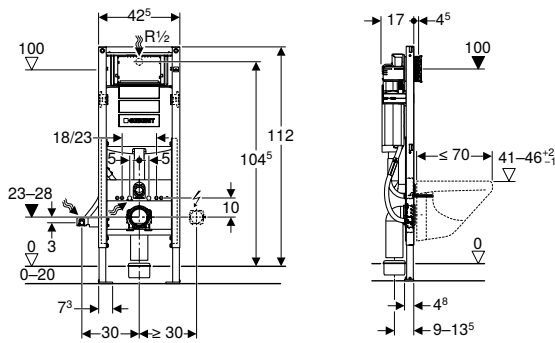
1 336,20

FD: Fin de serie a partir de julio 2019

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores de montaje para inodoros Geberit Duofix → pág. 11

Bastidor Geberit Duofix para inodoro suspendido, 112 cm, con cisterna empotrada Sigma 12 cm, sin barreras



Aplicación

- Para el montaje en pared ligera
- Para la instalaciones en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para el montaje en pared de instalacion de altura completa
- Para la instalación en paredes de sistema Geberit Duofix de altura completa o parcial
- Apto para construcción sin barreras
- Para inodoros suspendidos con medidas de conexión según EN 33:2011
- Para inodoros suspendidos con una proyección ampliada de hasta 70 cm
- Para descargas simples, de doble volumen o interrumpibles
- Para alturas de recedido de 0–20 cm

Información técnica

Presión dinámica	0,1–10 bar
Temperatura máxima del agua	25 °C
Volumen de descarga, ajuste de fábrica	6 y 3 l
Descarga total, rango de ajuste	4,5 / 6 / 7,5 l
Descarga parcial, rango de ajuste	3–4 l
Presión mínima de flujo para caudal calculado	0,5 bar

Propiedades

- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Bastidor preparado para soportes de inodoros cerámicos con superficie de apoyo reducida
- Amplitud de bastidor reducida para colocación de barra de apoyo al lado de elementos de montaje
- Altura ajustable de instalación de inodoro en fase de instalación de tuberías, 41–46 cm
- Patas de apoyo galvanizadas
- Pata de apoyo ajustable 0–20 cm
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de las pletinas de apoyo adecuada para instalación en perfiles en U, UW 50 y UW 75, y carriles raíl Geberit Duofix
- Codo de desagüe montable sin herramientas en diferentes posiciones de profundidad, área de ajuste de 45 mm
- Fijación para codo de desagüe aislada acústicamente
- Cisterna empotrada con accionamiento frontal
- Cisterna empotrada totalmente aislada contra la condensación
- Con los ajustes de fábrica es posible un aclarado inmediato
- Montaje y mantenimiento en la cisterna empotrada sin herramientas
- Conexión de suministro posterior o superior en el centro
- Cajetín premontaje para humedad y suciedad
- Cajetín premontaje para registro, puede ser recortado
- Equipado con tubo guía para el suministro de agua para conexión de inodoros bidé Geberit AquaClean
- Con posibilidad de fijación para conexión eléctrica

Suministro incluye

- Conexión de suministro Rp 1/2", compatible con MF, con llave de escuadra integrada y rosca
- Cajetín premontaje para registro
- 2 tapones de protección
- Juego de manguitos para inodoro, \varnothing 90 mm
- Codo de desagüe 90° de PE-HD, \varnothing 90 mm
- Manguito adaptador de PE-HD, \varnothing 90/110 mm
- 2 varillas roscadas M12
- Material de fijación

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

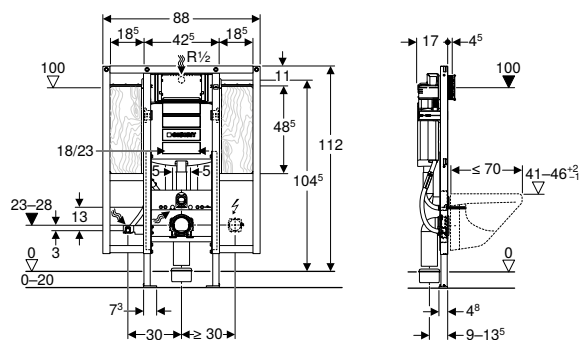
111.350.00.5

1 379,60

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores de montaje para inodoros Geberit Duofix → pág. 11

Bastidor Geberit Duofix para inodoro suspendido, 112 cm, con cisterna empotrada Sigma 12 cm, para discapacitados, sin barreras



Aplicación

- Para el montaje en pared ligera
- Para la instalaciones en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para el montaje en pared de instalación de altura completa
- Para la instalación en paredes de sistema Geberit Duofix de altura completa o parcial
- Apto para construcción sin barreras
- Para inodoros suspendidos con medidas de conexión según EN 33:2011
- Para inodoros suspendidos con una proyección ampliada de hasta 70 cm
- Para la fijación de barras de apoyo
- Para descargas simples, de doble volumen o interrumpibles
- Para alturas de recrecido de 0–20 cm

Información técnica

Presión dinámica	0,1–10 bar
Temperatura máxima del agua	25 °C
Volumen de descarga, ajuste de fábrica	6 y 3 l
Descarga total, rango de ajuste	4,5 / 6 / 7,5 l
Descarga parcial, rango de ajuste	3–4 l
Presión mínima de flujo para caudal calculado	0,5 bar

Propiedades

- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Bastidor preparado para soportes de inodoros cerámicos con superficie de apoyo reducida
- Altura ajustable de instalación de inodoro en fase de instalación de tuberías, 41–46 cm
- Patas de apoyo galvanizadas
- Pata de apoyo ajustable 0–20 cm
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de las pletinas de apoyo adecuada para instalación en perfiles en U, UW 50 y UW 75, y carriles raíl Geberit Duofix
- Codo de desagüe montable sin herramientas en diferentes posiciones de profundidad, área de ajuste de 45 mm
- Fijación para codo de desagüe aislada acústicamente
- Cisterna empotrada con accionamiento frontal
- Cisterna empotrada totalmente aislada contra la condensación
- Con los ajustes de fábrica es posible un aclarado inmediato
- Montaje y mantenimiento en la cisterna empotrada sin herramientas
- Conexión de suministro posterior o superior en el centro
- Cajetín premontaje para humedad y suciedad
- Cajetín premontaje para registro, puede ser recortado
- Placa de fijación de madera contrachapada, tratada para ser resistente al agua
- Equipado con tubo guía para el suministro de agua para conexión de inodoros bidé Geberit AquaClean
- Con posibilidad de fijación para conexión eléctrica

Suministro incluye

- Conexión de suministro Rp 1/2", compatible con MF, con llave de escuadra integrada y rosca
- Cajetín premontaje para registro
- 2 tapones de protección
- 4 anclajes de pared
- Juego de manguitos para inodoro, \varnothing 90 mm
- Codo de desagüe 90° de PE-HD, \varnothing 90 mm
- Manguito adaptador de PE-HD, \varnothing 90/110 mm
- 2 varillas roscadas M12
- Caja empotrada para orificio \varnothing 68 mm, para conexión eléctrica
- Material de fijación

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

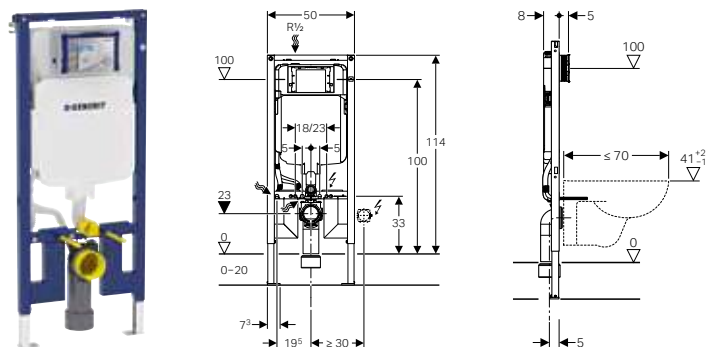
111.375.00.5

1 549,10

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores de montaje para inodoros Geberit Duofix → pág. 11

Bastidor Geberit Duofix para inodoro suspendido, 114 cm, con cisterna empotrada Sigma 8 cm, codo de desagüe de PVC



Aplicación

- Para el montaje en pared ligera
- Para la instalaciones en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para el montaje en pared de instalacion de altura completa
- Para inodoros suspendidos con medidas de conexión según EN 33:2011
- Para inodoros suspendidos con una proyección ampliada de hasta 70 cm
- Para descargas simples, de doble volumen o interrumpibles
- Para alturas de recrecido de 0–20 cm

Información técnica

Presión dinámica	0,1–10 bar
Temperatura máxima del agua	25 °C
Volumen de descarga, ajuste de fábrica	6 y 3 l
Descarga total, rango de ajuste	4,5 / 6 / 7,5 l
Descarga parcial, rango de ajuste	3–4 l

Propiedades

- Serie de fabricación 2016
- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Bastidor con orificios de \varnothing 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Bastidor adecuado para inodoros cerámicos con superficie de apoyo reducida (en caso de revestimiento de la pared resistente a la presión)
- Patas de apoyo galvanizadas
- Patas de apoyo con regulación de altura continua
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Profundidad de placa de apoyo adecuada para instalación en perfil en U UW 50 y carril rail Geberit Duofix
- Codo de desagüe montable sin herramientas en diferentes posiciones de profundidad
- Codo de desagüe montable en posición vertical en posición de profundidad delantera
- Codo de desagüe alargado, para la conexión en el suelo
- Fijación para codo de desagüe aislada acústicamente
- Cisterna empotrada con accionamiento frontal
- Cisterna empotrada totalmente aislada contra la condensación
- Con los ajustes de fábrica es posible un aclarado inmediato
- Montaje y mantenimiento en la cisterna empotrada sin herramientas
- Conexión de suministro arriba, lateral desplazada a la izquierda
- Cajetín premontaje para humedad y suciedad
- Cajetín premontaje que puede ser recortada, adecuada para pulsadores enrasados
- Equipado con tubo guía para el suministro de agua para conexión de inodoros bidé Geberit AquaClean
- Con posibilidad de fijación para conexión eléctrica

Suministro incluye

- Conexión de suministro Rp 1/2", compatible con MF, con llave de escuadra integrada y rosca
- Cajetín premontaje para registro
- 2 anclajes de pared
- Juego de manguitos para inodoro, \varnothing 90 mm
- Codo de desagüe 90° de PVC, \varnothing 90 mm
- Manguito adaptador de PVC, \varnothing 90/110 mm
- 2 tapones de protección
- 2 varillas roscadas M12
- Material de fijación

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

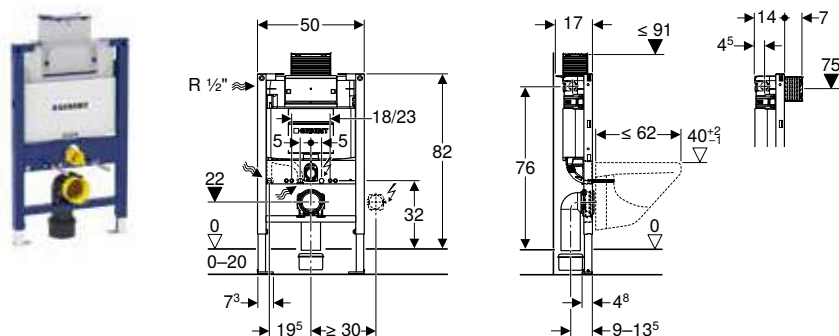
111.791.00.1

1 317,80

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores de montaje para inodoros Geberit Duofix → pág. 11

Bastidor Geberit Duofix para inodoro suspendido, 82 cm, con cisterna empotrada Omega 12 cm



Aplicación

- Para el montaje en pared ligera
- Para las instalaciones delante de pared con altura parcial
- Para inodoros suspendidos con medidas de conexión según EN 33:2011
- Para inodoros suspendidos con proyección de hasta 62 cm
- Para doble descarga
- Para alturas de recrecido de 0–20 cm

Información técnica

Presión dinámica	0,1–10 bar
Temperatura máxima del agua	25 °C
Volumen de descarga, ajuste de fábrica	6 y 3 l
Descarga total, rango de ajuste	4,5 / 6 / 7,5 l
Descarga parcial, rango de ajuste	3–4 l
Presión mínima de flujo para caudal calculado	0,5 bar

Propiedades

- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Bastidor con orificios de \varnothing 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Bastidor preparado para soportes de inodoros cerámicos con superficie de apoyo reducida
- Patas de apoyo galvanizadas
- Pata de apoyo ajustable 0–20 cm
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de las pletinas de apoyo adecuada para instalación en perfiles en U, UW 50 y UW 75, y carriles raíl Geberit Duofix
- Codo de desagüe montable sin herramientas en diferentes posiciones de profundidad, área de ajuste de 45 mm
- Fijación para codo de desagüe aislada acústicamente
- Cisterna empotrada con accionamiento superior o frontal
- Cisterna empotrada totalmente aislada contra la condensación
- Con los ajustes de fábrica es posible un aclarado inmediato
- Montaje y mantenimiento en la cisterna empotrada sin herramientas
- Conexión de suministro lateral izquierda o posterior izquierda
- Cajetín premontaje para humedad y suciedad
- Cajetín premontaje para registro, puede ser recortado
- Equipado con tubo guía para el suministro de agua para conexión de inodoros bidé Geberit AquaClean
- Con posibilidad de fijación para conexión eléctrica

Suministro incluye

- Conexión de suministro Rp 1/2", compatible con MF, con llave de escuadra integrada y rosca
- Cajetín premontaje para registro
- Juego de manguitos para inodoro, \varnothing 90 mm
- Codo de desagüe 90° de PE-HD, \varnothing 90 mm
- Manguito adaptador de PE-HD, \varnothing 90/110 mm
- 2 tapones de protección
- 2 varillas roscadas M12
- Material de fijación

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

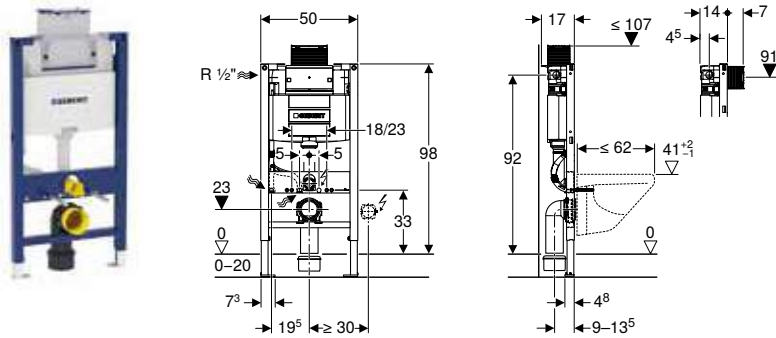
111.003.00.1

1 328,00

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores de montaje para inodoros Geberit Duofix → pág. 11

Bastidor Geberit Duofix para inodoro suspendido, 98 cm, con cisterna empotrada Omega 12 cm



Aplicación

- Para el montaje en pared ligera
- Para la instalaciones delante de pared con altura parcial
- Para inodoros suspendidos con medidas de conexión según EN 33:2011
- Para inodoros suspendidos con proyección de hasta 62 cm
- Para doble descarga
- Para alturas de recrecido de 0–20 cm

Información técnica

Presión dinámica	0,1–10 bar
Temperatura máxima del agua	25 °C
Volumen de descarga, ajuste de fábrica	6 y 3 l
Descarga total, rango de ajuste	4,5 / 6 / 7,5 l
Descarga parcial, rango de ajuste	3–4 l
Presión mínima de flujo para caudal calculado	0,5 bar

Propiedades

- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Bastidor con orificios de \varnothing 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Bastidor preparado para soportes de inodoros cerámicos con superficie de apoyo reducida
- Patas de apoyo galvanizadas
- Pata de apoyo ajustable 0–20 cm
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de las pletinas de apoyo adecuada para instalación en perfiles en U, UW 50 y UW 75, y carriles raíl Geberit Duofix
- Codo de desagüe montable sin herramientas en diferentes posiciones de profundidad, área de ajuste de 45 mm
- Fijación para codo de desagüe aislada acústicamente
- Cisterna empotrada con accionamiento superior o frontal
- Cisterna empotrada totalmente aislada contra la condensación
- Con los ajustes de fábrica es posible un aclarado inmediato
- Montaje y mantenimiento en la cisterna empotrada sin herramientas
- Conexión de suministro lateral izquierda o posterior izquierda
- Cajetín premontaje para humedad y suciedad
- Cajetín premontaje para registro, puede ser recortado
- Equipado con tubo guía para el suministro de agua para conexión de inodoros bidé Geberit AquaClean
- Con posibilidad de fijación para conexión eléctrica

Suministro incluye

- Conexión de suministro Rp 1/2", compatible con MF, con llave de escuadra integrada y rosca
- Cajetín premontaje para registro
- Juego de manguitos para inodoro, \varnothing 90 mm
- Codo de desagüe 90° de PE-HD, \varnothing 90 mm
- Manguito adaptador de PE-HD, \varnothing 90/110 mm
- 2 tapones de protección
- 2 varillas roscadas M12
- Material de fijación

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

111.030.00.1

1 341,00

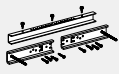
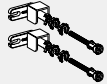
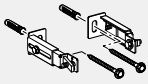

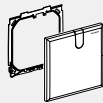
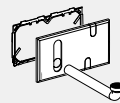
Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores de montaje para inodoros Geberit Duofix → pág. 11

Bastidores para lavabos

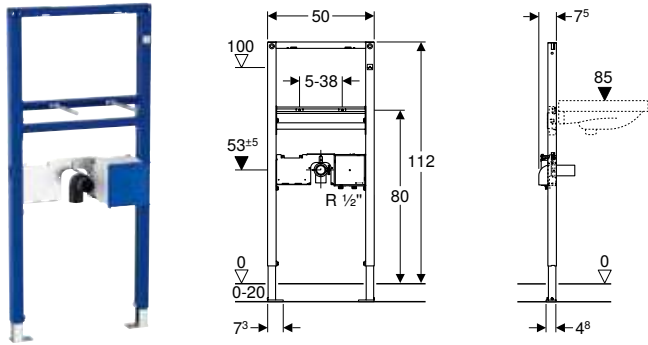
Vista general de accesorios complementarios – bastidores Geberit Duofix para lavabos

Geberit España, Versión: noviembre 2018

	Fijación Geberit Duofix para lavabos con distancia entre fijaciones 38–58 cm	Juego de anclaje de pared Geberit Duofix para montaje individual	Juego instalación para Geberit Duofix en pared posterior	Juego de extensiones de base Geberit Duofix para estructura del suelo de 20–40 cm	Placa ciega Geberit para grifo electrónico para lavabos con caja funcional empotrada	Placa ciega Geberit para grifo electrónico para lavabos con caja funcional empotrada y sifón empotrado
						
	→ pág. 38	N/A	→ pág. 39	→ pág. 38	→ pág. 175	→ pág. 176
111.432.00.1 Bastidor Geberit Duofix para lavabos, 112 cm, grifo de encimera	✓	✓	✓	✓		
111.487.00.1 Bastidor Geberit Duofix para lavabos, 82–98 cm, grifo de encimera	✓	✓	✓	✓		
111.493.00.1 Bastidor Geberit Duofix para lavabos, 112–130 cm, grifo mural empotrado	✓	✓	✓	✓		
111.551.00.1 Bastidor Geberit Duofix para lavabos, 112 cm, grifo de encimera con caja funcional empotrada		✓	✓	✓	✓	
111.556.00.1 Bastidor Geberit Duofix para lavabos, 112 cm, grifo de encimera con caja funcional empotrada, con sifón empotrado		✓	✓	✓		✓
111.558.00.1 Bastidor Geberit Duofix para lavabos, 130 cm, grifo mural con caja funcional empotrada		✓	✓	✓	✓	
111.561.00.1 Bastidor Geberit Duofix para lavabos, 130 cm, grifo mural con caja funcional empotrada, con sifón empotrado		✓	✓	✓		✓

✓ Compatible

Bastidor Geberit Duofix para lavabos, 112 cm, grifo de encimera con caja funcional empotrada



Aplicación

- Para el montaje en pared ligera
- Para la instalaciones en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para el montaje en pared de instalacion de altura completa
- Para la instalación en paredes de sistema Geberit Duofix de altura completa o parcial
- Para el montaje de lavabos
- Para grifos electrónicos Geberit para lavabos, montaje de encimera, para caja funcional empotrada
- Para alturas de recrecido de 0–20 cm

Suministro incluye

- Codo de desagüe de PE-HD, \varnothing 50 mm
- Junta \varnothing 44/32 mm
- 2 varillas roscadas M10
- Cajetín premontaje con tapa, para cajetín empotrado
- Material de fijación

Propiedades

- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Bastidor con orificios de \varnothing 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas de apoyo galvanizadas
- Pata de apoyo ajustable 0–20 cm
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de las pletinas de apoyo adecuada para instalación en perfiles en U, UW 50 y UW 75, y carriles raíl Geberit Duofix
- Distancia entre fijaciones del lavabo de 5–38 cm
- Conexiones de suministro aptas para MasterFix y MeplaFix
- Fijación para codo de desagüe con altura ajustable y aislada acústicamente
- Cajetín empotrado para grifo electrónico Geberit para lavabos, montaje de encimera, para caja funcional empotrada, premontada
- Llaves de paso integradas en cajetín empotrado
- Conexión de suministro inferior en el cajetín empotrado
- Terminal para conexión eléctrica en cajetín empotrado

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

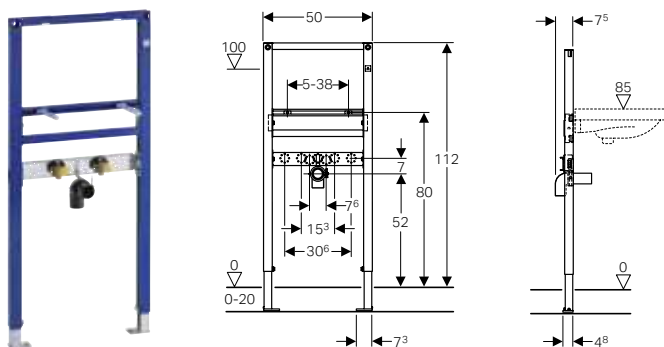
111.551.00.1

1 278,20

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores Geberit Duofix para lavabos → pág. 19

Bastidor Geberit Duofix para lavabos, 112 cm, grifo de encimera



Aplicación

- Para el montaje en pared ligera
- Para la instalaciones en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para el montaje en pared de instalacion de altura completa
- Para la instalación en paredes de sistema Geberit Duofix de altura completa o parcial
- Para el montaje de lavabos
- Para grifos de encimera
- Para alturas de recrecido de 0–20 cm

Propiedades

- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Bastidor con orificios de \varnothing 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas de apoyo galvanizadas
- Pata de apoyo ajustable 0–20 cm
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de las pletinas de apoyo adecuada para instalación en perfiles en U, UW 50 y UW 75, y carriles raíl Geberit Duofix
- Distancia entre fijaciones del lavabo de 5–38 cm
- Fijación para codo de desagüe con altura ajustable y aislada acústicamente
- Placa de montaje para grifos ajustable en altura y profundidad
- Babero de impermeabilización autoadhesivo, con tela laminada

Suministro incluye

- 2 codos de suministro R 1/2"
- 2 baberos de impermeabilización
- 2 insertos de aislamiento acústico
- Codo de desagüe de PE-HD, ø 50 mm
- Junta ø 44/40 mm
- 2 varillas roscadas M10
- Material de fijación

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

111.432.00.1	FD	1	176,30
--------------	----	---	--------

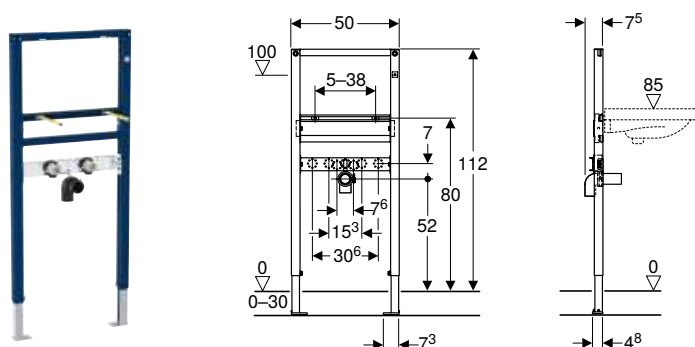
FD: Fin de serie a partir de abril 2019

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores Geberit Duofix para lavabos → pág. 19

Nuevo

Bastidor Geberit Duofix para lavabos, 112 cm, grifo de encimera



Aplicación

- Para el montaje en pared ligera
- Para la instalaciones en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para el montaje en pared de instalacion de altura completa
- Para la instalación en paredes de sistema Geberit Duofix de altura completa o parcial
- Para el montaje de lavabos
- Para grifos de encimera
- Para alturas de recrecido de 0–20 cm

Propiedades

- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Bastidor con orificios de ø 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas de apoyo galvanizadas
- Pata de apoyo ajustable 0–20 cm
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de las pletinas de apoyo adecuada para instalación en perfiles en U, UW 50 y UW 75, y carriles raíl Geberit Duofix
- Distancia entre fijaciones del lavabo de 5–38 cm
- Fijación para codo de desagüe con altura ajustable y aislada acústicamente
- Placa de montaje para grifos ajustable en altura y profundidad
- Babero de impermeabilización autoadhesivo, con tela laminada

Suministro incluye

- 2 codos de suministro Rp 1/2" / R 1/2", compatible con MF
- 2 baberos de impermeabilización
- 2 insertos de aislamiento acústico
- Codo de desagüe de PE-HD, ø 50 mm
- Junta ø 44/40 mm
- 2 varillas roscadas M10
- Material de fijación

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

111.432.00.2		1	135,00
--------------	--	---	--------

Disponible a partir de abril 2019

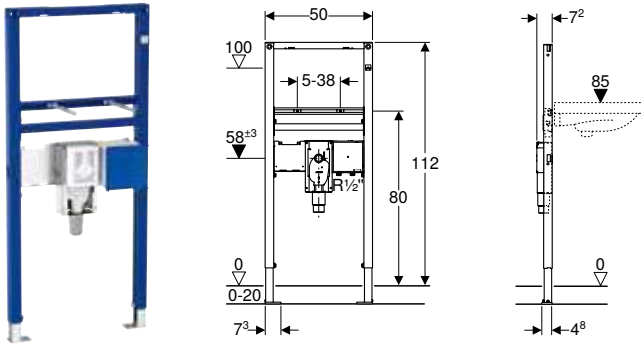
Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores Geberit Duofix para lavabos → pág. 19



- Recambio para n.º de art. 111.432.00.1

Bastidor Geberit Duofix para lavabos, 112 cm, grifo de encimera con caja funcional empotrada, con sifón empotrado



Aplicación

- Para el montaje en pared ligera
- Para la instalaciones en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para el montaje en pared de instalacion de altura completa
- Para la instalación en paredes de sistema Geberit Duofix de altura completa o parcial
- Apto para construcción sin barreras
- Para el montaje de lavabos
- Para grifos electrónicos Geberit para lavabos, montaje de encimera, para caja funcional empotrada
- Para alturas de recrecido de 0–20 cm

Suministro incluye

- Cajetín premontaje
- 2 varillas roscadas M10
- Cajetín premontaje con tapa, para cajetín empotrado
- Material de fijación

Propiedades

- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Bastidor con orificios de $\varnothing 9$ mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas de apoyo galvanizadas
- Pata de apoyo ajustable 0–20 cm
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de las pletinas de apoyo adecuada para instalación en perfiles en U, UW 50 y UW 75, y carriles raíl Geberit Duofix
- Distancia entre fijaciones del lavabo de 5–38 cm
- Sifón empotrado con guiado de corriente óptimo y elevada capacidad de autolimpieza
- Altura del sifón empotrado ajustable ± 3 en el montaje final
- caja de montaje de pared con manguitos de descarga de PP, $\varnothing 50$ mm
- Conexiones de suministro aptas para MasterFix y MeplaFix
- Fijación para codo de desagüe con altura ajustable y aislada acústicamente
- Cajetín empotrado para grifo electrónico Geberit para lavabos , montaje de encimera, para caja funcional empotrada, premontada
- Llaves de paso integradas en cajetín empotrado
- Conexión de suministro inferior en el cajetín empotrado
- Terminal para conexión eléctrica en cajetín empotrado

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

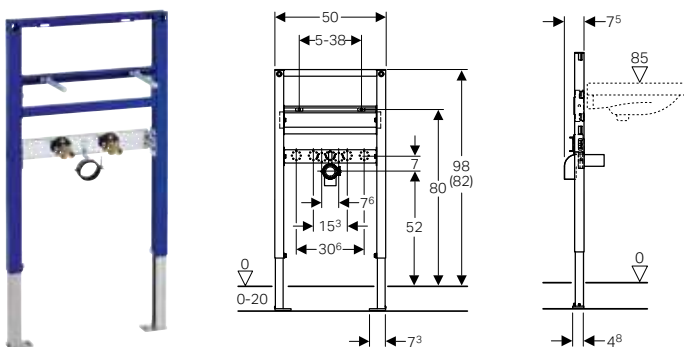
111.556.00.1

1 336,40

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores Geberit Duofix para lavabos → pág. 19

Bastidor Geberit Duofix para lavabos, 82–98 cm, grifo de encimera



Aplicación

- Para el montaje en pared ligera
- Para la instalaciones delante de pared con altura parcial
- Para el montaje de lavabos
- Para grifos de encimera
- Para alturas de recrecido de 0–20 cm

Propiedades

- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Bastidor con orificios de \varnothing 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas de apoyo galvanizadas
- Pata de apoyo ajustable 0–20 cm
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de las pletinas de apoyo adecuada para instalación en perfiles en U, UW 50 y UW 75, y carriles raíl Geberit Duofix
- Distancia entre fijaciones del lavabo de 5–38 cm
- Fijación para codo de desagüe con altura ajustable y aislada acústicamente
- Placa de montaje para grifos ajustable en altura y profundidad
- Babero de impermeabilización autoadhesivo, con tela laminada

Suministro incluye

- 2 codos de suministro R 1/2"
- 2 baberos de impermeabilización
- Codo de desagüe de PE-HD, \varnothing 50 mm
- Junta \varnothing 44/40 mm
- 2 varillas roscadas M10
- Material de fijación

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

111.487.00.1	FD	1	150,00
--------------	----	---	--------

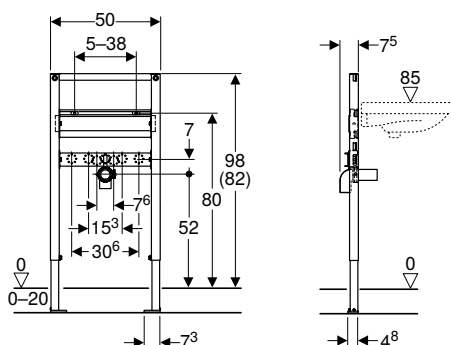
FD: Fin de serie a partir de abril 2019

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores Geberit Duofix para lavabos → pág. 19

Nuevo

Bastidor Geberit Duofix para lavabos, 82–98 cm, grifo de encimera



Aplicación

- Para el montaje en pared ligera
- Para la instalaciones delante de pared con altura parcial
- Para el montaje de lavabos
- Para grifos de encimera
- Para alturas de recreido de 0–20 cm

Suministro incluye

- 2 codos de suministro Rp 1/2" / R 1/2", compatible con MF
- 2 baberos de impermeabilización
- Codo de desagüe de PE-HD, \varnothing 50 mm
- Junta \varnothing 44/40 mm
- 2 varillas roscadas M10
- Material de fijación

Propiedades

- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Bastidor con orificios de \varnothing 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas de apoyo galvanizadas
- Pata de apoyo ajustable 0–20 cm
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de las pletinas de apoyo adecuada para instalación en perfiles en U, UW 50 y UW 75, y carriles raíl Geberit Duofix
- Distancia entre fijaciones del lavabo de 5–38 cm
- Fijación para codo de desagüe con altura ajustable y aislada acústicamente
- Placa de montaje para grifos ajustable en altura y profundidad
- Babero de impermeabilización autoadhesivo, con tela laminada

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

111.487.00.2		1	135,00
--------------	--	---	--------

Disponible a partir de abril 2019

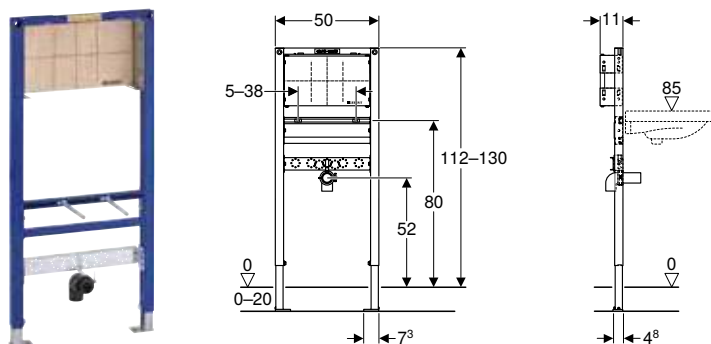
Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores Geberit Duofix para lavabos → pág. 19



- Recambio para n.º de art. 111.487.00.1

Bastidor Geberit Duofix para lavabos, 112–130 cm, grifo mural empotrado



Aplicación

- Para el montaje en pared ligera
- Para la instalaciones en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para el montaje en pared de instalacion de altura completa
- Para la instalación en paredes de sistema Geberit Duofix de altura completa o parcial
- Para el montaje de lavabos
- Para grifos empotrados en la pared
- Para alturas de recedido de 0–20 cm

Suministro incluye

- Codo de desagüe de PE-HD, \varnothing 50 mm
- Junta \varnothing 44/32 mm
- 2 varillas roscadas M10
- Material de fijación

Propiedades

- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Bastidor con orificios de \varnothing 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas de apoyo galvanizadas
- Pata de apoyo ajustable 0–20 cm
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de las pletinas de apoyo adecuada para instalación en perfiles en U, UW 50 y UW 75, y carriles raíl Geberit Duofix
- Distancia entre fijaciones del lavabo de 5–38 cm
- Placa de fijación de madera contrachapada, tratada para ser resistente al agua
- Placa de fijación ajustable en altura y profundidad
- Fijación para codo de desagüe con altura ajustable y aislada acústicamente

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

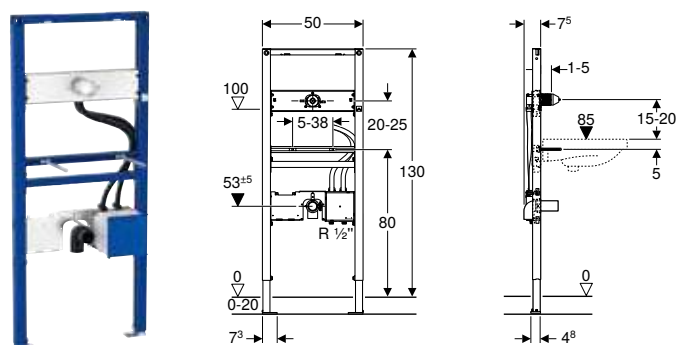
111.493.00.1

1 185,30

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores Geberit Duofix para lavabos → pág. 19

Bastidor Geberit Duofix para lavabos, 130 cm, grifo mural con caja funcional empotrada



Aplicación

- Para el montaje en pared ligera
- Para la instalaciones en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para el montaje en pared de instalacion de altura completa
- Para la instalación en paredes de sistema Geberit Duofix de altura completa o parcial
- Para el montaje de lavabos
- Para grifos electrónicos Geberit para lavabos, montaje mural, para caja funcional empotrada
- Para alturas de recedido de 0–20 cm

Suministro incluye

- Codo de desagüe de PE-HD, \varnothing 50 mm
- Junta \varnothing 44/32 mm
- 2 varillas roscadas M10
- Cajetín premontaje con tapa, para cajetín empotrado
- Cajetín premontaje para fijación, para grifo mural
- Material de fijación

Propiedades

- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Bastidor con orificios de \varnothing 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas de apoyo galvanizadas
- Pata de apoyo ajustable 0–20 cm
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de las pletinas de apoyo adecuada para instalación en perfiles en U, UW 50 y UW 75, y carriles raíl Geberit Duofix
- Distancia entre fijaciones del lavabo de 5–38 cm
- Placa de montaje para grifos con altura ajustable
- Fijación premontada para grifo mural
- Conexiones de suministro aptas para MasterFix y MeplaFix
- Fijación para codo de desagüe con altura ajustable y aislada acústicamente
- Cajetín empotrado para grifo electrónico Geberit para lavabos, montaje mural, para caja funcional empotrada, premontada
- Tubos de conexión entre cajetín empotrado y fijación para grifo mural premontados
- Llaves de paso integradas en cajetín empotrado
- Conexión de suministro inferior en el cajetín empotrado
- Terminal para conexión eléctrica en cajetín empotrado

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

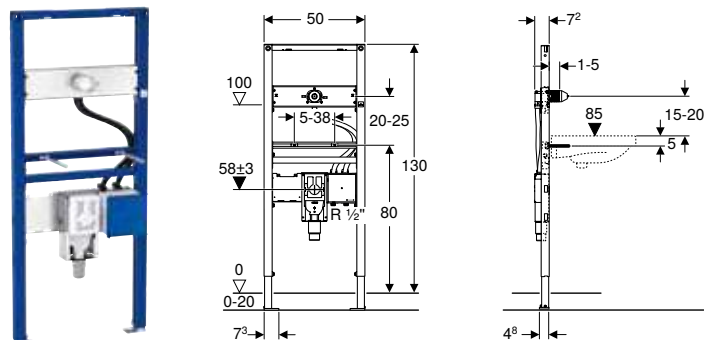
111.558.00.1

1 341,40

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores Geberit Duofix para lavabos → pág. 19

Bastidor Geberit Duofix para lavabos, 130 cm, grifo mural con caja funcional empotrada, con sifón empotrado



Propiedades

- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Bastidor con orificios de \varnothing 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas de apoyo galvanizadas
- Pata de apoyo ajustable 0–20 cm
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de las pletinas de apoyo adecuada para instalación en perfiles en U, UW 50 y UW 75, y carriles raíl Geberit Duofix
- Distancia entre fijaciones del lavabo de 5–38 cm
- Placa de montaje para grifos con altura ajustable
- Fijación premontada para grifo mural
- Sifón empotrado con guiado de corriente óptimo y elevada capacidad de autolimpieza
- Altura del sifón empotrado ajustable \pm 3 en el montaje final
- Caja de montaje de pared con manguitos de descarga de PP, \varnothing 50 mm
- Conexiones de suministro aptas para MasterFix y MeplaFix
- Fijación para codo de desagüe con altura ajustable y aislada acústicamente
- Cajetín empotrado para grifo electrónico Geberit para lavabos, montaje mural, para caja funcional empotrada, premontada
- Tubos de conexión entre cajetín empotrado y fijación para grifo mural premontados
- Llaves de paso integradas en cajetín empotrado
- Conexión de suministro inferior en el cajetín empotrado
- Terminal para conexión eléctrica en cajetín empotrado

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

111.561.00.1

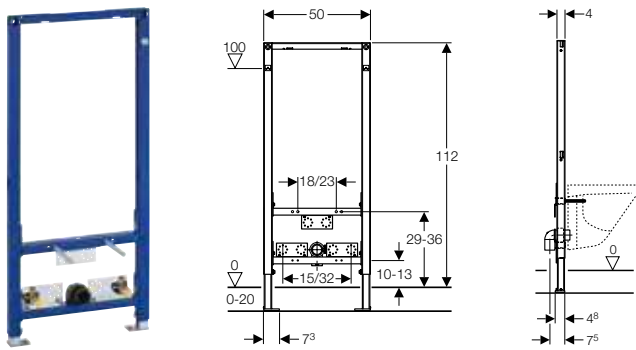
1 399,80

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores Geberit Duofix para lavabos → pág. 19

Bastidores para bidés

Bastidor Geberit Duofix para bidé, 112 cm



Aplicación

- Para el montaje en pared ligera
- Para las instalaciones en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para el montaje en pared de instalación de altura completa
- Para la instalación en paredes de sistema Geberit Duofix de altura completa o parcial
- Para bidés suspendidos con grifos de encimera
- Para alturas de recrado de 0–20 cm

Suministro incluye

- 2 codos de suministro R 1/2"
- 2 baberos de impermeabilización
- 2 casquillos de aislamiento
- Codo de desagüe de PE-HD, \varnothing 50 mm
- Junta \varnothing 44/40 mm
- 2 varillas roscadas M12
- Material de fijación

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

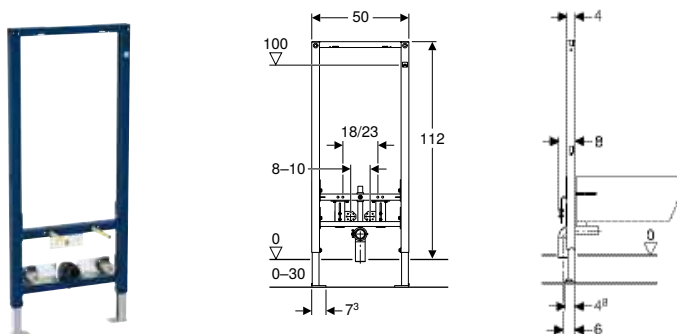
111.512.00.1 FD

1 225,50

FD: Fin de serie a partir de abril 2019

Nuevo

Bastidor Geberit Duofix para bidé, 112 cm



Aplicación

- Para el montaje en pared ligera
- Para las instalaciones en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para el montaje en pared de instalación de altura completa
- Para la instalación en paredes de sistema Geberit Duofix de altura completa o parcial
- Para bidés suspendidos con grifos de encimera
- Para alturas de recrado de 0–20 cm

Suministro incluye

- 2 codos de suministro Rp 1/2" / R 1/2", compatible con MF
- 2 baberos de impermeabilización
- 2 casquillos de aislamiento
- Codo de desagüe de PE-HD, \varnothing 50 mm
- Junta \varnothing 44/40 mm
- 2 varillas roscadas M12
- Material de fijación

Propiedades

- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Bastidor con orificios de \varnothing 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas de apoyo galvanizadas
- Pata de apoyo ajustable 0–20 cm
- Distancia entre fijaciones del bidé suspendido de 18 o 23 cm
- Fijación del bidé de altura ajustable
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de las pletinas de apoyo adecuada para instalación en perfiles en U, UW 50 y UW 75, y carriles raíl Geberit Duofix
- Fijación para codo de desagüe con altura ajustable y aislada acústicamente
- Fijaciones de grifería de altura y profundidad ajustables
- Babero de impermeabilización autoadhesivo, con tela laminada

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

111.512.00.2

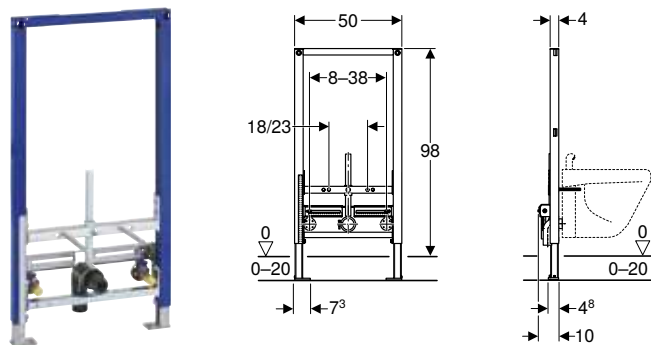
1 208,80

Disponible a partir de abril 2019



- Recambio para n.º de art. 111.512.00.1

Bastidor Geberit Duofix para bidé, 98 cm, universal



Aplicación

- Para el montaje en pared ligera
- Para la instalaciones delante de pared con altura parcial
- Para bidés suspendidos con grifos de encimera
- Para alturas de recrecido de 0–20 cm

Suministro incluye

- 2 codos de suministro Rp 1/2" / R 1/2", compatible con MF
- 2 insertos de aislamiento acústico
- 2 casquillos de aislamiento
- Codo de desagüe de PE-HD, \varnothing 50 mm
- Junta \varnothing 44/32 mm
- 2 tapones de protección
- 2 varillas roscadas M12
- Material de fijación

Propiedades

- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Bastidor con orificios de \varnothing 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas de apoyo galvanizadas
- Pata de apoyo ajustable 0–20 cm
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de las pletinas de apoyo adecuada para instalación en perfiles en U, UW 50 y UW 75, y carriles raíl Geberit Duofix
- Distancia entre fijaciones del bidé suspendido de 18 o 23 cm
- Fijación del bidé de altura ajustable
- Fijación para codo de desagüe con altura ajustable y aislada acústicamente
- Fijaciones de grifería de altura y ancho ajustables

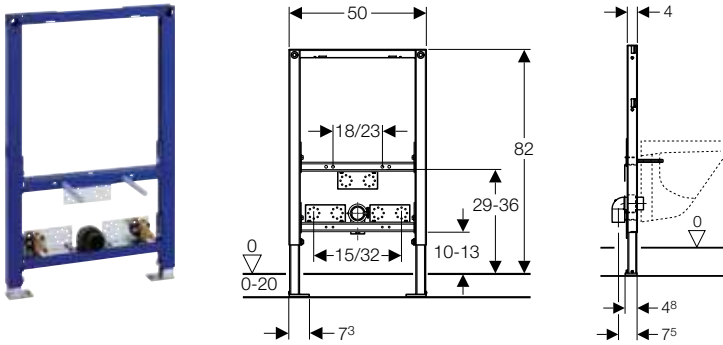
N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

111.535.00.1

1 247,60

Bastidor Geberit Duofix para bidé, 82 cm



Aplicación

- Para el montaje en pared ligera
- Para la instalaciones delante de pared con altura parcial
- Para bidés suspendidos con grifos de encimera
- Para alturas de recedido de 0–20 cm

Suministro incluye

- 2 codos de suministro R 1/2"
- 2 baberos de impermeabilización
- 2 casquillos de aislamiento
- Codo de desagüe de PE-HD, \varnothing 50 mm
- Junta \varnothing 44/40 mm
- 2 varillas roscadas M12
- Material de fijación

Propiedades

- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Bastidor con orificios de \varnothing 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas de apoyo galvanizadas
- Pata de apoyo ajustable 0–20 cm
- Distancia entre fijaciones del bidé suspendido de 18 o 23 cm
- Fijación del bidé de altura ajustable
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de las pletinas de apoyo adecuada para instalación en perfiles en U, UW 50 y UW 75, y carriles raíl Geberit Duofix
- Fijación para codo de desagüe con altura ajustable y aislada acústicamente
- Fijaciones de grifería de altura y profundidad ajustables
- Babero de impermeabilización autoadhesivo, con tela laminada

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

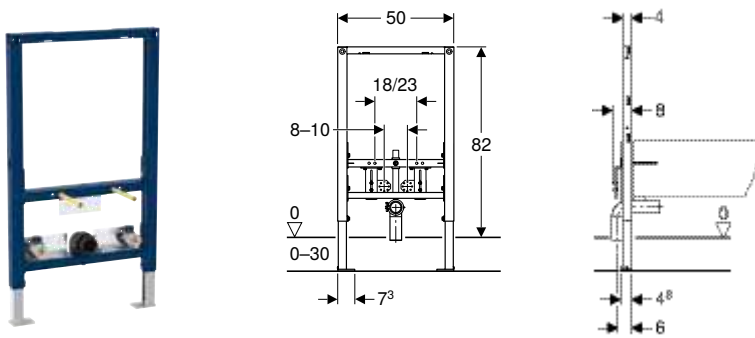
111.537.00.1 FD

1 225,50

FD: Fin de serie a partir de abril 2019

Nuevo

Bastidor Geberit Duofix para bidé, 82 cm



Aplicación

- Para el montaje en pared ligera
- Para la instalaciones delante de pared con altura parcial
- Para bidés suspendidos con grifos de encimera
- Para alturas de recedido de 0–20 cm

Propiedades

- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Bastidor con orificios de \varnothing 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas de apoyo galvanizadas
- Pata de apoyo ajustable 0–20 cm
- Distancia entre fijaciones del bidé suspendido de 18 o 23 cm
- Fijación del bidé de altura ajustable
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de las pletinas de apoyo adecuada para instalación en perfiles en U, UW 50 y UW 75, y carriles raíl Geberit Duofix
- Fijación para codo de desagüe con altura ajustable y aislada acústicamente
- Fijaciones de grifería de altura y profundidad ajustables
- Babero de impermeabilización autoadhesivo, con tela laminada

Suministro incluye

- 2 codos de suministro Rp 1/2" / R 1/2", compatible con MF
- 2 baberos de impermeabilización
- 2 casquillos de aislamiento
- Codo de desagüe de PE-HD, ø 50 mm
- Junta ø 44/40 mm
- 2 varillas roscadas M12
- Material de fijación

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

111.537.00.2

1 208,80

Disponible a partir de abril 2019



- Recambio para n.º de art. 111.537.00.1

Bastidores para urinarios

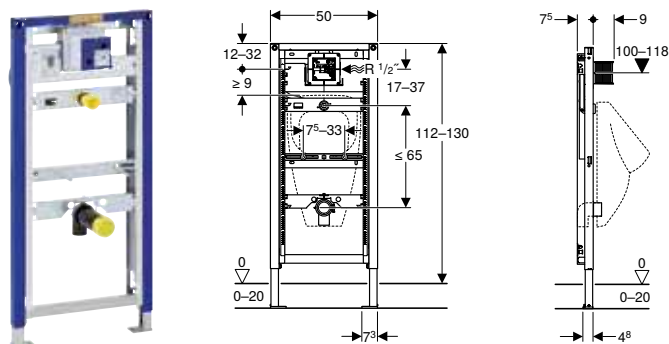
Vista general de accesorios complementarios – bastidores para urinarios Geberit Duofix

Geberit España, Versión: noviembre 2018

	Caja universal para descarga de urinarios con accionamiento de descarga electrónico, servicio de red	Caja universal para descarga de urinarios con accionamiento de descarga electrónico, servicio a batería	Caja universal para descarga de urinarios con accionamiento de descarga neumático	Caja universal para descarga de urinarios con accionamiento de descarga electrónico, servicio de red, escondido, universal	Juego de anclaje de pared Geberit Duofix para montaje individual	Juego instalación pata Geberit Duofix en pared posterior	Juego de extensiones de base Geberit Duofix para estructura del suelo de 20–40 cm
	→ pág. 138	→ pág. 142	→ pág. 142	→ pág. 138	N/A	→ pág. 39	→ pág. 38
111.616.00.1 Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal	✓	✓	✓		✓	✓	✓
111.676.00.1 Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal, para cabezal pulverizador	✓	✓	✓		✓	✓	✓
111.617.00.1 Bastidor Geberit Duofix para urinario, 98 cm, universal, para accionamiento superior			✓		✓	✓	✓
111.686.00.1 Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal, para sistema de descarga visto					✓	✓	✓

✓ Compatible

Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal



Aplicación

- Para el montaje en pared ligera
- Para la instalaciones en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para el montaje en pared de instalacion de altura completa
- Para la instalación en paredes de sistema Geberit Duofix de altura completa o parcial
- Para el montaje de urinarios
- Para la instalación de sistemas de descarga de urinarios Geberit (a partir del año de fabricación 2009)
- Para alturas de recrecido de 0–20 cm

Información técnica

Presión dinámica	1–8 bar
Presión de prueba del agua máxima	16 bar
Presión de prueba del aire máxima / gas inerte	3 bar
Temperatura máxima del agua	30 °C
Caudal a 1 bar sin limitador de flujo	0,3 l/s
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,24 l/s

Suministro incluye

- Codo de suministro R 1/2"
- Cajetín premontaje con tapa
- Tubo de conexión entre alimentación de agua \varnothing 32 mm y urinario, con junta de urinario
- Tapón de protección
- Codo de desagüe de PE-HD, \varnothing 63/50 mm
- Tapón de protección
- Junta \varnothing 57/50 mm
- Sifón para urinario \varnothing 50 mm, con junta sobre el urinario
- 2 varillas roscadas M8
- Material de fijación

Propiedades

- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Bastidor con orificios de \varnothing 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas de apoyo galvanizadas
- Pata de apoyo ajustable 0–20 cm
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de las pletinas de apoyo adecuada para instalación en perfiles en U, UW 50 y UW 75, y carriles raíl Geberit Duofix
- Altura del bastidor ajustable al urinario, 112–130 cm
- Cajetín empotrado universal para sistemas de descarga de urinarios Geberit
- Terminal para conexión eléctrica en cajetín empotrado
- Conexión de suministro en la parte derecha del cajetín empotrado
- Conexiones de suministro aptas para MasterFix y MeplaFix
- Llave de paso con regulador, premontada
- Cajetín premontaje para registro 10,5 x 10,5 cm que permite acortarlo sin herramientas
- Fijación para alimentación de agua de \varnothing 32 mm con altura ajustable
- Fijación para codo de desagüe con altura ajustable y aislada acústicamente
- Fijaciones de urinario M8, de ancho y altura ajustables
- Travesaños con marcado central, ajustables y sin necesidad de herramientas

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

111.616.00.1

1 283,60

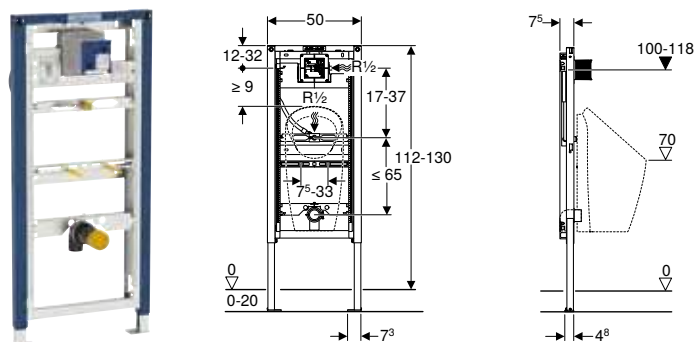
Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores para urinarios Geberit Duofix → pág. 29



- Para los urinarios con cabezal pulverizador, adicionalmente se requiere el adaptador de reequipamiento Geberit para alimentación de agua Rp 1/2", urinario (n.º de art. 242.309.00.1)
- Para los urinarios con cabezal pulverizador, adicionalmente se requiere el travesaño de alimentación Geberit para urinario (n.º de art. 242.042.00.1)

Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal, para cabezal pulverizador



Aplicación

- Para el montaje en pared ligera
- Para la instalaciones en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para el montaje en pared de instalacion de altura completa
- Para la instalación en paredes de sistema Geberit Duofix de altura completa o parcial
- Para el montaje de urinarios
- Para urinarios Geberit Preda
- Para urinarios Geberit Selva
- Para la instalación de sistemas de descarga de urinarios Geberit (a partir del año de fabricación 2009)
- Para alturas de recrecido de 0–20 cm

Información técnica

Presión dinámica	1–8 bar
Presión de prueba del agua máxima	16 bar
Presión de prueba del aire máxima / gas inerte	3 bar
Temperatura máxima del agua	30 °C
Caudal a 1 bar sin limitador de flujo	0,3 l/s
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,24 l/s

Suministro incluye

- Codo de suministro R 1/2"
- Cajetín premontaje con tapa
- Tapón de protección
- Codo de desagüe de PE-HD, Ø 63/50 mm
- Tapón de protección
- Junta Ø 57/50 mm
- Sifón para urinario Ø 50 mm, con junta sobre el urinario
- 2 varillas roscadas M8
- Material de fijación

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

111.676.00.1

1 299,70

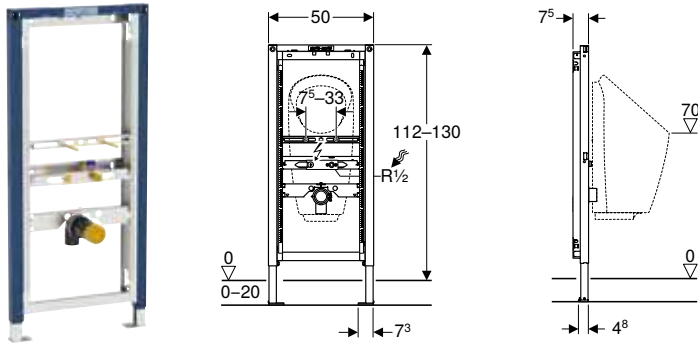
Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores para urinarios Geberit Duofix → pág. 29

Propiedades

- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Bastidor con orificios de Ø 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas de apoyo galvanizadas
- Pata de apoyo ajustable 0–20 cm
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de las pletinas de apoyo adecuada para instalación en perfiles en U, UW 50 y UW 75, y carriles raíl Geberit Duofix
- Altura del bastidor ajustable al urinario, 112–130 cm
- Cajetín empotrado universal para sistemas de descarga de urinarios Geberit
- Terminal para conexión eléctrica en cajetín empotrado
- Conexión de suministro en la parte derecha del cajetín empotrado
- Conexiones de suministro aptas para MasterFix y MeplaFix
- Llave de paso con regulador, premontada
- Cajetín premontaje para registro 10,5 x 10,5 cm que permite acortarlo sin herramientas
- Fijación para entrada Rp 1/2 con altura y orientación ajustables
- Fijación para codo de desagüe con altura ajustable y aislada acústicamente
- Fijaciones de urinario M8, de ancho y altura ajustables
- Travesaños con marcado central, ajustables y sin necesidad de herramientas

Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal, para sistema de descarga visto



Aplicación

- Para el montaje en pared ligera
- Para la instalaciones en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para el montaje en pared de instalacion de altura completa
- Para la instalación en paredes de sistema Geberit Duofix de altura completa o parcial
- Para el montaje de urinarios con control integrado
- Para el montaje de urinarios sin agua
- Para urinarios Geberit Preda
- Para urinarios Geberit Selva
- Para sistema de descarga visto
- Para alturas de recedido de 0–20 cm

Suministro incluye

- Conexión de suministro Rp 1/2" / R 1/2", compatible con MF
- Tapón de protección
- Codo de desagüe de PE-HD, ø 63/50 mm
- Tapón de protección
- Junta ø 57/50 mm
- Sifón para urinario ø 50 mm, con junta sobre el urinario
- 2 varillas roscadas M8
- Material de fijación

Propiedades

- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Bastidor con orificios de ø 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas de apoyo galvanizadas
- Pata de apoyo ajustable 0–20 cm
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de las pletinas de apoyo adecuada para instalación en perfiles en U, UW 50 y UW 75, y carriles raíl Geberit Duofix
- Altura del bastidor ajustable al urinario, 112–130 cm
- Fijación para entrada Rp 1/2 con altura y orientación ajustables
- Fijación para codo de desagüe con altura ajustable y aislada acústicamente
- Fijaciones de urinario M8, de ancho y altura ajustables
- Travesaños con marcado central, ajustables y sin necesidad de herramientas

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

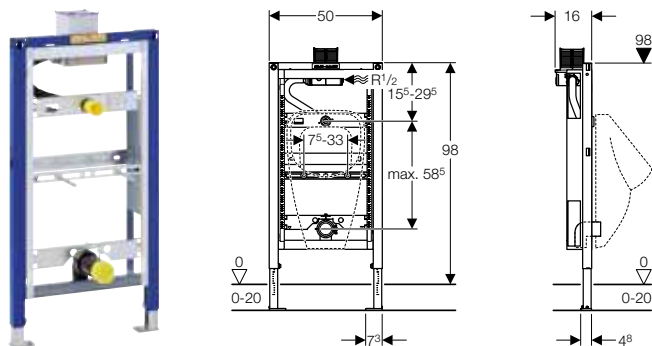
111.686.00.1

1 209,80

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores para urinarios Geberit Duofix → pág. 29

Bastidor Geberit Duofix para urinario, 98 cm, universal, para accionamiento superior



Aplicación

- Para el montaje en pared ligera
- Para la instalaciones delante de pared con altura parcial
- Para el montaje de urinarios
- Para la instalación de sistemas de descarga de urinarios Geberit neumáticos (a partir del año de fabricación 2009)
- Para alturas de recrecido de 0–20 cm

Información técnica

Presión dinámica	1–8 bar
Presión de prueba del agua máxima	16 bar
Presión de prueba del aire máxima / gas inerte	3 bar
Temperatura máxima del agua	30 °C
Caudal a 1 bar sin limitador de flujo	0,3 l/s
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,24 l/s

Suministro incluye

- Conexión de suministro R 1/2"
- Cajetín premontaje con tapa
- Tubo de conexión entre alimentación de agua \varnothing 32 mm y urinario, con junta de urinario
- Tapón de protección
- Codo de desagüe de PE-HD, \varnothing 63/50 mm
- Tapón de protección
- Junta \varnothing 57/50 mm
- Sifón para urinario \varnothing 50 mm, con junta sobre el urinario
- 2 varillas roscadas M8
- Material de fijación

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

111.617.00.1

1 322,50

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores para urinarios Geberit Duofix → pág. 29



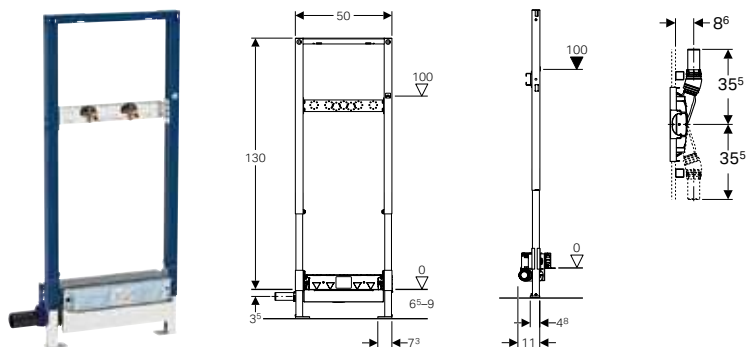
- Para los urinarios con cabezal pulverizador, adicionalmente se requiere el adaptador de reequipamiento Geberit para alimentación de agua Rp 1/2", urinario (n.º de art.242.309.00.1)
- Para los urinarios con cabezal pulverizador, adicionalmente se requiere el travesano de alimentación Geberit para urinario (n.º de art. 242.042.00.1)

Propiedades

- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Bastidor con orificios de \varnothing 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas de apoyo galvanizadas
- Pata de apoyo ajustable 0–20 cm
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de las pletinas de apoyo adecuada para instalación en perfiles en U, UW 50 y UW 75, y carriles raíl Geberit Duofix
- Cajetín empotrado universal para sistemas de descarga de urinarios Geberit
- Conexión de suministro en la parte derecha del cajetín empotrado
- Conexiones de suministro aptas para MasterFix y MeplaFix
- Llave de paso con regulador, premontada
- Cajetín premontaje para registro 10,5 x 10,5 cm que permite acortarlo sin herramientas
- Fijación para alimentación de agua de \varnothing 32 mm con altura ajustable
- Fijación para codo de desagüe con altura ajustable y aislada acústicamente
- Fijaciones de urinario M8, de ancho y altura ajustables
- Travesaños con marcado central, ajustables y sin necesidad de herramientas

Bastidores para duchas con sifón de pared

Bastidor Geberit Duofix para ducha, 130 cm, con sifón de pared, grifo mural visto, para altura de solado en la entrada 65–90 mm



Aplicación

- Para instalación con espesores de suelo muy reducidos
- Para la evacuación de agua en duchas de obra a ras de suelo
- Para alturas de solado ≥ 65 mm en la entrada
- Para el montaje en pared ligera
- Para grifos murales vistos
- Para impermeabilizaciones combinadas
- Para la instalaciones en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para el montaje en pared de instalacion de altura completa
- Para la instalación en paredes de sistema Geberit Duofix de altura completa o parcial

Información técnica

Capacidad de descarga	0,4 l/s
Altura de sifón	30 mm

Propiedades

- A diferencia de los requisitos de la norma EN 1253, la altura de sifón es solamente de 30 mm
- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Nivel de impermeabilización ajustable para conexiones estancas sin tensiones
- Tela laminada de impermeabilización premontada
- Tela laminada de impermeabilización con anchura de 10 cm, para conexión de sistemas de sellado
- Bastidor con orificios de $\varnothing 9$ mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de placa de apoyo adecuada para instalación en perfil en U UW 50 y carril rail Geberit Duofix
- Placa de montaje para grifos ajustable en altura y profundidad
- Altura de entrada del sifón ajustable
- Espesor de revestimiento de 10–40 mm
- Adecuado para grosor de alicatado en el suelo de 2–26 mm
- Adecuado para grosor de alicatado en la pared de 2–35 mm
- Conexión de evacuación lateral
- Babero de impermeabilización autoadhesivo, con tela laminada

Suministro incluye

- Manguito de descarga de PE-HD, $\varnothing 40$ mm
- 2 codos de suministro Rp 1/2" / R 1/2", compatible con MF
- 2 baberos de impermeabilización
- 2 insertos de aislamiento acústico
- 2 casquillos de aislamiento
- Tapa de protección con babero integrado
- Material de fijación

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

111.589.00.1

1 350,90

Pedido adicional

- Embellecedor

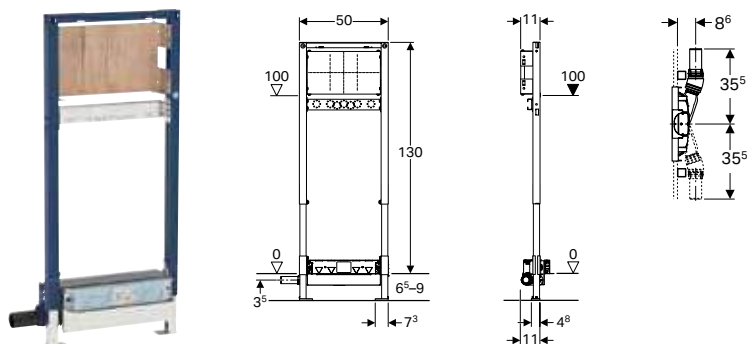
Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores para ducha y bañera Geberit Duofix → pág. 37



- Disponible "Bastidor Geberit Duofix para ducha, 130 cm, con sifón de pared, grifo mural visto, para altura de solado en la entrada 90-200 mm" referencia 111.587.00.1, consultar
- Las baldosas de suelo de piedra natural pueden perder color en la zona de la ducha.

Bastidor Geberit Duofix para ducha, 130 cm, con sifón de pared, grifo mural empotrado, para altura de solado en la entrada 65–90 mm



Aplicación

- Para instalación con espesores de suelo muy reducidos
- Para la evacuación de agua en duchas de obra a ras de suelo
- Para alturas de solado ≥ 65 mm en la entrada
- Para el montaje en pared ligera
- Para grifos empotrados y grifos vistos
- Para grifos murales empotrados
- Para impermeabilizaciones combinadas
- Para la instalaciones en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para el montaje en pared de instalacion de altura completa
- Para la instalación en paredes de sistema Geberit Duofix de altura completa o parcial

Información técnica

Capacidad de descarga	0,4 l/s
Altura de sifón	30 mm

Propiedades

- A diferencia de los requisitos de la norma EN 1253, la altura de sifón es solamente de 30 mm
- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Nivel de impermeabilización ajustable para conexiones estancas sin tensiones
- Tela laminada de impermeabilización premontada
- Tela laminada de impermeabilización con anchura de 10 cm, para conexión de sistemas de sellado
- Bastidor con orificios de $\varnothing 9$ mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de placa de apoyo adecuada para instalación en perfil en U UW 50 y carril rail Geberit Duofix
- Placa de fijación de madera contrachapada, tratada para ser resistente al agua
- Placa de fijación ajustable en altura y profundidad
- Altura de entrada del sifón ajustable
- Espesor de revestimiento de 10–40 mm
- Adecuado para grosor de alicatado en el suelo de 2–26 mm
- Adecuado para grosor de alicatado en la pared de 2–35 mm
- Conexión de evacuación lateral
- Babero de impermeabilización autoadhesivo, con tela laminada

Suministro incluye

- Manguito de descarga de PE-HD, $\varnothing 40$ mm
- Codo de suministro Rp 1/2" / R 1/2", compatible con MF
- Babero de impermeabilización
- Aislamiento acústico
- Casquillo de aislamiento
- Tapón de protección
- Tapa de protección con babero integrado
- Material de fijación

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

111.581.00.1

1 389,10

Pedido adicional

- Embellecedor

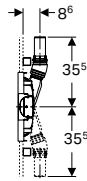
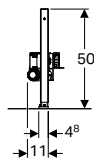
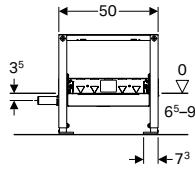
Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores para ducha y bañera Geberit Duofix → pág. 37



- Disponible "Bastidor Geberit Duofix para ducha, 130 cm, con sifón de pared, grifo mural empotrado, para altura de solado en la entrada 90–200 mm" referencia 111.580.00.1, consultar
- Las baldosas de suelo de piedra natural pueden perder color en la zona de la ducha.

Bastidor Geberit Duofix para ducha, 50 cm, con sifón de pared, para altura de solado en la entrada 65–90 mm



Aplicación

- Para el montaje en pared ligera
- Para la instalaciones en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para el montaje en pared de instalacion de altura completa
- Para la instalación en paredes de sistema Geberit Duofix de altura completa o parcial
- Para la evacuación de agua en duchas de obra a ras de suelo
- Para impermeabilizaciones combinadas
- Para instalación con espesores de suelo muy reducidos
- Para alturas de solado ≥ 65 mm en la entrada

Información técnica

Capacidad de descarga	0,4 l/s
Altura de sifón	30 mm

Propiedades

- A diferencia de los requisitos de la norma EN 1253, la altura de sifón es solamente de 30 mm
- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Bastidor con orificios de $\varnothing 9$ mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de placa de apoyo adecuada para instalación en perfil en U UW 50 y carril rail Geberit Duofix
- Altura de entrada del sifón ajustable
- Espesor de revestimiento de 10–40 mm
- Adecuado para grosor de alicatado en el suelo de 2–26 mm
- Adecuado para grosor de alicatado en la pared de 2–35 mm
- Nivel de impermeabilización ajustable para conexiones estancas sin tensiones
- Conexión de evacuación lateral
- Tela laminada de impermeabilización premontada
- Tela laminada de impermeabilización con anchura de 10 cm, para conexión de sistemas de sellado

Suministro incluye

- Manguito de descarga de PE-HD, $\varnothing 40$ mm
- Tapa de protección con babero integrado
- Material de fijación

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

111.593.00.1

1 345,10

Pedido adicional

- Embellecedor

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores para ducha y bañera Geberit Duofix → pág. 37

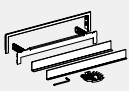
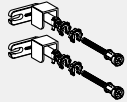
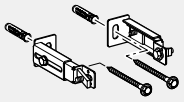



- Disponible "Bastidor Geberit Duofix para ducha, 50 cm, con sifón de pared, para altura de solado en la entrada 90–200 mm" referencia 111.591.00.1, consultar
- Las baldosas de suelo de piedra natural pueden perder color en la zona de la ducha.

Bastidores para duchas y bañeras

Vista general de accesorios complementarios – bastidores para ducha y bañera Geberit Duofix

Geberit España, Versión: noviembre 2018

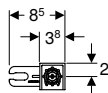
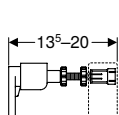
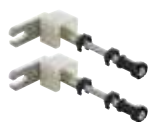
	Accesorios complementarios para desagües de pared	Juego de anclaje de pared Geberit Duofix para montaje individual	Juego instalación pata Geberit Duofix en pared posterior	Juego de extensiones de base Geberit Duofix para estructura del suelo de 20–40 cm
				
	→ pág. 202	N/A	→ pág. 39	→ pág. 38
111.589.00.1 Bastidor Geberit Duofix para ducha, 130 cm, con sifón de pared, grifo mural visto, para altura de solado en la entrada 65–90 mm	✓	✓	✓	✓
111.581.00.1 Bastidor Geberit Duofix para ducha, 130 cm, con sifón de pared, grifo mural empotrado, para altura de solado en la entrada 65–90 mm	✓	✓	✓	✓
111.593.00.1 Bastidor Geberit Duofix para ducha, 50 cm, con sifón de pared, para altura de solado en la entrada 65–90 mm	✓	✓	✓	

✓ Compatible

Accesorios complementarios

Para bastidores de montaje

Juego de anclaje de pared Geberit Duofix para montaje individual



Aplicación

- Para la fijación de bastidores de montaje Geberit Duofix delante de paredes ligeras o paredes de obra

Información técnica

Material	Fundición inyectada de zinc/acero/plástico
----------	--

Propiedades

- Regulación de profundidad continua desde el frente, con ajuste rápido
- Varilla roscada M10, galvanizada

Suministro incluye

- Juego de 2 piezas

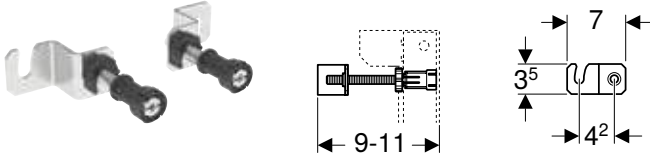
N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

111.815.00.1

8 21,10

Juego de anclaje de pared Geberit para montaje individual, para bastidor Geberit Duofix para inodoro suspendido, con cisterna empotrada Sigma 8 cm



Aplicación

- Para la fijación de bastidores de montaje Geberit Duofix delante de paredes ligeras o paredes de obra

Información técnica

Material	Acero/plástico
----------	----------------

N.º de art.

111.013.00.1

Propiedades

- Regulación de profundidad continua desde el frente
- Varilla roscada M10, galvanizada

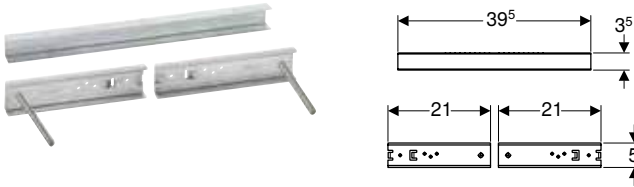
Suministro incluye

- 2 contratuercas
- Material de fijación

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

1 19,50

Fijación Geberit Duofix para lavabos con distancia entre fijaciones 38–58 cm



Aplicación

- Para la fijación de lavabos con una distancia entre fijación de > 38 cm en bastidores Geberit Duofix para lavabos

Información técnica

Material	Acero
----------	-------

N.º de art.

111.868.00.1

Propiedades

- Galvanizado
- Distancia entre fijaciones de varillas roscadas de 38–58 cm

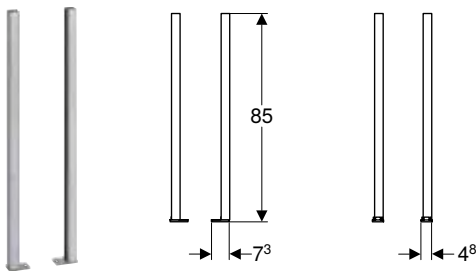
Suministro incluye

- 2 perfiles de acoplamiento
- 2 varillas roscadas M10
- Perfil de refuerzo
- Material de fijación

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

1 78,80

Juego de extensiones de base Geberit Duofix para estructura del suelo de 20–40 cm



Aplicación

- Para el elemento de montaje Geberit Duofix con estructura del suelo de 20–40 cm
- No adecuado para bastidores para inodoro suspendidos Geberit Duofix, solución esquinera

Información técnica

Material	Acero
----------	-------

Propiedades

- Patas de apoyo galvanizadas
- Patas de apoyo con regulación de altura continua
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de las pletinas de apoyo adecuada para instalación en perfiles en U, UW 50 y UW 75, y carriles raíl Geberit Duofix

Suministro incluye

- Base izquierda
- Base derecha
- 4 tornillos

N.º de art.	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
111.848.00.1	1	37,00

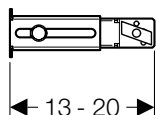
Accesorios complementarios

- Juego instalación pata Geberit Duofix en pared posterior → pág. 39



- En caso de utilizar con elementos para inodoros o bidés suspendidos en instalaciones de pared bastidor de altura parcial o paredes de sistema Geberit Duofix de altura parcial, habrá que utilizar el juego de instalación de pata en pared trasera Geberit Duofix.

Juego instalación pata Geberit Duofix en pared posterior



Aplicación

- Para la fijación alternativa de las patas de los bastidores de montaje Geberit Duofix en la pared posterior

Información técnica

Material	Acero
----------	-------

Propiedades

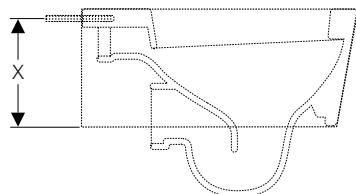
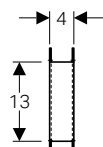
- Profundidad ajustable
- Galvanizado

Suministro incluye

- Juego de 2 piezas

N.º de art.	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
111.867.00.1	1	58,50

Juego de soportes Geberit para inodoros cerámicos con superficie de apoyo reducida



Aplicación

- Para el apoyo adicional de inodoros cerámicos con una superficie de apoyo $X < 17$ cm (superficie de apoyo X = medida entre el borde inferior del inodoro cerámico y el centro del orificio de fijación del mismo)

Información técnica

Material	Acero
----------	-------

Propiedades

- Galvanizado
- Perfil en U

Suministro incluye

- Juego de 2 piezas

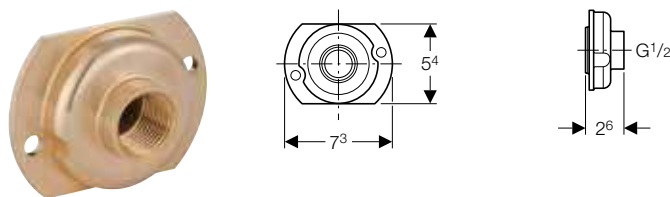
N.º de art.	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
111.847.00.1	1	42,40



- En los siguientes inodoros cerámicos es necesario montar los soportes: 1) Marca: Flaminia (www.ceramicaflaminia.it), serie: Link 5051 y Mini Link 5064 2) Marca: Globo (www.ceramicaglobo.com), serie: GLOBOconcept SAS02 y SAS03

Nuevo

Adaptador de reequipamiento Geberit para alimentación de agua Rp 1/2", urinario



Aplicación

- Para reajustar los bastidores para urinario Geberit Duofix montados con alimentación de agua de \varnothing 32 mm a alimentación de agua Rp 1/2"

N.º de art.

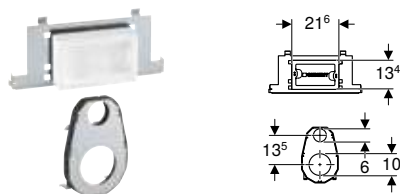
UMV1 EUR/ud.
[ud.]

242.309.00.1

1 86,70

Disponible a partir de febrero 2019

Juego de protección contra incendios para bastidor Geberit Duofix para inodoro suspendido con cisterna empotrada Sigma 12 cm



Aplicación

- Para la instalación con requisitos de protección contra incendios con resistencia al fuego EI 90 según EN 13501-2
- Para la protección de propagación de fuego o humo
- Para el montaje en bastidores Geberit Duofix para inodoro suspendido, con cisternas empotradas Sigma 12 cm y una anchura de 50 cm
- Para el montaje frente al registro, al tubo de descarga y al codo de desagüe

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

111.863.00.1

1 338,50

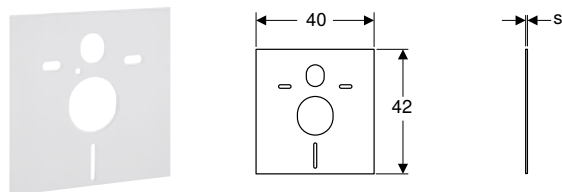
Propiedades

- Se puede montar sin herramientas
- Adecuado para espesores de al menos 30 mm

Suministro incluye

- Cajetín premontaje para registro
- Cierre antiincendio para registro
- Cierre antiincendio para codo de descarga y codo de desagüe
- Material de fijación

Juego de aislamiento acústico Geberit para inodoro suspendido



Aplicación

- Para el aislamiento de ruido estructural de inodoros y bidés
- Para inodoros y bidés con una distancia entre fijaciones de 18 o 23 cm

Suministro incluye

- 2 arandelas
- 2 casquillos de aislamiento acústico
- Manta de aislamiento acústico

Información técnica

Material	PE-E
----------	------

N.º de art.

s
[mm]

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

156.050.00.1

6

10 14,90



Geberit Kombifix







Bastidores de montaje	44
Bastidores para inodoros.....	44
Vista general de accesorios complementarios – bastidores de montaje Geberit Kombifix para inodoros.....	44
Bastidores para lavabos.....	48
Bastidores para bidés	48
Bastidores para urinarios.....	49
Vista general de accesorios complementarios – bastidores para urinarios Geberit Kombifix	49
Bastidores para duchas	53
Accesorios complementarios.....	54
Para fijaciones	54

Bastidores de montaje

Bastidores para inodoros

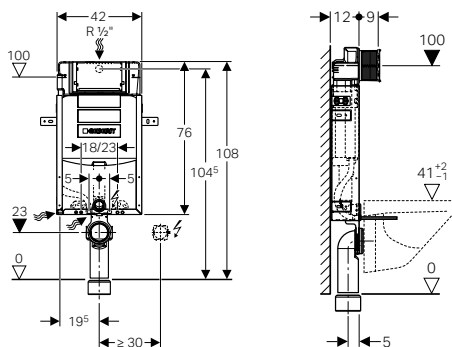
Vista general de accesorios complementarios – bastidores de montaje Geberit Kombifix para inodoros

Geberit España, Versión: noviembre 2018

	Pulsador de la línea Sigma	Pulsador de la línea Omega	Soporte para inserción de cisterna de inodoro	Montante Geberit Kombifix con pletina de apoyo
				
	→ pág. 64	→ pág. 82	→ pág. 77	→ pág. 54
110.374.00.5 Bastidor Geberit Kombifix para inodoro suspendido, 108 cm, con cisterna empotrada Sigma 12 cm, codo de desagüe de PVC	✓		✓	✓
110.793.00.1 Bastidor Geberit Kombifix para inodoro suspendido, 109 cm, con cisterna empotrada Sigma 8 cm, codo de desagüe de PVC	✓			✓
110.001.00.1 Bastidor Geberit Kombifix para inodoro suspendido, 82 cm, con cisterna empotrada Omega 12 cm		✓		✓
110.011.00.1 Bastidor Geberit Kombifix para inodoro suspendido, 98 cm, con cisterna empotrada Omega 12 cm		✓		✓

✓ Compatible

Bastidor Geberit Kombifix para inodoro suspendido, 108 cm, con cisterna empotrada Sigma 12 cm, codo de desagüe de PVC



Aplicación

- Para paredes de obra
- Para la instalaciones en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para inodoros suspendidos con medidas de conexión según EN 33:2011
- Para descargas simples, de doble volumen o interrumpibles

Información técnica

Presión dinámica	0,1–10 bar
Temperatura máxima del agua	25 °C
Volumen de descarga, ajuste de fábrica	6 y 3 l
Descarga total, rango de ajuste	4,5 / 6 / 7,5 l
Descarga parcial, rango de ajuste	3–4 l

Propiedades

- Bastidor con pintura polvo al horno
- Bastidor con cuatro anclajes de fijación
- Codo de desagüe montable sin herramientas
- Fijación para codo de desagüe montable sin herramientas y desde la parte frontal
- Cisterna empotrada con accionamiento frontal
- Cisterna empotrada totalmente aislada contra la condensación
- Con los ajustes de fábrica es posible un aclarado inmediato
- Montaje y mantenimiento en la cisterna empotrada sin herramientas
- Conexión de suministro posterior o superior en el centro
- Cajetín premontaje para humedad y suciedad
- Cajetín premontaje para registro, puede ser recortado
- Equipado con tubo guía para el suministro de agua para conexión de inodoros bidé Geberit AquaClean
- Con posibilidad de fijación para conexión eléctrica

Suministro incluye

- Conexión de suministro Rp 1/2", compatible con MF, con llave de escuadra integrada y rosca
- Cajetín premontaje para registro
- Juego de manguitos para inodoro, ø 90 mm
- Codo de desagüe de PVC, ø 90 mm
- Manguito adaptador de PVC, ø 90/110 mm
- Segmento de relleno
- 2 tapones de protección
- 2 varillas roscadas M12
- Material de fijación

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

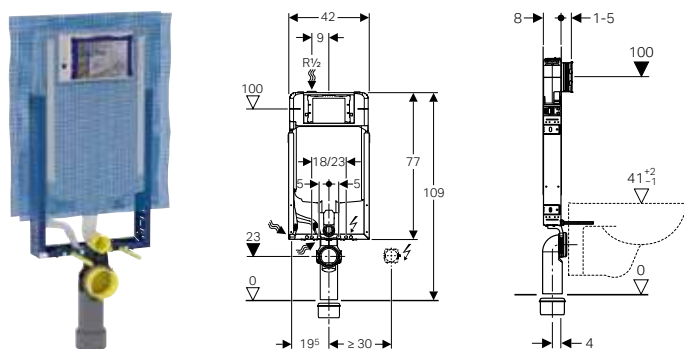
110.374.00.5

1 225,50

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores de montaje Geberit Kombifix para inodoros → pág. 44

Bastidor Geberit Kombifix para inodoro suspendido, 109 cm, con cisterna empotrada Sigma 8 cm, codo de desagüe de PVC



Aplicación

- Para paredes de obra
- Para la instalaciones en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para inodoros suspendidos con medidas de conexión según EN 33:2011
- Para descargas simples, de doble volumen o interrumpibles

Información técnica

Presión dinámica	0,1–10 bar
Temperatura máxima del agua	25 °C
Volumen de descarga, ajuste de fábrica	6 y 3 l
Descarga total, rango de ajuste	4,5 / 6 / 7,5 l
Descarga parcial, rango de ajuste	3–4 l

Propiedades

- Serie de fabricación 2016
- Bastidor con pintura polvo al horno
- Bastidor con cuatro anclajes de sujeción
- Red para el revocado premontada
- Codo de desagüe montable sin herramientas
- Fijación para codo de desagüe montable sin herramientas y desde la parte frontal
- Cisterna empotrada con accionamiento frontal
- Cisterna empotrada totalmente aislada contra la condensación
- Con los ajustes de fábrica es posible un aclarado inmediato
- Conexión de suministro arriba, lateral desplazada a la izquierda
- Cajetín premontaje para humedad y suciedad
- Cajetín premontaje que puede ser recortada, adecuada para pulsadores enrasados
- Equipado con tubo guía para el suministro de agua para conexión de inodoros bidé Geberit AquaClean
- Con posibilidad de fijación para conexión eléctrica

Suministro incluye

- Conexión de suministro Rp 1/2", compatible con MF, con llave de escuadra integrada y rosca
- Cajetín premontaje para registro
- Juego de manguitos para inodoro, ø 90 mm
- Codo de desagüe de PVC, ø 90 mm
- Manguito adaptador de PVC, ø 90/110 mm
- 2 tapones de protección
- 2 varillas roscadas M12
- Material de fijación

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

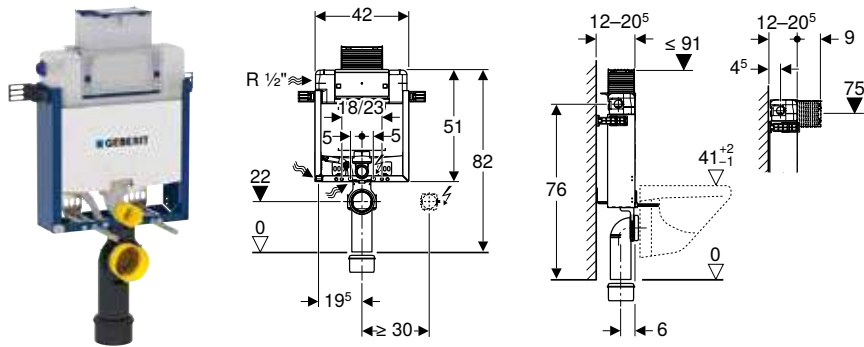
110.793.00.1

1 236,80

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores de montaje Geberit Kombifix para inodoros → pág. 44

Bastidor Geberit Kombifix para inodoro suspendido, 82 cm, con cisterna empotrada Omega 12 cm



Aplicación

- Para paredes de obra
- Para la instalaciones delante de pared con altura parcial
- Para inodoros suspendidos con medidas de conexión según EN 33:2011
- Para doble descarga

Información técnica

Presión dinámica	0,1–10 bar
Temperatura máxima del agua	25 °C
Volumen de descarga, ajuste de fábrica	6 y 3 l
Descarga total, rango de ajuste	4,5 / 6 / 7,5 l
Descarga parcial, rango de ajuste	3–4 l
Presión mínima de flujo para caudal calculado	0,5 bar

Propiedades

- Bastidor con pintura polvo al horno
- Bastidor con cuatro anclajes de fijación
- Profundidad de instalación ajustable, 12–20,5 cm
- Codo de desagüe montable sin herramientas
- Fijación para codo de desagüe montable sin herramientas y desde la parte frontal
- Cisterna empotrada con accionamiento superior o frontal
- Cisterna empotrada totalmente aislada contra la condensación
- Con los ajustes de fábrica es posible un aclarado inmediato
- Montaje y mantenimiento en la cisterna empotrada sin herramientas
- Conexión de suministro lateral izquierda o posterior izquierda
- Cajetín premontaje para humedad y suciedad
- Cajetín premontaje para registro, puede ser recortado
- Equipado con tubo guía para el suministro de agua para conexión de inodoros bidé Geberit AquaClean
- Con posibilidad de fijación para conexión eléctrica

Suministro incluye

- Conexión de suministro Rp 1/2", compatible con MF, con llave de escuadra integrada y rosca
- Cajetín premontaje para registro
- Juego de manguitos para inodoro, ø 90 mm
- Codo de desagüe de PE-HD, ø 90 mm
- Manguito adaptador de PE-HD, ø 90/110 mm
- 2 tapones de protección
- 2 varillas roscadas M12
- Material de fijación

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

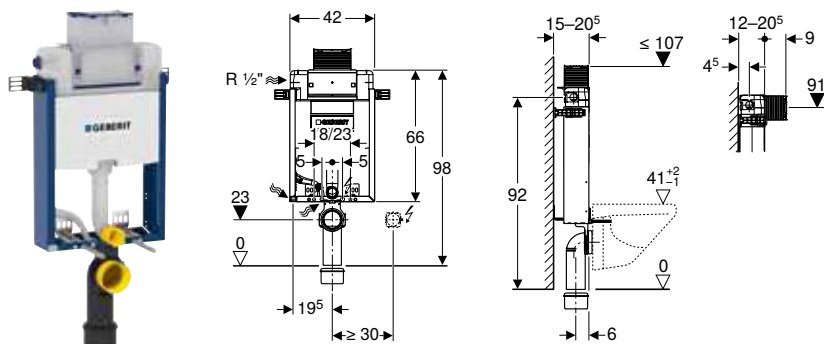
110.001.00.1

1 277,40

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores de montaje Geberit Kombifix para inodoros → pág. 44

Bastidor Geberit Kombifix para inodoro suspendido, 98 cm, con cisterna empotrada Omega 12 cm



Aplicación

- Para paredes de obra
- Para la instalaciones delante de pared con altura parcial
- Para inodoros suspendidos con medidas de conexión según EN 33:2011
- Para doble descarga

Información técnica

Presión dinámica	0,1–10 bar
Temperatura máxima del agua	25 °C
Volumen de descarga, ajuste de fábrica	6 y 3 l
Descarga total, rango de ajuste	4,5 / 6 / 7,5 l
Descarga parcial, rango de ajuste	3–4 l
Presión mínima de flujo para caudal calculado	0,5 bar

Propiedades

- Bastidor con pintura polvo al horno
- Bastidor con cuatro anclajes de fijación
- Profundidad de instalación ajustable, 12–20,5 cm
- Codo de desagüe montable sin herramientas
- Fijación para codo de desagüe montable sin herramientas y desde la parte frontal
- Cisterna empotrada con accionamiento superior o frontal
- Cisterna empotrada totalmente aislada contra la condensación
- Con los ajustes de fábrica es posible un aclarado inmediato
- Montaje y mantenimiento en la cisterna empotrada sin herramientas
- Conexión de suministro lateral izquierda o posterior izquierda
- Cajetín premontaje para humedad y suciedad
- Cajetín premontaje para registro, puede ser recortado
- Equipado con tubo guía para el suministro de agua para conexión de inodoros bidé Geberit AquaClean
- Con posibilidad de fijación para conexión eléctrica

Suministro incluye

- Conexión de suministro Rp 1/2", compatible con MF, con llave de escuadra integrada y rosca
- Cajetín premontaje para registro
- Juego de manguitos para inodoro, \varnothing 90 mm
- Codo de desagüe de PE-HD, \varnothing 90 mm
- Manguito adaptador de PE-HD, \varnothing 90/110 mm
- 2 tapones de protección
- 2 varillas roscadas M12
- Material de fijación

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

110.011.00.1

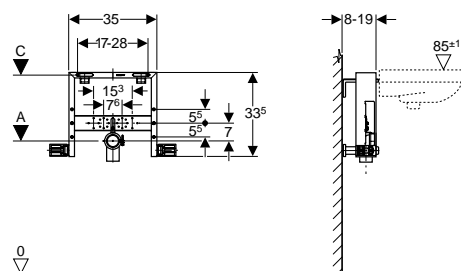
1 252,30

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores de montaje Geberit Kombifix para inodoros → pág. 44

Bastidores para lavabos

Bastidor Geberit Kombifix para lavabos, grifo de encimera



Aplicación

- Para paredes de obra
- Para la instalaciones en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para el montaje de lavabos

Propiedades

- Bastidor galvanizado
- Bastidor con cuatro anclajes de fijación
- Profundidad de instalación ajustable, 8–19 cm
- Fijación para codo de desagüe aislada acústicamente
- Placa de montaje para grifos con altura ajustable

Suministro incluye

- 2 codos de suministro R 1/2"
- Codo de desagüe de PE-HD, ø 50 mm
- Junta ø 44/40 mm
- 2 varillas roscadas M10
- Material de fijación

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

457.403.00.1 FD

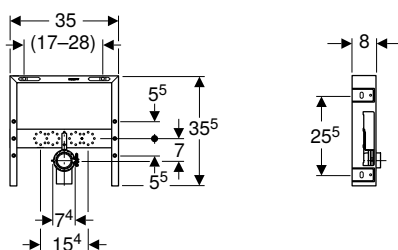
1 147,50

FD: Fin de serie a partir de abril 2019

Bastidores para bidés

Nuevo

Bastidor Geberit Kombifix para lavabo, grifo de encimera



Aplicación

- Para paredes de obra
- Para la instalaciones en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para el montaje de lavabos

Propiedades

- Bastidor galvanizado
- Bastidor con cuatro anclajes de sujeción
- Profundidad de montaje de 8 cm
- Fijación para codo de desagüe aislada acústicamente
- Placa de montaje para grifos con altura ajustable

Suministro incluye

- Codo de desagüe de PE-HD, ø 50 mm
- Junta ø 44/40 mm
- 2 varillas roscadas M10
- Material de fijación

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

457.408.00.5

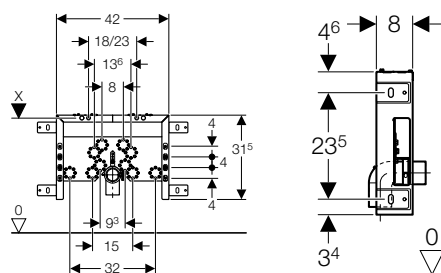
1 122,60

Disponible a partir de abril 2019



• Recambio para n.º de art. 457.403.00.1, 457.408.00.1

Bastidor Geberit Kombifix para bidé



Aplicación

- Para paredes de obra
- Para la instalaciones en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial

Propiedades

- Bastidor con pintura polvo al horno
- Bastidor con cuatro anclajes de sujeción
- Profundidad de montaje de 8 cm
- Distancia entre fijaciones del bidé suspendido de 18 o 23 cm
- Fijación del bidé de altura ajustable
- Fijación para codo de desagüe aislada acústicamente
- Placa de montaje para grifos con altura ajustable

Suministro incluye

- Codo de desagüe de PE-HD, \varnothing 50 mm
- Junta \varnothing 44/40 mm
- 2 varillas roscadas M12
- Material de fijación

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

457.608.00.5

1 132,40

Bastidores para urinarios

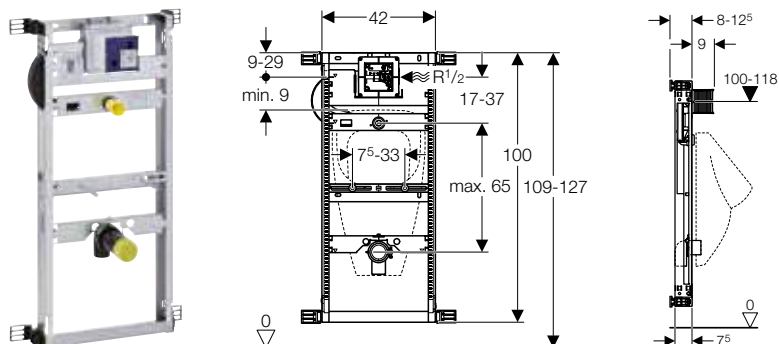
Vista general de accesorios complementarios – bastidores para urinarios Geberit Kombifix

Geberit España, Versión: noviembre 2018

	Caja universal para descarga de urinarios con accionamiento de descarga electrónico, servicio de red	Caja universal para descarga de urinarios con accionamiento de descarga electrónico, servicio a batería	Caja universal para descarga de urinarios con accionamiento de descarga neumático	Montante Geberit Kombifix con pletina de apoyo
	→ pág. 138	→ pág. 142	→ pág. 142	→ pág. 54
457.611.00.1	✓	✓	✓	✓
Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal				
457.606.00.1	✓	✓	✓	✓
Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal, para cabezal pulverizador				
457.686.00.1				✓
Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal, para sistema de descarga visto				

✓ Compatible

Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109-127 cm, universal



Aplicación

- Para paredes de obra
- Para la instalaciones en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para el montaje de urinarios
- Para la instalación de sistemas de descarga de urinarios Geberit (a partir del año de fabricación 2009)

Información técnica

Presión dinámica	1-8 bar
Presión de prueba del agua máxima	16 bar
Presión de prueba del aire máxima / gas inerte	3 bar
Temperatura máxima del agua	30 °C
Caudal a 1 bar sin limitador de flujo	0,3 l/s
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,24 l/s

Suministro incluye

- Conexión de suministro R 1/2"
- Cajetín premontaje para registro
- Juego de manguitos para urinario con sifón para urinario
- Codo de desagüe de PE-HD, \varnothing 50/63 mm
- Junta \varnothing 57/50 mm
- 2 tapones de protección
- 2 varillas roscadas M8
- Material de fijación

Propiedades

- Bastidor galvanizado
- Bastidor con cuatro anclajes de fijación
- Profundidad de instalación ajustable, 8-12,5 cm
- Cajetín premontaje para humedad y suciedad
- Altura del bastidor ajustable al urinario, 109-127 cm
- Cajetín empotrado universal para sistemas de descarga de urinarios Geberit
- Terminal para conexión eléctrica en cajetín empotrado
- Conexión de suministro en la parte derecha del cajetín empotrado
- Conexiones de suministro aptas para MasterFix y MeplaFix
- Llave de paso con regulador, premontada
- Cajetín premontaje para registro 10,5 x 10,5 cm que permite acortarlo sin herramientas
- Fijación para alimentación de agua de \varnothing 32 mm con altura ajustable
- Fijación para codo de desagüe con altura ajustable y aislada acústicamente
- Fijaciones de urinario M8, de ancho y altura ajustables
- Travesaños con marcado central, ajustables y sin necesidad de herramientas

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

457.611.00.1

1 281,10

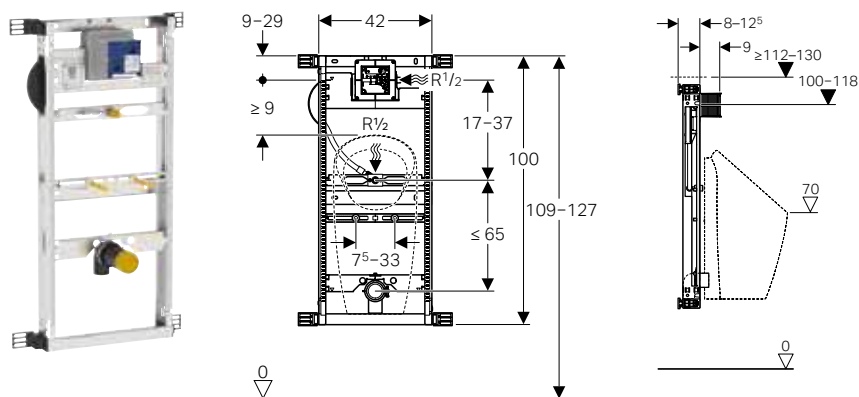
Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores para urinarios Geberit Kombifix → pág. 49



- Para los urinarios con cabezal pulverizador, se puede utilizar directamente el "Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109-127 cm, universal, para cabezal pulverizador" (n.º de art. 457.606.00.1)
- Para los urinarios con cabezal pulverizador, adicionalmente se requiere el travesaño de alimentación Geberit para urinario (n.º de art. 242.042.00.1)

Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal, para cabezal pulverizador



Aplicación

- Para paredes de obra
- Para la instalaciones en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para el montaje de urinarios
- Para urinarios Geberit Preda
- Para urinarios Geberit Selva
- Para la instalación de sistemas de descarga de urinarios Geberit (a partir del año de fabricación 2009)

Información técnica

Presión dinámica	1–8 bar
Presión de prueba del agua máxima	16 bar
Presión de prueba del aire máxima / gas inerte	3 bar
Temperatura máxima del agua	30 °C
Caudal a 1 bar sin limitador de flujo	0,3 l/s
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,24 l/s

Suministro incluye

- Conexión de suministro R 1/2"
- Cajetín premontaje para registro
- Juego de manguitos para urinario con sifón para urinario
- Codo de desagüe de PE-HD, \varnothing 50/63 mm
- Junta \varnothing 57/50 mm
- 2 tapones de protección
- 2 varillas roscadas M8
- Material de fijación

N.º de art.

457.606.00.1

Propiedades

- Bastidor galvanizado
- Bastidor con cuatro anclajes de fijación
- Profundidad de instalación ajustable, 8–12,5 cm
- Cajetín premontaje para humedad y suciedad
- Altura del bastidor ajustable al urinario, 109–127 cm
- Cajetín empotrado universal para sistemas de descarga de urinarios Geberit
- Terminal para conexión eléctrica en cajetín empotrado
- Conexión de suministro en la parte derecha del cajetín empotrado
- Conexiones de suministro aptas para MasterFix y MeplaFix
- Llave de paso con regulador, premontada
- Cajetín premontaje para registro 10,5 x 10,5 cm que permite acortarlo sin herramientas
- Fijación para entrada Rp 1/2 con altura y orientación ajustables
- Fijación para codo de desagüe con altura ajustable y aislada acústicamente
- Fijaciones de urinario M8, de ancho y altura ajustables
- Travesaños con marcado central, ajustables y sin necesidad de herramientas

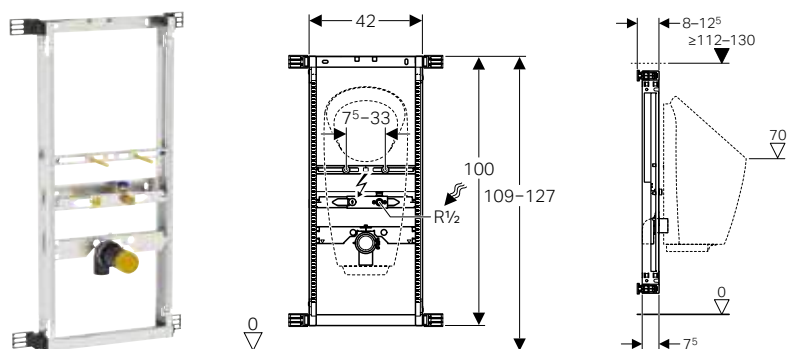
UMV1 EUR/ud.
[ud.]

1 271,60

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores para urinarios Geberit Kombifix → pág. 49

Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal, para sistema de descarga visto



Aplicación

- Para paredes de obra
- Para la instalaciones en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para el montaje de urinarios con control integrado
- Para el montaje de urinarios sin agua
- Para urinarios Geberit Preda
- Para urinarios Geberit Selva
- Para sistema de descarga visto

Propiedades

- Bastidor galvanizado
- Bastidor con cuatro anclajes de fijación
- Profundidad de instalación ajustable, 8–12,5 cm
- Altura del bastidor ajustable al urinario, 109–127 cm
- Conexiones de suministro aptas para MasterFix y MeplaFix
- Fijación para entrada Rp 1/2 con altura y orientación ajustables
- Fijación para codo de desagüe con altura ajustable y aislada acústicamente
- Fijaciones de urinario M8, de ancho y altura ajustables
- Travesaños con marcado central, ajustables y sin necesidad de herramientas
- Babero de impermeabilización autoadhesivo, con tela laminada

Suministro incluye

- Conexión de suministro R 1/2"
- Babero de impermeabilización
- Juego de manguitos para urinario con sifón para urinario
- Codo de desagüe de PE-HD, ø 50/63 mm
- Junta ø 57/50 mm
- 2 tapones de protección
- 2 varillas roscadas M8
- Material de fijación

N.º de art.

457.686.00.1

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

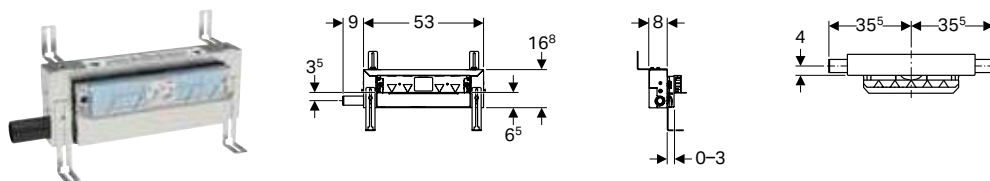
1 204,70

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores para urinarios Geberit Kombifix → pág. 49

Bastidores para duchas

Bastidor Geberit Kombifix para ducha, con sifón de pared, para altura de solado en la entrada 65–90 mm



Aplicación

- Para la evacuación de agua en duchas de obra a ras de suelo
- Para paredes de obra, paredes ligeras o para instalación delante de pared de obra y pared ligera
- Para impermeabilizaciones combinadas
- Para instalación con espesores de suelo muy reducidos
- Para alturas de solado ≥ 65 mm en la entrada

Información técnica

Capacidad de descarga	0,4 l/s
Altura de sifón	30 mm

Propiedades

- A diferencia de los requisitos de la norma EN 1253, la altura de sifón es solamente de 30 mm
- Espesor de revoque 5–30 mm
- Adecuado para grosor de alicatado en el suelo de 2–26 mm
- Adecuado para grosor de alicatado en la pared de 2–35 mm
- Nivel de impermeabilización ajustable para conexiones estancas sin tensiones
- Conexión de evacuación lateral
- Tela laminada de impermeabilización premontada
- Tela laminada de impermeabilización con anchura de 10 cm, para conexión de sistemas de sellado
- Altura de entrada del sifón ajustable

Suministro incluye

- Manguito de descarga de PE-HD, \varnothing 40 mm
- Tapa de protección con babero integrado
- Material de fijación

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

457.536.00.1

1 330,20

Pedido adicional

- Embellecedor

Accesorios complementarios

- Embellecedor Geberit para sifón de pared, tapa de plástico → pág. 203
- Embellecedor Geberit para sifón de pared, tapa de acero inoxidable cepillado → pág. 202
- Embellecedor Geberit para sifón de pared, tapa de acero inoxidable, atornillable → pág. 202
- Embellecedor Geberit para sifón de pared, enbaldosable, sin bastidor → pág. 203
- Embellecedor Geberit para sifón de pared, enbaldosable, en varias partes → pág. 204
- Perfil colector Geberit para sifón de pared para ducha → pág. 203

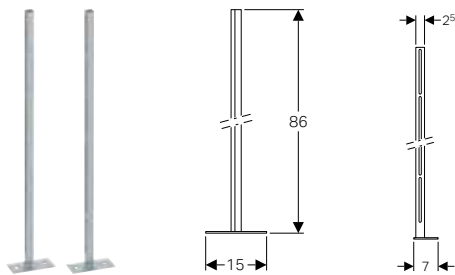


- Disponible "Bastidor Geberit Kombifix para ducha, con sifón de pared, para altura de solado en la entrada 90-200 mm" referencia 457.534.00.1, consultar
- Las baldosas de suelo de piedra natural pueden perder color en la zona de la ducha.

Accesorios complementarios

Para fijaciones

Montante Geberit Kombifix con pletina de apoyo



Aplicación

- Para paredes de obra
- Para el posicionamiento independiente de bastidores de montaje Geberit Kombifix
- Para alturas de recrecido de 0–25 cm

Propiedades

- Galvanizado

Suministro incluye

- 2 montantes con pletina de apoyo
- 2 pletinas de hierro perforadas
- Material de fijación

Información técnica

Material	Acero
----------	-------

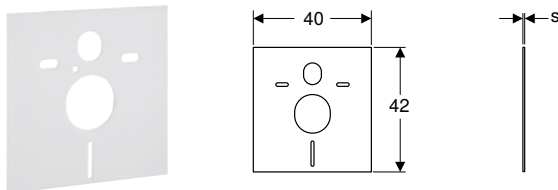
N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

457.872.26.1

5 40,20

Juego de aislamiento acústico Geberit para inodoro suspendido



Aplicación

- Para el aislamiento de ruido estructural de inodoros y bidés
- Para inodoros y bidés con una distancia entre fijaciones de 18 o 23 cm

Suministro incluye

- 2 arandelas
- 2 casquillos de aislamiento acústico
- Manta de aislamiento acústico

Información técnica

Material	PE-E
----------	------

N.º de art.

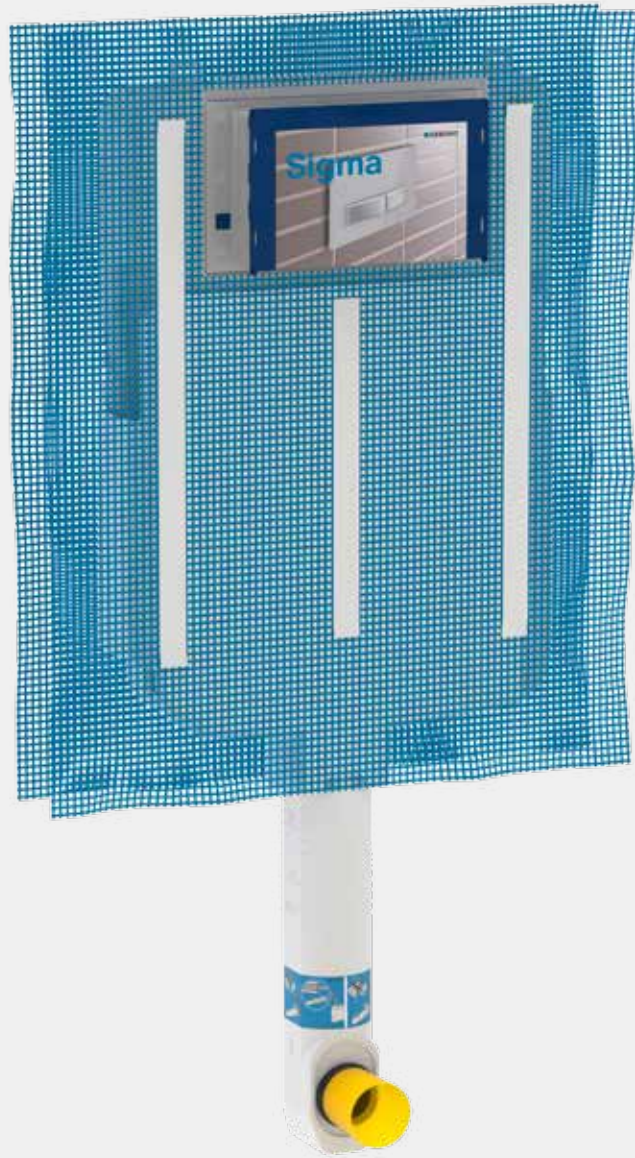
s
[mm]

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

156.050.00.1

6

10 14,90



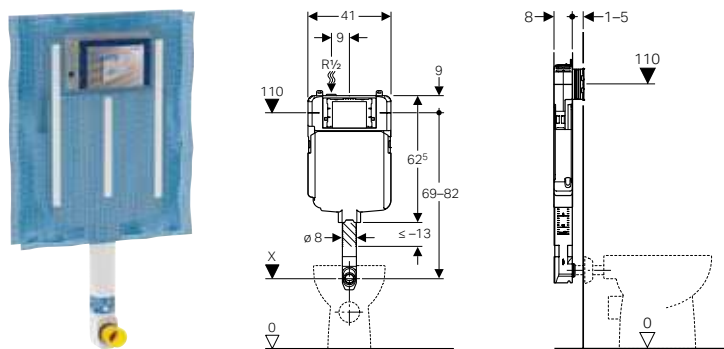
Cisternas empotradas



Cisternas empotradas Sigma	58
Tubos de descarga	58
Accesorios complementarios	59

Cisternas empotradas Sigma

Cisterna empotrada Geberit Sigma 8 cm, 6/3 litros



Aplicación

- Para paredes de obra
- Para las instalaciones en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para el montaje en pared de instalación de altura completa
- Para inodoros al suelo
- Para descargas simples, de doble volumen o interrumpibles

Información técnica

Presión dinámica	0,1–10 bar
Temperatura máxima del agua	25 °C
Volumen de descarga, ajuste de fábrica	6 y 3 l
Descarga total, rango de ajuste	4,5 / 6 / 7,5 l
Descarga parcial, rango de ajuste	3–4 l

Propiedades

- Serie de fabricación 2016
- Cisterna empotrada con accionamiento frontal
- Cisterna empotrada totalmente aislada contra la condensación
- Red para el revocado premontada
- Codo de descarga enchufable
- Codo de descarga ajustable 2 cm hacia arriba y 1 cm hacia abajo
- Montaje y mantenimiento en la cisterna empotrada sin herramientas
- Conexión de suministro arriba, lateral desplazada a la izquierda
- Cajetín premontaje para humedad y suciedad
- Cajetín premontaje que puede ser recortada, adecuada para pulsadores enrasados

Suministro incluye

- Conexión de suministro Rp 1/2", compatible con MF, con llave de escuadra integrada y rosca
- Cajetín premontaje para registro
- Codo de descarga con envolvente protector
- Tapón de protección
- 2 pletinas de hierro perforadas
- Material de fijación

N.º de art.

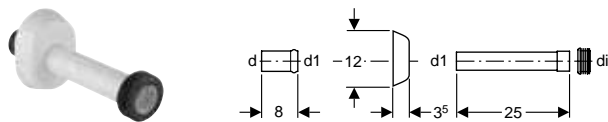
UMV1 EUR/ud.
[ud.]

109.790.00.1

1 148,20

Tubos de descarga

Set extensión de codo de descarga Geberit con plafón



Aplicación

- Para la unión de codos de descarga y inodoros

Suministro incluye

- Junta de manguito de EPDM
- Plafón ovalado
- Manguito enchufable
- Tubo de descarga

N.º de art.	Superficie/color	d, ø [mm]	d1, ø [mm]	di, ø [mm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
118.221.11.1	Blanco alpino	45	40	44	1	15,60
118.221.21.1	Cromado brillante	45	40	44	1	22,90

Accesorios complementarios

Junta plana Geberit para mecanismos de descarga para cisternas vistas y empotradas



Aplicación

- Para cisternas vistas Geberit AP10.xxx (año de fabricación 1962–1987), AP020.000 (año de construcción 1984–2000), AP124 (año de fabricación 1990–1995)
- Para cisternas vistas Geberit AP123, AP127, AP130
- Para cisternas vistas Geberit AP140
- Para cisternas empotradas Geberit series 10.800 (año de fabricación 1975–1987) y 110.800 (año de fabricación 1988–1997)
- Para cisternas empotradas Geberit con accionamiento superior (año de fabricación 1996–1998)
- Para cisternas empotradas Geberit Artline (año de fabricación 1999–2005)
- Para cisternas empotradas Geberit UP300 (año de fabricación 2002–2007)
- Para cisternas empotradas Geberit Kappa 15 cm
- Para cisternas empotradas Geberit Sigma 12 cm
- Para cisternas empotradas Geberit Omega 12 cm

N.º de art.	d, \varnothing [mm]	di, \varnothing [mm]	UMV2 [ud.]	EUR/ud.
816.418.00.1	63	32	10	2,80

Nuevo

Regulador Geberit para codo de descarga



Aplicación

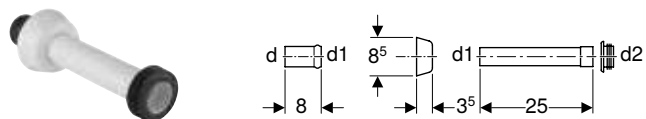
- Para cisternas empotradas Geberit
- Para la instalación en codo de descarga
- Para calmar el corriente de descarga

N.º de art.

243.905.00.1

Disponible a partir de febrero 2019

Set extensión de codo de descarga Geberit con plafón



Aplicación

- Para la unión de codos de descarga y inodoros

Suministro incluye

- Manguito enchufable
- Plafón
- Tubo de descarga
- Junta de manguito de EPDM, \varnothing 44/55 mm

N.º de art.	Superficie/color	d, \varnothing [mm]	d1, \varnothing [mm]	d2, \varnothing [mm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
118.026.11.1	Blanco alpino	44	40	55	1	17,30
118.026.21.1	Cromado brillante	44	40	55	1	23,30

Juego de montaje en pared ligera Geberit para cisterna empotrada Sigma 8 cm



Aplicación

- Para el montaje en pared ligera
- Para cisternas empotradas Geberit Sigma 8 cm, serie de fabricación 2016

Suministro incluye

- 2 travesaños
- 2 calzos de montaje
- Material de fijación

N.º de art.	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
243.272.00.1	1	39,10



Pulsadores y sistemas de descarga para inodoro

Pulsadores	64
Para cisternas empotradas Sigma	64
Vista general del material – pulsadores Geberit de la serie Sigma para cisternas empotradas	65
Para cisternas empotradas Omega	82
Vista general del material – pulsadores Geberit de la serie Omega para cisternas empotradas	82
Para cisternas empotradas Twinline	86
Accesorios complementarios	86
Sistemas de descarga para inodoro con accionamiento de la descarga electrónico	88
Vista general del material – sistemas de descarga para inodoros Geberit con accionamiento electrónico de la descarga, libres de contacto	88
Vista general del material – sistemas de descarga para inodoros Geberit con accionamiento electrónico de la descarga, manuales	88
Para servicio de red, para cisternas empotradas Geberit Sigma 12 cm	89
Para servicio de red, para cisternas empotradas Geberit Sigma 8 cm	94
Sistemas de descarga para inodoro con accionamiento de la descarga neumático	96
Vista general del material – sistemas de descarga para inodoros Geberit con accionamiento neumático de la descarga	96
Para doble descarga	97
Para descarga simple	101
Accesorios complementarios para sistemas de descarga para inodoro	105
Juegos de instalación	105
Para inodoros con accionamiento de la descarga electrónico	106









Pulsadores








Para cisternas empotradas Sigma

Vista general del material – pulsadores Geberit de la serie Sigma para cisternas empotradas

Geberit España, Versión: noviembre 2018

		Sigma01	Sigma10	Sigma20	Sigma21	Sigma30, descarga interrumpible	Sigma30, doble volumen de descarga	
								
		→ pág. 66	→ pág. 66	→ pág. 67	→ pág. 69	→ pág. 70	→ pág. 69	
Cisterna empotrada	109.790.00.1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Duofix	111.374.00.5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	111.350.00.5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	111.370.00.5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	111.375.00.5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	111.791.00.1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	110.374.00.5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Kombifix	110.374.00.5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	110.793.00.1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	

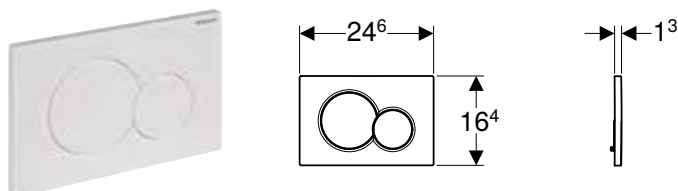
✓ Compatible

	Sigma40	Sigma50	Sigma60 (a partir de 2016)	Sigma70 para cisterna empotrada 12 cm	Sigma70 para cisterna empotrada Sigma 8 cm	Sigma80	Sigma80 para cisterna empotrada Sigma 8 cm
							
	→ pág. 71	→ pág. 72	→ pág. 73	→ pág. 75	→ pág. 75	→ pág. 93	→ pág. 95
		✓	✓		✓		✓
		✓	✓	✓		✓	
		✓		✓		✓	
	✓	✓	✓	✓		✓	
		✓		✓		✓	
		✓	✓		✓		✓
		✓	✓	✓		✓	
		✓	✓		✓		✓
		✓	✓		✓		✓

Pulsadores y sistemas de descarga para inodoro

Pulsadores
Para cisternas empotradas Sigma

Pulsador Geberit Sigma01, para doble descarga



Aplicación

- Para el accionamiento de la descarga en cisternas empotradas Geberit Sigma

Información técnica

Fuerza de accionamiento	< 20 N
-------------------------	--------

Propiedades

- Accionamiento frontal
- Varillas de accionamiento aisladas acústicamente, ajuste rápido sin herramientas

Suministro incluye

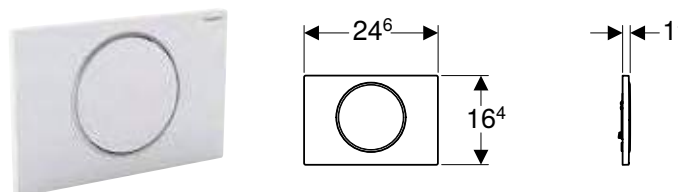
- Marco de fijación
- 2 patas fijación marco
- 2 varillas de accionamiento

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.770.11.5	Blanco alpino	Plástico	1	56,40
115.770.21.5	Cromado brillante	Plástico	1	78,90
115.770.46.5	Cromado mate	Plástico	1	78,90
115.770.DT.5	Latón especial galvanizado	Plástico	1	322,80
115.770.DW.5	Negro intenso RAL 9005	Plástico	1	69,90
115.770.KA.5	Placa: cromado brillante Pulsadores: cromado mate	Plástico	1	86,90

Accesorios complementarios

- Cajón para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma 12 cm → pág. 76
- Juego de extensiones Geberit para cisternas empotradas Sigma, Omega y Kappa → pág. 86

Pulsador Geberit Sigma10, para descarga interrumpible



Aplicación

- Para el accionamiento de la descarga en cisternas empotradas Geberit Sigma

Información técnica

Fuerza de accionamiento	< 20 N
-------------------------	--------

Propiedades

- Accionamiento frontal
- Varillas de accionamiento aisladas acústicamente, ajuste rápido sin herramientas

Suministro incluye

- Marco de fijación
- 2 patas fijación marco
- Varilla de accionamiento
- Palanca de interrupción

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.758.14.5	N Placa y pulsador: negro mate lacado, revestimiento fácil de limpiar Embellecedor: pulido	Acero inoxidable	1	184,00
115.758.JT.5	N Placa y pulsador: blanco mate lacado, revestimiento fácil de limpiar Embellecedor: pulido	Acero inoxidable	1	184,00
115.758.KH.5	Placa y pulsador: cromado brillante Embellecedor: cromado mate	Plástico	1	98,30
115.758.KJ.5	Placa y pulsador: blanco Embellecedor: cromado brillante	Plástico	1	68,30
115.758.KK.5	Placa y pulsador: blanco Embellecedor: dorado	Plástico	1	84,20
115.758.KL.5	Placa: blanco Embellecedor y pulsador: cromado mate	Plástico	1	84,20

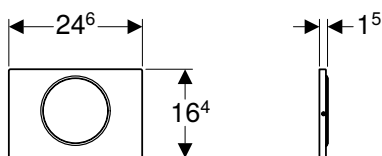
N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.758.KM.5	Placa y pulsador: negro Embellecedor: cromado brillante	Plástico	1	84,20
115.758.KN.5	Placa y pulsador: cromado mate Embellecedor: cromado brillante	Plástico	1	98,30
115.758.SN.5	Placa y pulsador: cepillado, revestimiento fácil de limpiar Embellecedor: pulido	Acero inoxidable	1	148,10

N: Nuevo, disponible a partir de febrero 2019

Accesorios complementarios

- Cajón para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma 12 cm → pág. 76
- Juego de extensiones Geberit para cisternas empotradas Sigma, Omega y Kappa → pág. 86

Pulsador Geberit Sigma10, para descarga interrumpible, atornillable



Aplicación

- Para el accionamiento de la descarga en cisternas empotradas Geberit Sigma

Información técnica

Fuerza de accionamiento	< 20 N
-------------------------	--------

Propiedades

- Accionamiento frontal
- Varillas de accionamiento aisladas acústicamente, ajuste rápido sin herramientas

Suministro incluye

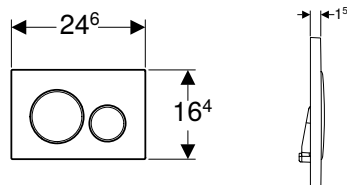
- Marco de fijación
- 2 patas fijación marco
- Varilla de accionamiento
- Palanca de interrupción
- Juego de tornillos

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.787.SN.5	Placa y pulsador: cepillado, revestimiento fácil de limpiar Embellecedor: pulido	Acero inoxidable	1	168,90

Accesorios complementarios

- Juego de extensiones Geberit para cisternas empotradas Sigma, Omega y Kappa → pág. 86

Pulsador Geberit Sigma20, para doble descarga



Aplicación

- Para el accionamiento de la descarga en cisternas empotradas Geberit Sigma

Información técnica

Fuerza de accionamiento	< 20 N
-------------------------	--------

Propiedades

- Accionamiento frontal
- Varillas de accionamiento aisladas acústicamente, ajuste rápido sin herramientas

Suministro incluye

- Marco de fijación
- 2 patas fijación marco
- 2 varillas de accionamiento



Pulsadores y sistemas de descarga para inodoro

Pulsadores

Para cisternas empotradas Sigma

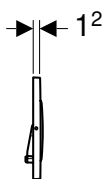
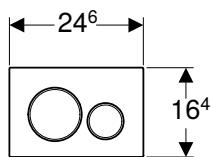
N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.882.14.1	N Placa y pulsador: negro mate lacado, revestimiento fácil de limpiar Embelledores: cromado brillante	Plástico	1	120,70
115.882.JQ.1	N Placa y pulsadores: lacado cromado mate, revestimiento fácil de limpiar Embelledores: cromado brillante	Plástico	1	134,50
115.882.JT.1	N Placa y pulsador: blanco mate lacado, revestimiento fácil de limpiar Embelledores: cromado brillante	Plástico	1	120,70
115.882.KH.1	Placa y pulsadores: cromado brillante Embelledores: cromado mate	Plástico	1	100,50
115.882.KJ.1	Placa y pulsadores: blanco Embelledores: cromado brillante	Plástico	1	69,70
115.882.KK.1	Placa y pulsadores: blanco Embelledores: dorado	Plástico	1	84,20
115.882.KL.1	Placa: blanco Embelledores y pulsadores: cromado mate	Plástico	1	84,20
115.882.KM.1	Placa y pulsadores: negro Embelledores: cromado brillante	Plástico	1	84,20
115.882.KN.1	Placa y pulsadores: cromado mate Embelledores: cromado brillante	Plástico	1	100,50
115.882.SN.1	Placa y pulsadores: cepillado, revestimiento fácil de limpiar Embelledores: pulido	Acero inoxidable	1	148,60

N: Nuevo, disponible a partir de febrero 2019

Accesorios complementarios

- Cajón para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma 12 cm → pág. 76
- Juego de extensiones Geberit para cisternas empotradas Sigma, Omega y Kappa → pág. 86

Pulsador Geberit Sigma20, para doble descarga, atornillable



Aplicación

- Para el accionamiento de la descarga en cisternas empotradas Geberit Sigma

Información técnica

Fuerza de accionamiento	< 20 N
-------------------------	--------

Propiedades

- Accionamiento frontal
- Varillas de accionamiento aisladas acústicamente, ajuste rápido sin herramientas

Suministro incluye

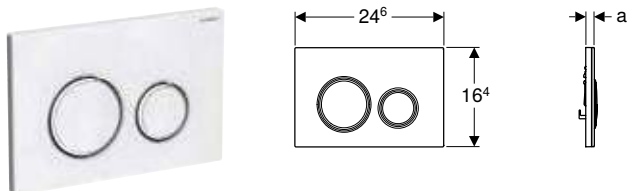
- Marco de fijación
- 2 patas fijación marco
- 2 varillas de accionamiento
- Juego de tornillos

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.889.SN.1	Placa y pulsadores: cepillado, revestimiento fácil de limpiar Embelledores: pulido	Acero inoxidable	1	169,10

Accesorios complementarios

- Juego de extensiones Geberit para cisternas empotradas Sigma, Omega y Kappa → pág. 86

Pulsador Geberit Sigma21, para doble descarga



Aplicación

- Para el accionamiento de la descarga en cisternas empotradas Geberit Sigma

Información técnica

Fuerza de accionamiento	< 20 N
-------------------------	--------

Propiedades

- Accionamiento frontal
- Varillas de accionamiento aisladas acústicamente, ajuste rápido sin herramientas

Suministro incluye

- Marco de fijación
- 2 patas fijación marco
- 2 varillas de accionamiento

N.º de art.	Superficie/color	Material	a [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.884.00.1	Placa y pulsadores: personalizados Embellecedores: cromado brillante	Fundición inyectada de zinc	1	1	194,50
115.884.JM.1	Placa y pulsadores: pizarra Mustang Embellecedores: cromado brillante	Fundición inyectada de zinc/pizarra	1,4	1	300,30
115.884.SI.1	Placa y pulsadores: blanco Embellecedores: cromado brillante	Fundición inyectada de zinc/vidrio	1,4	1	243,10
115.884.SJ.1	Placa y pulsadores: negro Embellecedores: cromado brillante	Fundición inyectada de zinc/vidrio	1,4	1	243,10
115.884.TG.1	Placa y pulsadores: gris arena Embellecedores: cromado brillante	Fundición inyectada de zinc/vidrio	1,4	1	243,10

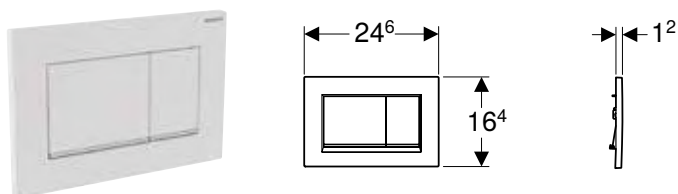
Accesorios complementarios

- Cajón para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma 12 cm → pág. 76
- Juego de extensiones Geberit para cisternas empotradas Sigma, Omega y Kappa → pág. 86



- La pizarra Mustang es un producto natural. Los productos naturales pueden variar en color y estructura.

Pulsador Geberit Sigma30, para doble descarga



Aplicación

- Para el accionamiento de la descarga en cisternas empotradas Geberit Sigma

Información técnica

Fuerza de accionamiento	< 20 N
-------------------------	--------

Propiedades

- Accionamiento frontal
- Varillas de accionamiento aisladas acústicamente, ajuste rápido sin herramientas

Suministro incluye

- Marco de fijación
- 2 patas fijación marco
- 2 varillas de accionamiento



Pulsadores y sistemas de descarga para inodoro

Pulsadores
Para cisternas empotradas Sigma

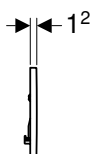
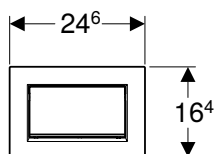
N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.883.14.1	N Placa y pulsador: negro mate lacado, revestimiento fácil de limpiar Molduras: cromado brillante	Plástico	1	138,20
115.883.JQ.1	N Placa y pulsadores: lacado cromado mate, revestimiento fácil de limpiar Molduras: cromado brillante	Plástico	1	150,50
115.883.JT.1	N Placa y pulsador: blanco mate lacado, revestimiento fácil de limpiar Molduras: cromado brillante	Plástico	1	138,20
115.883.KH.1	Placa y pulsadores: cromado brillante Molduras: cromado mate	Plástico	1	114,80
115.883.KJ.1	Placa y pulsadores: blanco Molduras: cromado brillante	Plástico	1	87,10
115.883.KK.1	Placa y pulsadores: blanco Molduras: dorado	Plástico	1	102,00
115.883.KL.1	Placa: blanco Pulsadores y molduras: cromado mate	Plástico	1	102,00
115.883.KM.1	Placa y pulsadores: negro Molduras: cromado brillante	Plástico	1	102,50
115.883.KN.1	Placa y pulsadores: cromado mate Molduras: cromado brillante	Plástico	1	114,80

N: Nuevo, disponible a partir de febrero 2019

Accesorios complementarios

- Cajón para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma 12 cm → pág. 76
- Juego de extensiones Geberit para cisternas empotradas Sigma, Omega y Kappa → pág. 86

Pulsador Geberit Sigma30, para descarga interrumpible, atornillable



Aplicación

- Para el accionamiento de la descarga en cisternas empotradas Geberit Sigma

Información técnica

Fuerza de accionamiento	< 20 N
-------------------------	--------

Propiedades

- Accionamiento frontal
- Varillas de accionamiento aisladas acústicamente, ajuste rápido sin herramientas

Suministro incluye

- Marco de fijación
- 2 patas fijación marco
- Varilla de accionamiento
- Palanca de interrupción
- Juego de tornillos

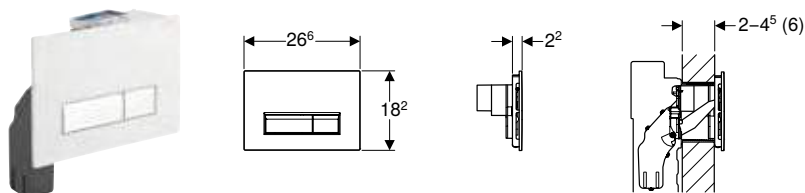
N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.893.14.1	N Placa y pulsador: negro mate lacado, revestimiento fácil de limpiar Molduras: cromado brillante	Fundición inyectada de zinc	1	180,00
115.893.45.1	Dorado	Fundición inyectada de zinc	1	1896,40
115.893.JT.1	N Placa y pulsador: blanco mate lacado, revestimiento fácil de limpiar Molduras: cromado brillante	Fundición inyectada de zinc	1	180,00
115.893.KJ.1	Placa y pulsador: blanco Molduras: cromado brillante	Fundición inyectada de zinc	1	144,20
115.893.KX.1	Placa y pulsador: cromado, cepillado, revestimiento fácil de limpiar Molduras: cromado brillante	Fundición inyectada de zinc	1	191,50
115.893.KY.1	Placa y pulsador: cromado brillante Molduras: cromado, cepillado	Fundición inyectada de zinc	1	191,50

N: Nuevo, disponible a partir de febrero 2019

Accesorios complementarios

- Juego de extensiones Geberit para cisternas empotradas Sigma, Omega y Kappa → pág. 86

Pulsador Geberit Sigma40, para doble descarga, con extracción de olores integrada



Aplicación

- Para el accionamiento de la descarga en cisternas empotradas Geberit Sigma de 12 cm con conexión para la extracción de olores con recirculación de aire
- Para la extracción directa de olores de inodoros cerámicos
- Para la introducción de pastillas activas para la cisterna sin cloro ni componentes oxidantes

Información técnica

Clase de protección	III
Grado de protección	IPX4
Tensión nominal	230 V CA
Frecuencia de red	50 Hz
Tensión de servicio	12 V CC
Potencia de entrada	3 W
Fuerza de accionamiento	< 20 N

Propiedades

- Accionamiento frontal
- Varillas de accionamiento aisladas acústicamente, ajuste rápido sin herramientas
- Unidad de extracción de olores con sistema de filtrado integrada en la cisterna empotrada
- Unidad de extracción montable sin herramientas
- Indicador LED para el cambio de filtro
- Neutralización de olores con filtro de carbón activo
- Tecla para activar y desactivar la unidad de extracción de olores
- Desconexión automática de la unidad de extracción de olores tras 10 min
- Filtro de carbón activo sustituible sin herramientas
- Introducción de pastillas activas para la cisterna introducibles sin herramientas

Suministro incluye

- Marco de fijación con mecanismo giratorio
- 2 patas fijación marco
- 2 varillas de accionamiento
- Tapa de protección
- Unidad de extracción con ventilador radial
- Fuente de alimentación con indicador LED
- Cable de conexión con enchufe
- Filtro de carbón activo serie 1
- Receptáculo para pastilla activa para la cisterna
- Protección antihumedad para tubo guía

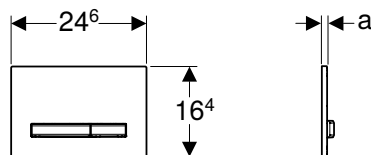
N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.600.KQ.1	Placa: blanco alpino Pulsadores : aluminio cepillado	Plástico	1	360,30
115.600.KR.1	Placa: negro intenso RAL 9005 Pulsadores : aluminio cepillado	Plástico	1	360,30
115.600.SI.1	Placa: blanco Pulsadores : aluminio cepillado	Vidrio	1	536,60
115.600.SJ.1	Placa: negro Pulsadores : aluminio cepillado	Vidrio	1	536,60
115.600.SQ.1	Placa: umbra Pulsadores : aluminio cepillado	Vidrio	1	536,60



- Medidas de las pastillas compatibles:
 - En forma de cubo, deben tener una longitud de arista máxima de 35 mm
 - En forma de discos cilíndricos, un diámetro máximo de 48 mm y una altura máxima de 20 mm
 - En forma rectangulares, un tamaño máximo de 35 x 25 x 65 mm

Nuevo

Pulsador Geberit Sigma50, para doble descarga



Aplicación

- Para el accionamiento de la descarga en cisternas empotradas Geberit Sigma

Información técnica

Fuerza de accionamiento	< 20 N
-------------------------	--------

Propiedades

- Accionamiento frontal
- Pulsadores con revestimiento easy-to-clean
- Varillas de accionamiento aisladas acústicamente, ajuste rápido sin herramientas

Suministro incluye

- Marco de fijación
- 2 patas fijación marco
- 2 varillas de accionamiento

N.º de art.	Superficie/color	Material	a [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.788.00.2	Personalizable	Fundición inyectada de zinc	1	1	194,50
115.788.11.2	Blanco alpino	Fundición inyectada de zinc/plástico	1,3	1	194,50
115.788.21.2	Cromado brillante	Fundición inyectada de zinc/latón	1,2	1	300,30
115.788.DW.2	Negro intenso RAL 9005	Fundición inyectada de zinc/plástico	1,3	1	194,50
115.788.GH.2	Cromado cepillado	Fundición inyectada de zinc/latón	1,2	1	300,30
115.788.JM.2	Pizarra Mustang	Fundición inyectada de zinc/pizarra	1,4	1	300,30
115.788.SD.2	Vidrio ahumado espejado	Fundición inyectada de zinc/vidrio	1,4	1	243,10
115.788.SQ.2	Umbra	Fundición inyectada de zinc/vidrio	1,4	1	243,10
115.788.TG.2	Arena	Fundición inyectada de zinc/vidrio	1,4	1	243,10

Disponible a partir de abril 2019

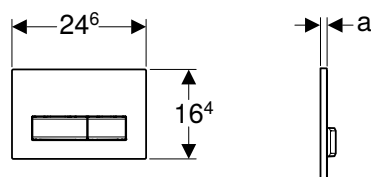
Accesorios complementarios

- Cajón para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma 12 cm → pág. 76
- Juego de extensiones Geberit para cisternas empotradas Sigma, Omega y Kappa → pág. 86



- Recambio para n.º de art. 115.788.11.5, 115.788.SE.5, 115.788.21.5, 115.788.DW.5, 115.788.GH.5, 115.788.SD.5, 115.788.SQ.5, 115.788.00.5

Pulsador Geberit Sigma50, para doble descarga



Aplicación

- Para el accionamiento de la descarga en cisternas empotradas Geberit Sigma

Información técnica

Fuerza de accionamiento	< 20 N
-------------------------	--------

Propiedades

- Accionamiento frontal
- Pulsadores con revestimiento easy-to-clean
- Varillas de accionamiento aisladas acústicamente, ajuste rápido sin herramientas

Suministro incluye

- Marco de fijación
- 2 patas fijación marco
- 2 varillas de accionamiento

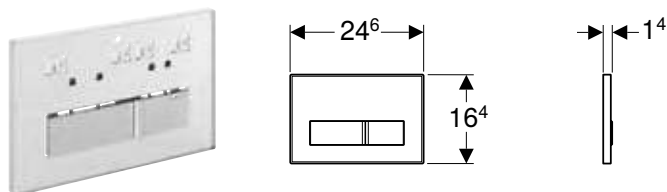
N.º de art.	Superficie/color	Material	a [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.788.00.5	FD Personalizable	Fundición inyectada de zinc	1	1	215,30
115.788.11.5	FD Blanco alpino	Fundición inyectada de zinc/plástico	1,3	1	215,30
115.788.21.5	FD Cromado brillante	Fundición inyectada de zinc/latón	1,2	1	317,80
115.788.DW.5	FD Negro intenso RAL 9005	Fundición inyectada de zinc/plástico	1,3	1	215,30
115.788.GH.5	FD Cromado, cepillado	Fundición inyectada de zinc/latón	1,2	1	348,50
115.788.SD.5	FD Vidrio ahumado espejado	Fundición inyectada de zinc/vidrio	1,4	1	266,50
115.788.SE.5	FD Satinado / Verde	Fundición inyectada de zinc/vidrio	1,4	1	266,50
115.788.SQ.5	FD Umbra	Fundición inyectada de zinc/vidrio	1,4	1	266,50

FD: Fin de serie a partir de abril 2019

Accesorios complementarios

- Cajón para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma 12 cm → pág. 76
- Juego de extensiones Geberit para cisternas empotradas Sigma, Omega y Kappa → pág. 86

Pulsador Geberit Sigma50, para doble descarga, personalizable



Aplicación

- Para el accionamiento de la descarga en cisternas empotradas Geberit Sigma
- Para el diseño del baño personalizado

Información técnica

Fuerza de accionamiento	< 20 N
-------------------------	--------

Propiedades

- El cliente se encarga de proporcionar los productos de la superficie y del acabado
- Accionamiento frontal
- Pulsadores con revestimiento easy-to-clean
- Varillas de accionamiento aisladas acústicamente, ajuste rápido sin herramientas

Suministro incluye

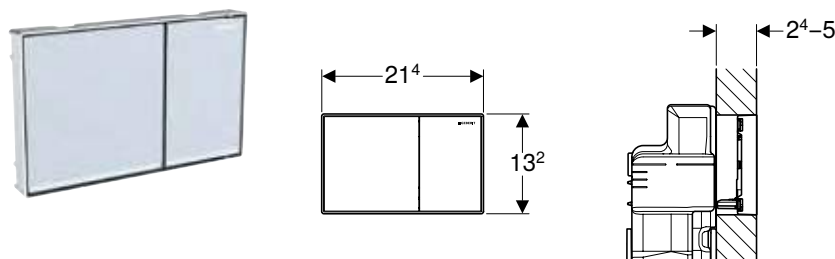
- Marco de fijación
- 2 patas fijación marco
- 2 varillas de accionamiento

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.788.00.1	Personalizable	Fundición inyectada de zinc	1	215,30

Accesorios complementarios

- Cajón para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma 12 cm → pág. 76
- Juego de extensiones Geberit para cisternas empotradas Sigma, Omega y Kappa → pág. 86

Pulsador Geberit Sigma60, para doble descarga, enrasado



Aplicación

- Para el accionamiento de la descarga en cisternas empotradas Geberit Sigma 8 cm, serie de fabricación 2016
- Para el accionamiento de la descarga en cisternas empotradas Geberit Sigma 12 cm
- Para grosores de revestimiento 24–50 mm
- No adecuado para bastidores para inodoros suspendidos Geberit Duofix sin barreras

Propiedades

- Serie de fabricación 2016
- Accionamiento frontal
- Pulsador enrasado
- Varillas de accionamiento aisladas acústicamente, ajuste rápido sin herramientas



Pulsadores y sistemas de descarga para inodoro

Pulsadores
Para cisternas empotradas Sigma

Suministro incluye

- Marco de compensación
- 2 distanciadores
- 2 patas fijación marco
- 2 varillas de accionamiento
- Tapa de protección
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.640.GH.1	Pulsadores: cromado, cepillado, revestimiento fácil de limpiar Molduras y bastidor: cromado brillante	Fundición inyectada de zinc	1	386,00
115.640.SI.1	Pulsadores: blanco Molduras: espejado Bastidor: cromado brillante	Fundición inyectada de zinc/vidrio	1	386,00
115.640.SJ.1	Pulsadores: negro Molduras: espejado Bastidor: cromado brillante	Fundición inyectada de zinc/vidrio	1	386,00
115.640.SQ.1	Pulsadores: umbra Molduras: espejado Bastidor: cromado brillante	Fundición inyectada de zinc/vidrio	1	386,00

Pedido adicional

- Juego de instalación Geberit, enrasado, para cisterna empotrada Sigma 12 cm → pág. 74

Accesorios complementarios

- Marco Geberit para pulsador Sigma60 → pág. 74

Juego de instalación Geberit, enrasado, para cisterna empotrada Sigma 12 cm

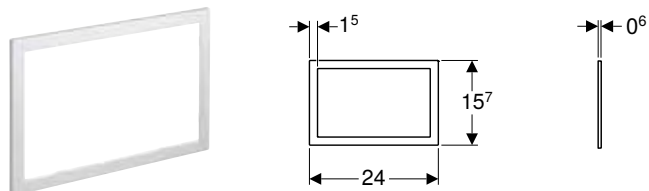


Suministro incluye

- 2 anclajes de fijación
- Soporte
- Cajetín premontaje

N.º de art.	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
243.168.00.1	1	11,60

Marco Geberit para pulsador Sigma60

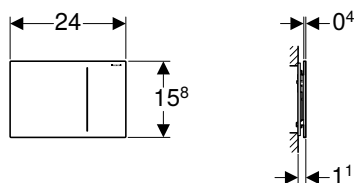


Aplicación

- Para pulsadores Geberit Sigma60, serie de fabricación 2016
- Para cubrir los bordes de baldosas imperfectos

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.641.21.1	Cromado brillante	Fundición inyectada de zinc	1	122,30
115.641.GH.1	Cromado, cepillado, revestimiento fácil de limpiar	Fundición inyectada de zinc	1	122,30

Pulsador Geberit Sigma70 para doble descarga, para cisterna empotrada Sigma 12 cm



Aplicación

- Para el accionamiento de la descarga en cisternas empotradas Geberit Sigma 12 cm
- Para accionamiento de la descarga con mayor comodidad
- No adecuado para ámbito semipúblico y público

Información técnica

Presión dinámica	1-6 bar
Fuerza de accionamiento	< 10 N

Propiedades

- Accionamiento frontal
- Mecanismo elevador silencioso
- Servo elevador hidráulico para fuerzas de accionamiento mínimas
- Accionamiento de la descarga neumático
- Se puede montar sin herramientas

Suministro incluye

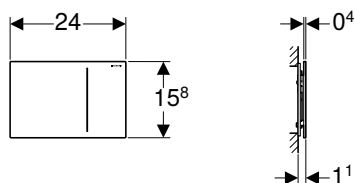
- Servo elevador hidráulico
- Kit de conexión de suministro
- Tapa de protección
- Marco de fijación
- 2 patas fijación marco
- Complementos de montaje

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.620.00.1	Personalizable	-	1	286,90
115.620.FW.1	Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Acero inoxidable	1	376,80
115.620.SI.1	Blanco	Vidrio	1	324,90
115.620.SJ.1	Negro	Vidrio	1	324,90
115.620.SQ.1	Umbra	Vidrio	1	324,90



- Para instalaciones de suministro con grupos de presión, consultar

Pulsador Geberit Sigma70 para doble descarga, para cisterna empotrada Sigma 8 cm



Aplicación

- Para el accionamiento de la descarga en cisternas empotradas Geberit Sigma 8 cm
- Para accionamiento de la descarga con mayor comodidad
- No adecuado para ámbito semipúblico y público

Información técnica

Presión dinámica	1-6 bar
Fuerza de accionamiento	< 10 N

Propiedades

- Accionamiento frontal
- Mecanismo elevador silencioso
- Servo elevador hidráulico para fuerzas de accionamiento mínimas
- Accionamiento de la descarga neumático
- Se puede montar sin herramientas

Suministro incluye

- Servo elevador hidráulico
- Kit de conexión de suministro
- Tapa de protección
- Marco de fijación
- 2 patas fijación marco
- Complementos de montaje

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.625.00.1	Personalizable	-	1	299,60
115.625.FW.1	Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Acero inoxidable	1	382,80
115.625.SI.1	Blanco	Vidrio	1	330,30
115.625.SJ.1	Negro	Vidrio	1	330,30
115.625.SQ.1	Umbra	Vidrio	1	330,30



- Para instalaciones de suministro con grupos de presión, consultar

Cajón para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma 12 cm



Aplicación

- Para la introducción de pastillas activas para la cisterna sin cloro ni componentes oxidantes
- Para pulsadores Geberit Sigma01
- Para pulsadores Geberit Sigma10
- Para pulsadores Geberit Sigma20
- Para pulsadores Geberit Sigma21
- Para pulsadores Geberit Sigma30
- Para pulsadores Geberit Sigma50

Propiedades

- Introducción de pastillas activas para la cisterna introducibles sin herramientas

Suministro incluye

- Marco de fijación con mecanismo giratorio
- Tapa de protección
- Receptáculo para pastilla activa para la cisterna

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

115.610.00.1 FD

1 43,10

FD: Fin de serie a partir de julio 2019



- Medidas de las pastillas compatibles:
 - En forma de cubo, deben tener una longitud de arista máxima de 35 mm
 - En forma de discos cilíndricos, un diámetro máximo de 48 mm y una altura máxima de 20 mm
 - En forma rectangulares, un tamaño máximo de 35 x 25 x 65 mm

Nuevo

Cajón para Geberit DuoFresh stick para cisterna empotrada Sigma 8 cm



Aplicación

- Para la introducción de pastillas activas para la cisterna sin cloro ni componentes oxidantes
- Para pulsadores Geberit Sigma01
- Para pulsadores Geberit Sigma10
- Para pulsadores Geberit Sigma20
- Para pulsadores Geberit Sigma21
- Para pulsadores Geberit Sigma30
- Para pulsadores Geberit Sigma50

Propiedades

- Accionamiento frontal
- Introducción de pastillas activas para la cisterna introducibles sin herramientas

Suministro incluye

- Marco de fijación con mecanismo giratorio
- Tapa de protección
- Receptáculo para pastilla activa para la cisterna
- Carril de llenado soporte para pastilla activa para la cisterna

N.º de art. Superficie/color

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

115.063.21.1 Cromado brillante

1 65,30

115.063.BZ.1 Gris antracita RAL 7016

1 58,30

Disponible a partir de julio 2019

Accesorios complementarios

- Geberit DuoFresh stick → pág. 87

Nuevo

Cajón para Geberit DuoFresh stick, para cisternas empotradas Sigma de 12 cm



Aplicación

- Para la introducción de pastillas activas para la cisterna sin cloro ni componentes oxidantes
- Para pulsadores Geberit Sigma01
- Para pulsadores Geberit Sigma10
- Para pulsadores Geberit Sigma20
- Para pulsadores Geberit Sigma21
- Para pulsadores Geberit Sigma30
- Para pulsadores Geberit Sigma50

Propiedades

- Accionamiento frontal
- Introducción de pastillas activas para la cisterna introducidas sin herramientas

Suministro incluye

- Marco de fijación con mecanismo giratorio
- Tapa de protección
- Receptáculo para pastilla activa para la cisterna
- Carril de llenado soporte para pastilla activa para la cisterna

N.º de art.	Superficie/color	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.062.21.1	Cromado brillante	1	65,30
115.062.BZ.1	Gris antracita RAL 7016	1	58,30

Disponible a partir de julio 2019

Accesorios complementarios

- Geberit DuoFresh stick → pág. 87



- Recambio para n.º de art. 115.610.00.1, 115.610.00.1

Nuevo

Módulo Geberit DuoFresh con accionamiento automático y cajón para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma 12 cm



Aplicación

- Para el accionamiento de la descarga en cisternas empotradas Geberit Sigma de 12 cm con conexión para la extracción de olores con recirculación de aire
- Para la extracción directa de olores de inodoros cerámicos
- Para la introducción de pastillas activas para la cisterna sin cloro ni componentes oxidantes
- Para pulsadores Geberit Sigma01
- Para pulsadores Geberit Sigma10
- Para pulsadores Geberit Sigma20
- Para pulsadores Geberit Sigma21
- Para pulsadores Geberit Sigma30
- Para pulsadores Geberit Sigma50

Propiedades

- Accionamiento frontal
- Unidad de extracción de olores con sistema de filtrado integrada en la cisterna empotrada
- Unidad de extracción montable sin herramientas
- La extracción de olores puede activarse con la aplicación Geberit Home
- La extracción de olores puede activarse con la detector de usuario
- Neutralización de olores con filtro de panel de cerámica
- Filtro de panel de cerámica para neutralización de olores, sustituible sin herramientas
- Activación de la luz de orientación mediante el sensor de luminosidad
- Introducción de pastillas activas para la cisterna introducidas sin herramientas

Información técnica

Clase de protección	III
Grado de protección	IPX4
Tensión nominal	230 V CA
Frecuencia de red	50 Hz
Tensión de servicio	12 V CC
Potencia de entrada	7 W



Pulsadores y sistemas de descarga para inodoro

Pulsadores

Para cisternas empotradas Sigma

Suministro incluye

- Marco de fijación con mecanismo giratorio
- Tapa de protección
- Unidad de extracción con ventilador radial
- Cable de conexión con enchufe
- Filtro de panal de cerámica
- Receptáculo para pastilla activa para la cisterna
- Protección antihumedad para tubo guía
- Carril de llenado con filtro y soporte para pastilla activa para la cisterna

N.º de art.	Superficie/color	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.050.21.1	Cromado brillante	1	314,70
115.050.BZ.1	Gris antracita RAL 7016	1	307,70

Disponible a partir de julio 2019

Pedido adicional

- Fuente de alimentación Geberit de 230 V/12 V/50 Hz para extracción de olores, para caja de conexiones

Accesorios complementarios

- Caja de conexiones para combinación Geberit → pág. 87
- Juego de instalación Geberit con caja empotrada, para módulo Geberit DuoFresh → pág. 106
- Geberit DuoFresh stick → pág. 87
- Cajón con filtro para módulo Geberit DuoFresh → pág. 87



- Recambio para n.º de art. 111.370.00.5, 111.370.00.5

Nuevo

Módulo Geberit DuoFresh con accionamiento manual y cajón para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma de 12 cm



Aplicación

- Para el accionamiento de la descarga en cisternas empotradas Geberit Sigma de 12 cm con conexión para la extracción de olores con recirculación de aire
- Para la extracción directa de olores de inodoros cerámicos
- Para la introducción de pastillas activas para la cisterna sin cloro ni componentes oxidantes
- Para pulsadores Geberit Sigma01
- Para pulsadores Geberit Sigma10
- Para pulsadores Geberit Sigma20
- Para pulsadores Geberit Sigma21
- Para pulsadores Geberit Sigma30
- Para pulsadores Geberit Sigma50

Información técnica

Clase de protección	III
Grado de protección	IPX4
Tensión nominal	230 V CA
Frecuencia de red	50 Hz
Tensión de servicio	12 V CC
Potencia de entrada	7 W

Propiedades

- Accionamiento frontal
- Unidad de extracción de olores con sistema de filtrado integrada en la cisterna empotrada
- Unidad de extracción montable sin herramientas
- La extracción de olores puede activarse con la aplicación Geberit Home
- Neutralización de olores con filtro de panal de cerámica
- Filtro de panal de cerámica para neutralización de olores, sustituible sin herramientas
- Introducción de pastillas activas para la cisterna introducidas sin herramientas

Suministro incluye

- Marco de fijación con mecanismo giratorio
- Tapa de protección
- Unidad de extracción con ventilador radial
- Cable de conexión con enchufe
- Filtro de panal de cerámica
- Receptáculo para pastilla activa para la cisterna
- Protección antihumedad para tubo guía
- Carril de llenado con filtro y soporte para pastilla activa para la cisterna

N.º de art.	Superficie/color	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.051.21.1	Cromado brillante	1	256,40
115.051.BZ.1	Gris antracita RAL 7016	1	249,40

Disponible a partir de julio 2019

Accesorios complementarios

- Caja de conexiones para combinación Geberit → pág. 87
- Juego de instalación Geberit con caja empotrada, para módulo Geberit DuoFresh → pág. 106
- Geberit DuoFresh stick → pág. 87
- Cajón con filtro para módulo Geberit DuoFresh → pág. 87



- El interruptor para el encendido y el apagado de la extracción de olores debe proporcionarse en las instalaciones del cliente
- Recambio para n.º de art. 111.370.00.5, 111.370.00.5

Nuevo

Módulo Geberit DuoFresh con accionamiento automático y cajón para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma 8 cm



Aplicación

- Para el accionamiento de la descarga en cisternas empotradas Geberit Sigma de 8 cm con conexión para la extracción de olores con recirculación de aire
- Para la extracción directa de olores de inodoros cerámicos
- Para la introducción de pastillas activas para la cisterna sin cloro ni componentes oxidantes
- Para pulsadores Geberit Sigma01
- Para pulsadores Geberit Sigma10
- Para pulsadores Geberit Sigma20
- Para pulsadores Geberit Sigma21
- Para pulsadores Geberit Sigma30
- Para pulsadores Geberit Sigma50

Información técnica

Clase de protección	III
Grado de protección	IPX4
Tensión nominal	230 V CA
Frecuencia de red	50 Hz
Tensión de servicio	12 V CC
Potencia de entrada	7 W

Propiedades

- Accionamiento frontal
- Unidad de extracción de olores con sistema de filtrado integrada en la cisterna empotrada
- Unidad de extracción montable sin herramientas
- La extracción de olores puede activarse con la aplicación Geberit Home
- La extracción de olores puede activarse con la detector de usuario
- Neutralización de olores con filtro de panel de cerámica
- Filtro de panel de cerámica para neutralización de olores, sustituible sin herramientas
- Activación de la luz de orientación mediante el sensor de luminosidad
- Introducción de pastillas activas para la cisterna introducidos sin herramientas

Suministro incluye

- Marco de fijación con mecanismo giratorio
- Tapa de protección
- Unidad de extracción con ventilador radial
- Cable de conexión con enchufe
- Filtro de panel de cerámica
- Receptáculo para pastilla activa para la cisterna
- Protección antihumedad para tubo guía
- Carril de llenado con filtro y soporte para pastilla activa para la cisterna

N.º de art.	Superficie/color	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.052.21.1	Cromado brillante	1	314,70
115.052.BZ.1	Gris antracita RAL 7016	1	307,70

Disponible a partir de julio 2019

Pedido adicional

- Fuente de alimentación Geberit de 230 V/12 V/50 Hz para extracción de olores, para caja de conexiones

Accesorios complementarios

- Caja de conexiones para combinación Geberit → pág. 87
- Juego de instalación Geberit con caja empotrada, para módulo Geberit DuoFresh → pág. 106
- Geberit DuoFresh stick → pág. 87
- Cajón con filtro para módulo Geberit DuoFresh → pág. 87

Nuevo

Módulo Geberit DuoFresh con accionamiento manual y cajón para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma 8 cm



Aplicación

- Para el accionamiento de la descarga en cisternas empotradas Geberit Sigma de 8 cm con conexión para la extracción de olores con recirculación de aire
- Para la extracción directa de olores de inodoros cerámicos
- Para la introducción de pastillas activas para la cisterna sin cloro ni componentes oxidantes
- Para pulsadores Geberit Sigma01
- Para pulsadores Geberit Sigma10
- Para pulsadores Geberit Sigma20
- Para pulsadores Geberit Sigma21
- Para pulsadores Geberit Sigma30
- Para pulsadores Geberit Sigma50

Información técnica

Clase de protección	III
Grado de protección	IPX4
Tensión nominal	230 V CA
Frecuencia de red	50 Hz
Tensión de servicio	12 V CC
Potencia de entrada	7 W

Propiedades

- Accionamiento frontal
- Unidad de extracción de olores con sistema de filtrado integrada en la cisterna empotrada
- Unidad de extracción montable sin herramientas
- La extracción de olores puede activarse con la aplicación Geberit Home
- Neutralización de olores con filtro de panel de cerámica
- Filtro de panel de cerámica para neutralización de olores, sustituible sin herramientas
- Introducción de pastillas activas para la cisterna introducibles sin herramientas

Suministro incluye

- Marco de fijación con mecanismo giratorio
- Tapa de protección
- Unidad de extracción con ventilador radial
- Cable de conexión con enchufe
- Filtro de panel de cerámica
- Receptáculo para pastilla activa para la cisterna
- Protección antihumedad para tubo guía
- Carril de llenado con filtro y soporte para pastilla activa para la cisterna

N.º de art.	Superficie/color	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.053.21.1	Cromado brillante	1	256,40
115.053.BZ.1	Gris antracita RAL 7016	1	249,40

Disponible a partir de julio 2019

Pedido adicional

- Fuente de alimentación Geberit de 230 V/12 V/50 Hz para extracción de olores, para caja de conexiones

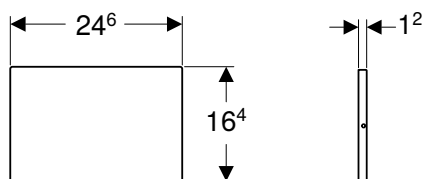
Accesorios complementarios

- Caja de conexiones para combinación Geberit → pág. 87
- Juego de instalación Geberit con caja empotrada, para módulo Geberit DuoFresh → pág. 106
- Geberit DuoFresh stick → pág. 87
- Cajón con filtro para módulo Geberit DuoFresh → pág. 87



- El interruptor para el encendido y el apagado de la extracción de olores debe proporcionarse en las instalaciones del cliente

Placa ciega Geberit Sigma, atornillable



Aplicación

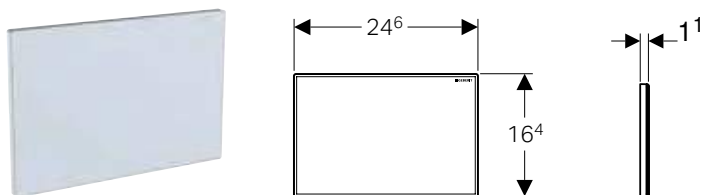
- Para cubrir el registro de las cisternas empotradas Geberit Sigma

Suministro incluye

- Marco de fijación
- 2 patas fijación marco
- Juego de tornillos

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.764.FW.1	Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Acero inoxidable	1	125,40

Placa ciega Geberit Sigma



Aplicación

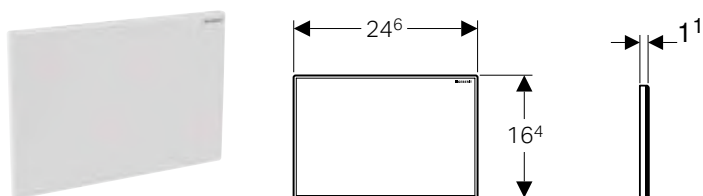
- Para cubrir el registro de las cisternas empotradas Geberit Sigma

Suministro incluye

- Marco de fijación
- 2 patas fijación marco

N.º de art.	Superficie/color	Material	a [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.766.00.1	Personalizable	Fundición inyectada de zinc	0,9	1	105,00
115.766.SI.1	Blanco	Fundición inyectada de zinc/vidrio	1,2	1	142,90

Placa ciega Geberit Sigma



Aplicación

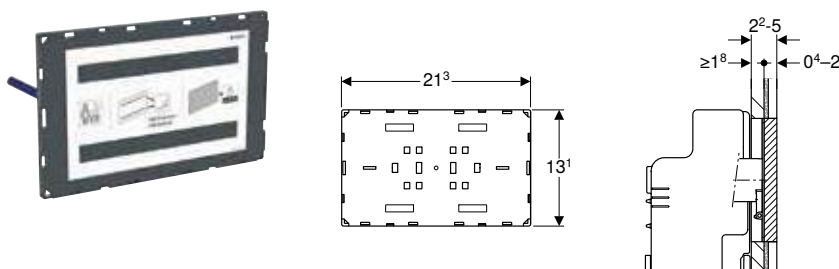
- Para cubrir el registro de las cisternas empotradas Geberit Sigma

Suministro incluye

- Marco de fijación
- 2 patas fijación marco

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.768.11.1	Blanco alpino	Plástico	1	46,10
115.768.21.1	Cromado brillante	Plástico	1	63,50
115.768.46.1	Cromado mate	Plástico	1	63,50

Placa ciega Geberit Sigma, enrasada



Aplicación

- Para cubrir el registro de las cisternas empotradas Geberit Sigma
- Para el diseño del baño personalizado
- Para revestimientos de grandes dimensiones
- Para grosores de revestimiento ≥ 18 mm
- Para grosor de alicatado 4–20 mm

Propiedades

- El cliente se encarga de proporcionar los productos de la superficie y del acabado
- Instalación enrasado
- Placa ciega no adecuada para colocar revoque

Suministro incluye

- Tapa de protección
- 2 distanciadores
- 2 patas fijación marco

N.º de art.	Superficie/color	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.696.00.1	Personalizable	1	142,90

Pedido adicional

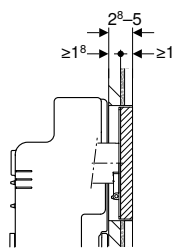
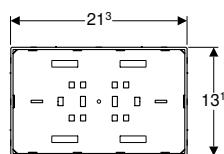
- Juego de instalación Geberit, enrasado, para cisterna empotrada Sigma 12 cm → pág. 74

Pulsadores y sistemas de descarga para inodoro

Pulsadores

Para cisternas empotradas Omega

Placa ciega Geberit Sigma, enrasada, con marco



Aplicación

- Para cubrir el registro de las cisternas empotradas Geberit Sigma
- Para el diseño del baño personalizado
- Para revestimientos de grandes dimensiones
- Para grosores de revestimiento ≥ 18 mm
- Para grosor de alicatado en placa ciega con marco ≤ 10 mm

Propiedades

- El cliente se encarga de proporcionar los productos de la superficie y del acabado
- Instalación enrasada
- Marco para placa ciega en cromado brillante
- Placa ciega no adecuada para colocar revoque

Suministro incluye

- Tapa de protección
- 2 distanciadores
- 2 patas fijación marco

N.º de art. Superficie/color

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

115.697.00.1 Personalizable 1 180,30

Pedido adicional

- Juego de instalación Geberit, enrasado, para cisterna empotrada Sigma 12 cm → pág. 74

Para cisternas empotradas Omega

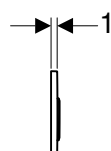
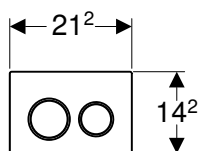
Vista general del material – pulsadores Geberit de la serie Omega para cisternas empotradas

Geberit España, Versión: noviembre 2018

		Omega20	Omega30	Omega60	Placa ciega Omega
		→ pág. 83	→ pág. 83	→ pág. 84	→ pág. 84
Duofix	111.003.00.1			✓	
	111.030.00.1			✓	
Kombifix	110.001.00.1			✓	
	110.011.00.1			✓	

✓ Compatible

Pulsador Geberit Omega20, para doble descarga



Aplicación

- Para el accionamiento de la descarga en cisternas empotradas Geberit Omega

Información técnica

Fuerza de accionamiento < 20 N

Propiedades

- Accionamiento superior/frontal
- Varillas de accionamiento aisladas acústicamente, ajuste rápido sin herramientas

Suministro incluye

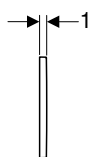
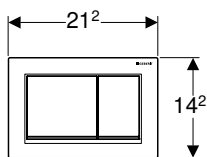
- Marco de fijación
- 2 patas fijación marco
- 2 varillas de accionamiento
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.085.KH.1	Placa y pulsadores: cromado brillante Embellecedores: cromado mate	Plástico	1	144,20
115.085.KJ.1	Placa y pulsadores: blanco Embellecedores: cromado brillante	Plástico	1	109,70
115.085.KK.1	Placa y pulsadores: blanco Embellecedores: dorado	Plástico	1	118,60
115.085.KL.1	Placa: blanco Embellecedores y pulsadores: cromado mate	Plástico	1	118,60
115.085.KM.1	Placa y pulsadores: negro Embellecedores: cromado brillante	Plástico	1	118,60
115.085.KN.1	Placa y pulsadores: cromado mate Embellecedores: cromado brillante	Plástico	1	144,20

Accesorios complementarios

- Juego de extensiones Geberit para cisternas empotradas Sigma, Omega y Kappa → pág. 86

Pulsador Geberit Omega30, para doble descarga



Aplicación

- Para el accionamiento de la descarga en cisternas empotradas Geberit Omega

Información técnica

Fuerza de accionamiento	< 20 N
-------------------------	--------

Propiedades

- Accionamiento superior/frontal
- Varillas de accionamiento aisladas acústicamente, ajuste rápido sin herramientas

Suministro incluye

- Marco de fijación
- 2 patas fijación marco
- 2 varillas de accionamiento
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.080.KH.1	Placa y pulsadores: cromado brillante Molduras: cromado mate	Plástico	1	144,20
115.080.KJ.1	Placa y pulsadores: blanco Molduras: cromado brillante	Plástico	1	106,60
115.080.KK.1	Placa y pulsadores: blanco Molduras: dorado	Plástico	1	118,60
115.080.KL.1	Placa: blanco Pulsadores y molduras: cromado mate	Plástico	1	118,60
115.080.KM.1	Placa y pulsadores: negro Molduras: cromado brillante	Plástico	1	118,60
115.080.KN.1	Placa y pulsadores: cromado mate Molduras: cromado brillante	Plástico	1	144,20

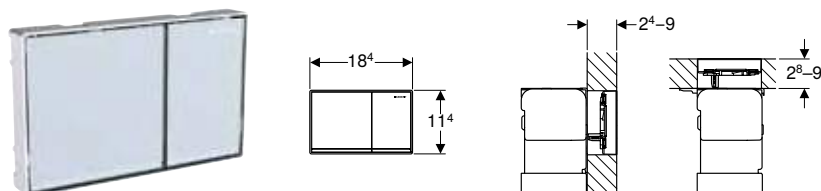
Accesorios complementarios

- Juego de extensiones Geberit para cisternas empotradas Sigma, Omega y Kappa → pág. 86

Pulsadores y sistemas de descarga para inodoro

Pulsadores
Para cisternas empotradas Omega

Pulsador Geberit Omega60, para doble descarga, enrasado



Aplicación

- Para el accionamiento de la descarga en cisternas empotradas Geberit Omega
- Para grosores de revestimiento 24–90 mm (accionamiento frontal)
- Para grosores de revestimiento 28–90 mm (accionamiento superior)

Propiedades

- Accionamiento superior/frontal
- Pulsador enrasado
- Varillas de accionamiento aisladas acústicamente, ajuste rápido sin herramientas

Suministro incluye

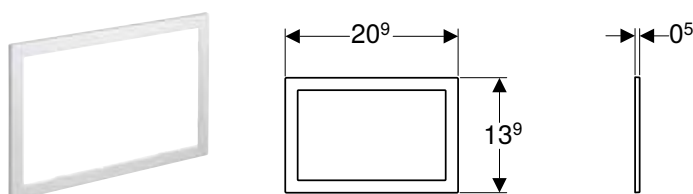
- Marco de compensación
- 2 distanciadores
- 2 patas fijación marco
- 2 varillas de accionamiento
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.081.GH.1	Pulsadores: cromado, cepillado, revestimiento fácil de limpiar Molduras y bastidor: cromado brillante	Fundición inyectada de zinc	1	416,00
115.081.SI.1	Pulsadores: blanco Molduras: espejado Bastidor: cromado brillante	Fundición inyectada de zinc/vidrio	1	416,00
115.081.SJ.1	Pulsadores: negro Molduras: espejado Bastidor: cromado brillante	Fundición inyectada de zinc/vidrio	1	416,00
115.081.SQ.1	Pulsadores: umbra Molduras: espejado Bastidor: cromado brillante	Fundición inyectada de zinc/vidrio	1	416,00

Accesorios complementarios

- Marco Geberit para pulsador Omega60 → pág. 84

Marco Geberit para pulsador Omega60

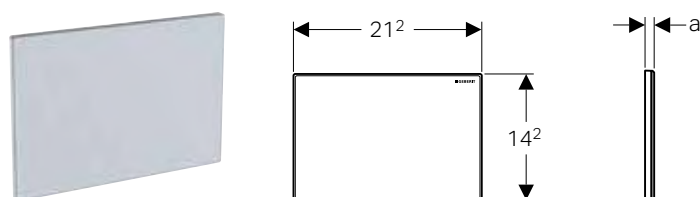


Aplicación

- Para pulsadores Geberit Omega60
- Para cubrir los bordes de baldosas imperfectos

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.086.21.1	Cromado brillante	Fundición inyectada de zinc	1	122,00
115.086.GH.1	Cromado, cepillado, revestimiento fácil de limpiar	Fundición inyectada de zinc	1	122,30

Placa ciega Geberit Omega



Aplicación

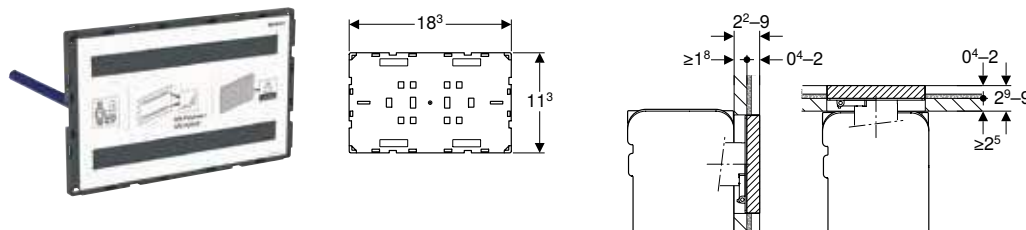
- Para cubrir el registro de las cisternas empotradas Geberit Omega

Suministro incluye

- Marco de fijación
- 2 patas fijación marco

N.º de art.	Superficie/color	Material	a [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.082.00.1	Personalizable	Fundición inyectada de zinc	0,8	1	123,80
115.082.SI.1	Blanco	Fundición inyectada de zinc/vidrio	1,1	1	149,30

Placa ciega Geberit Omega, enrasada



Aplicación

- Para el diseño del baño personalizado
- Para cubrir el registro de las cisternas empotradas Geberit Omega
- Para revestimientos de grandes dimensiones
- Para grosores de revestimiento ≥ 18 mm (instalación desde delante)
- Para grosores de revestimiento ≥ 25 mm (instalación desde arriba)
- Para grosor de alicatado 4–20 mm

Propiedades

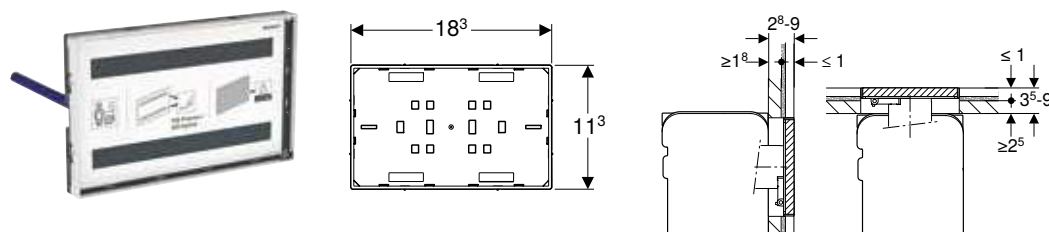
- El cliente se encarga de proporcionar los productos de la superficie y del acabado
- Posibilidad de montaje superior o posterior
- Instalación enrasado
- Placa ciega no adecuada para colocar revoque

Suministro incluye

- Tapa de protección
- 2 distanciadores
- 2 patas fijación marco

N.º de art.	Superficie/color	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.087.00.1	Personalizable	1	142,90

Placa ciega Geberit Omega, enrasada, con marco



Aplicación

- Para el diseño del baño personalizado
- Para cubrir el registro de las cisternas empotradas Geberit Omega
- Para revestimientos de grandes dimensiones
- Para grosores de revestimiento ≥ 18 mm (instalación desde delante)
- Para grosores de revestimiento ≥ 25 mm (instalación desde arriba)
- Para grosor de alicatado en placa ciega con marco ≤ 10 mm

Propiedades

- El cliente se encarga de proporcionar los productos de la superficie y del acabado
- Posibilidad de montaje superior o posterior
- Instalación enrasado
- Marco para placa ciega en cromado brillante
- Placa ciega no adecuada para colocar revoque

Suministro incluye

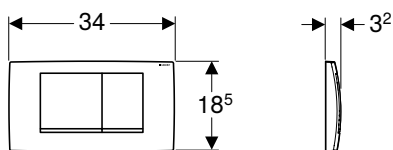
- Tapa de protección
- 2 distanciadores
- 2 patas fijación marco

N.º de art.	Superficie/color	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.088.00.1	Personalizable	1	180,30

Para cisternas empotradas Tinline

Nuevo

Pulsador Geberit Tinline30, para doble descarga



Aplicación

- Para el accionamiento de la descarga en cisternas empotradas Geberit Tinline

Propiedades

- Accionamiento frontal

Suministro incluye

- Marco de fijación
- 2 varillas de accionamiento
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.899.KH.1	Placa y pulsadores: cromado brillante Molduras: cromado mate	Plástico	1	67,10
115.899.KJ.1	Placa y pulsadores: blanco Molduras: cromado brillante	Plástico	1	47,10
115.899.KN.1	Placa y pulsadores: cromado mate Molduras: cromado brillante	Plástico	1	67,10

Disponible a partir de febrero 2019

Accesorios complementarios

Juego de extensiones Geberit para cisternas empotradas Sigma, Omega y Kappa



Aplicación

- Para el montaje de pulsadores Geberit en tabiques de grandes dimensiones

Suministro incluye

- 2 extensiones para perno distanciador
- 2 extensiones para varilla de accionamiento
- Material de fijación

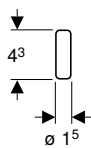
Propiedades

- Posibilidad de tabique máximo de hasta 18 cm
- Extensión para varilla de accionamiento con ajuste rápido
- Extensión para patas fijación marco con ajuste rápido

N.º de art.	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
240.938.00.1	10	31,10

Nuevo

Geberit DuoFresh stick



Aplicación

- Para el soporte para inserción de pastilla activa para la cisterna de Geberit

Suministro incluye

- 8 pastillas activas para la cisterna

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

244.184.00.1

1 4,70

Disponible a partir de abril 2019



- Este consumible contiene sustancias peligrosas clasificadas. En el anexo o en www.geberit.es se encuentran las instrucciones y medidas para el manejo seguro de sustancias peligrosas.

Nuevo

Caja de conexiones para combinación Geberit



Aplicación

- Para la conexión de una unidad de extracción de olores
- Para la conexión oculta en el inodoro cerámico

Propiedades

- Tapa del inodoro atornillada

Suministro incluye

- 2 pasahilos
- 2 cintas autoadhesivas

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

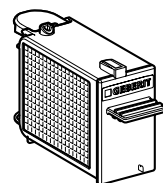
244.120.00.1

1 59,60

Disponible a partir de abril 2019

Nuevo

Cajón con filtro para módulo Geberit DuoFresh



N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

243.970.00.1

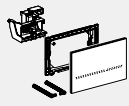

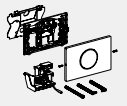
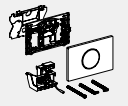
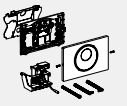
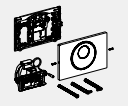






1 41,60

Disponible a partir de julio 2019

Sistemas de descarga para inodoro con accionamiento de la descarga electrónico

Vista general del material – sistemas de descarga para inodoros Geberit con accionamiento electrónico de la descarga, libres de contacto



Geberit España, Versión: noviembre 2018

	Sigma80	Sigma80	Sigma10	Sigma10	Sigma10	Sigma10
						
N.º de art.	116.090.SG.1 116.090.SM.1	116.092.SG.1 116.092.SM.1	115.906.SN.1	115.907.xx.1	115.890.SN.5	115.856.SN.1
	→ pág. 93	→ pág. 95	→ pág. 90	→ pág. 91	→ pág. 89	→ pág. 94
Activación	Libre de contacto	Libre de contacto	Libre de contacto	Libre de contacto	Libre de contacto/ manual	Libre de contacto/ manual
Detección/control	Control por infrarrojos	Control por infrarrojos	Control por infrarrojos	Control por infrarrojos	Control por infrarrojos	Control por infrarrojos
Alimentación eléctrica	Red	Red	Red	Red	Red	Red
Adecuado para cisterna empotrada	Cisterna empotrada Sigma 12 cm	Cisterna empotrada Sigma 8 cm	Cisterna empotrada Sigma 12 cm	Cisterna empotrada Sigma 12 cm	Cisterna empotrada Sigma 12 cm	Cisterna empotrada Sigma 8 cm
Campo de utilización						
Pedido adicional						
115.861.00.1 Juego de instalación Geberit para sistemas de descarga para inodoros con accionamiento de descarga electrónico	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Accesorios complementarios						
241.831.00.1 Extensión Geberit para cable de conexión a red	✓	✓	✓	✓	✓	✓

✓ Compatible

Vista general del material – sistemas de descarga para inodoros Geberit con accionamiento electrónico de la descarga, manuales

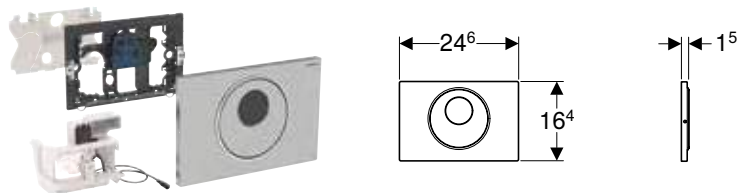
Geberit España, Versión: noviembre 2018

	Sigma10
	
N.º de art.	115.863.SN.5
	→ pág. 92
Activación	Manual
Detección/control	Manual (cable)
Alimentación eléctrica	Red
Adecuado para cisterna empotrada	Cisterna empotrada Sigma 12 cm
Campo de utilización	
Pedido adicional	
115.861.00.1 Juego de instalación Geberit para sistemas de descarga para inodoros con accionamiento de descarga electrónico	✓
Accesorios complementarios	
241.831.00.1 Extensión Geberit para cable de conexión a red	✓

✓ Compatible

Para servicio de red, para cisternas empotradas Geberit Sigma 12 cm

Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento de descarga electrónico, servicio de red, doble descarga, pulsador Sigma10, automático/libre de contacto/manual



Aplicación

- Para ámbito semipúblico y público
- Para el accionamiento del doble descarga
- Para el montaje en pared de obra y pared ligera
- Para el accionamiento libre de contacto de la descarga en cisternas empotradas Geberit Sigma 12 cm
- No adecuado para la aplicación con el soporte para inserción de pastilla activa para la cisterna Geberit
- No adecuado para construcción sin barreras

Información técnica

Grado de protección	IP45
Tensión nominal	85–240 V CA
Frecuencia de red	50–60 Hz
Tensión de servicio	4,1 V CC
Descarga periódica, rango de ajuste	1–168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de presencia, rango de ajuste	1–60 s
Tiempo de presencia, ajuste de fábrica	7 s

Propiedades

- Accionamiento de la descarga manual, libre de contacto
- Accionamiento de la descarga automático
- Accionamiento libre de contacto de una descarga simple o doble descarga mediante movimiento con la mano
- Accionamiento de la descarga manual mediante pulsador
- Pulsador atornillable
- Alimentación eléctrica mediante fuente de alimentación
- Fuente de alimentación externa
- Transformación de la tensión de red en una muy baja tensión de seguridad de 4,1 V DC
- Funcionamiento con muy baja tensión de seguridad, ninguna tensión de red en la cisterna
- Con conexión enchufable a prueba de confusiones
- Detección por infrarrojos con supresión de fondo
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Reconocimiento de infrarrojos de seguridad
- Descarga periódica predeterminada
- Descarga periódica ajustable
- Predescarga ajustable
- Tiempo de presencia mínimo ajustable
- Compatible con mando a distancia Geberit Service-Handy
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Geberit Clean-Handy
- Mecanismo elevador silencioso
- Dispositivo elevador eléctrico autocalibrado
- Antivandálico
- Fácil mantenimiento y limpieza

Suministro incluye

- Pulsador Sigma10
- Marco de fijación con control por infrarrojos, premontado
- Tapa de protección
- Bloque soporte con servomotor y dispositivo elevador, premontado
- Varilla de accionamiento
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.890.SN.5	Placa y pulsador: cepillado Embellecedor: pulido	Acero inoxidable	1	628,70

Pedido adicional

- Juego de instalación Geberit para sistemas de descarga para inodoros con accionamiento de descarga electrónico → pág. 105

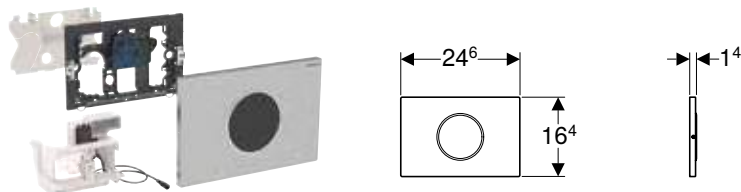
Accesorios complementarios

- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 230
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 230

Pulsadores y sistemas de descarga para inodoro

Sistemas de descarga para inodoro con accionamiento de la descarga electrónico
Para servicio de red, para cisternas empotradas Geberit Sigma 12 cm

Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento de descarga electrónico, servicio de red, doble descarga, pulsador Sigma10, automático/libre de contacto/atornillable



Aplicación

- Para ámbito semipúblico y público
- Para el accionamiento del doble descarga
- Para el montaje en pared de obra y pared ligera
- Para el accionamiento libre de contacto de la descarga en cisternas empotradas Geberit Sigma 12 cm
- No adecuado para la aplicación con el soporte para inserción de pastilla activa para la cisterna Geberit
- No adecuado para construcción sin barreras

Información técnica

Grado de protección	IP45
Tensión nominal	85–240 V CA
Frecuencia de red	50–60 Hz
Tensión de servicio	4,1 V CC
Descarga periódica, rango de ajuste	1–168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de presencia, rango de ajuste	1–60 s
Tiempo de presencia, ajuste de fábrica	7 s

Suministro incluye

- Pulsador Sigma10
- Marco de fijación con control por infrarrojos, premontado
- Tapa de protección
- Bloque soporte con servomotor y dispositivo elevador, premontado
- Varilla de accionamiento
- Material de fijación

Propiedades

- Accionamiento de la descarga manual, libre de contacto
- Accionamiento de la descarga automático
- Accionamiento libre de contacto de una descarga simple o doble descarga mediante movimiento con la mano
- Pulsador atornillable
- Alimentación eléctrica mediante fuente de alimentación
- Fuente de alimentación externa
- Transformación de la tensión de red en una muy baja tensión de seguridad de 4,1 V DC
- Funcionamiento con muy baja tensión de seguridad, ninguna tensión de red en la cisterna
- Con conexión enchufable a prueba de confusiones
- Detección por infrarrojos con supresión de fondo
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Reconocimiento de infrarrojos de seguridad
- Descarga periódica predeterminada
- Descarga periódica ajustable
- Predescarga ajustable
- Tiempo de presencia mínimo ajustable
- Compatible con mando a distancia Geberit Service-Handy
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Geberit Clean-Handy
- Mecanismo elevador silencioso
- Dispositivo elevador eléctrico autocalibrado
- Antivandálico
- Fácil mantenimiento y limpieza

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.906.SN.1	Placa: cepillado Embellecedor: pulido	Acero inoxidable	1	571,80

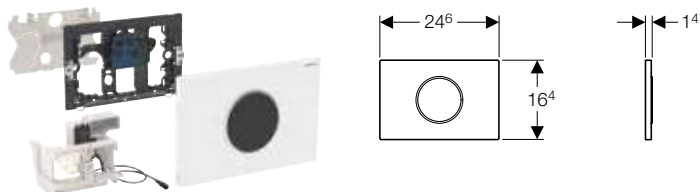
Pedido adicional

- Juego de instalación Geberit para sistemas de descarga para inodoros con accionamiento de descarga electrónico → pág. 105

Accesorios complementarios

- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 230
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 230

Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento de descarga electrónico, servicio de red, doble descarga, pulsador Sigma10, automático/libre de contacto



Aplicación

- Para ámbito semipúblico y privado
- Para el accionamiento del doble descarga
- Para el montaje en pared de obra y pared ligera
- Para el accionamiento libre de contacto de la descarga en cisternas empotradas Geberit Sigma 12 cm
- No adecuado para la aplicación con el soporte para inserción de pastilla activa para la cisterna Geberit
- No adecuado para construcción sin barreras

Información técnica

Grado de protección	IP45
Tensión nominal	85–240 V CA
Frecuencia de red	50–60 Hz
Tensión de servicio	4,1 V CC
Descarga periódica, rango de ajuste	1–168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de presencia, rango de ajuste	1–60 s
Tiempo de presencia, ajuste de fábrica	7 s

Propiedades

- Accionamiento de la descarga manual, libre de contacto
- Accionamiento de la descarga automático
- Accionamiento libre de contacto de una descarga simple o doble descarga mediante movimiento con la mano
- Alimentación eléctrica mediante fuente de alimentación
- Fuente de alimentación externa
- Transformación de la tensión de red en una muy baja tensión de seguridad de 4,1 V DC
- Funcionamiento con muy baja tensión de seguridad, ninguna tensión de red en la cisterna
- Con conexión enchufable a prueba de confusiones
- Detección por infrarrojos con supresión de fondo
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Reconocimiento de infrarrojos de seguridad
- Descarga periódica predeterminada
- Descarga periódica ajustable
- Predescarga ajustable
- Tiempo de presencia mínimo ajustable
- Compatible con mando a distancia Geberit Service-Handy
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Geberit Clean-Handy
- Mecanismo elevador silencioso
- Dispositivo elevador eléctrico autocalibrado
- Fácil mantenimiento y limpieza

Suministro incluye

- Pulsador Sigma10
- Marco de fijación con control por infrarrojos, premontado
- Tapa de protección
- Bloque soporte con servomotor y dispositivo elevador, premontado
- Varilla de accionamiento
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.907.KH.1	Placa: cromado brillante Embellecedor: cromado mate	Plástico	1	519,90
115.907.KJ.1	Placa: blanco Embellecedor: cromado brillante	Plástico	1	519,90
115.907.KK.1	Placa: blanco Embellecedor: dorado	Plástico	1	519,90
115.907.KL.1	Placa: blanco Embellecedor: cromado mate	Plástico	1	519,90
115.907.KM.1	Placa: negro Embellecedor: cromado brillante	Plástico	1	519,90
115.907.KN.1	Placa: cromado mate Embellecedor: cromado brillante	Plástico	1	519,90
115.907.SN.1	Placa: cepillado Embellecedor: pulido	Acero inoxidable	1	571,80

Pedido adicional

- Juego de instalación Geberit para sistemas de descarga para inodoros con accionamiento de descarga electrónico → pág. 105

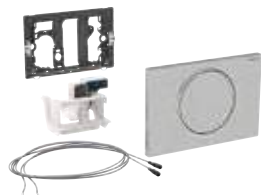
Accesorios complementarios

- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 230
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 230

Pulsadores y sistemas de descarga para inodoro

Sistemas de descarga para inodoro con accionamiento de la descarga electrónico
Para servicio de red, para cisternas empotradas Geberit Sigma 12 cm

Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento de descarga electrónico, servicio de red, descarga simple, pulsador Sigma10, para barra de apoyo abatible, manual



Aplicación

- Para el accionamiento manual de la descarga a distancia de las cisternas empotradas Geberit Sigma 12 cm en barras de apoyo abatibles por pulsadores sin potencial con función de cierre
- Para descarga simple
- Para el montaje en pared de obra y pared ligera
- Apto para construcción sin barreras
- Para cisternas empotradas Geberit Sigma 12 cm
- No adecuado para la aplicación con el soporte para inserción de pastilla activa para la cisterna Geberit

Información técnica

Grado de protección	IP45
Tensión de servicio	4,1 V CC
Descarga periódica ajustada de fábrica	168 h

Suministro incluye

- Pulsador Sigma10
- Marco de fijación
- Bloque soporte con servomotor y dispositivo elevador, premontado
- Control eléctrico
- 2 cables prefabricados, longitud 1,2 m
- Varilla de accionamiento
- Material de fijación

Propiedades

- Accionamiento de la descarga con conexión por cable
- Accionamiento de la descarga a través de barras de apoyo abatibles, con conexión por cable
- Pulsadores pueden ser conectados en paralelo
- Descarga simple accionable mediante pulsador
- Placas ciegas y pulsadores de descarga interrumpible montables
- Combinable con pulsadores Geberit para descarga simple y descarga interrumpible o placas ciegas Geberit
- Alimentación eléctrica mediante fuente de alimentación
- Fuente de alimentación externa
- Transformación de la tensión de red en una muy baja tensión de seguridad de 4,1 V DC
- Funcionamiento con muy baja tensión de seguridad, ninguna tensión de red en la cisterna
- Con conexión enchufable a prueba de confusiones
- Descarga periódica predeterminada
- Mecanismo elevador silencioso
- Dispositivo elevador eléctrico autocalibrado
- Pulsador atornillable

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.863.SN.5	Placa y pulsador: cepillado Embellecedor: pulido	Acero inoxidable	1	454,80

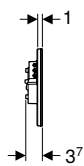
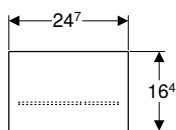
Pedido adicional

- Juego de instalación Geberit para sistemas de descarga para inodoros con accionamiento de descarga electrónico → pág. 105

Accesorios complementarios

- Juego de instalación Geberit para sistemas de descarga para inodoros con accionamiento de descarga electrónico → pág. 105

Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento de descarga electrónico, servicio de red, doble descarga, pulsador Sigma80, libre de contacto



Aplicación

- Para ámbito semipúblico y privado
- Para el accionamiento del doble descarga
- Para el montaje en pared de obra y pared ligera
- Para el accionamiento libre de contacto de la descarga en cisternas empotradas Geberit Sigma 12 cm
- No adecuado para la aplicación con el soporte para inserción de pastilla activa para la cisterna Geberit
- Apto para construcción sin barreras

Información técnica

Grado de protección	IP45
Tensión nominal	85–240 V CA
Frecuencia de red	50–60 Hz
Tensión de servicio	4,1 V CC
Descarga periódica, rango de ajuste	1–168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	Desc.
Tiempo de presencia, rango de ajuste	1–60 s
Tiempo de presencia, ajuste de fábrica	7 s

Suministro incluye

- Pulsador Sigma80
- Marco de fijación
- Bloque soporte con servomotor y dispositivo elevador, premontado
- Material de fijación

Propiedades

- Accionamiento de la descarga manual, libre de contacto
- Accionamiento de la descarga automático activable
- Posibilidad de accionamiento de la descarga a través de pulsadores externos
- Pulsador sin teclas mecánicas
- Pulsadores reconocibles mediante líneas luminosas
- La iluminación de los pulsadores se activa al aproximarse
- Iluminación de las teclas ajustable en cinco colores
- Luz de orientación conectable y desconectable
- Alimentación eléctrica mediante fuente de alimentación
- Fuente de alimentación externa
- Transformación de la tensión de red en una muy baja tensión de seguridad de 4,1 V DC
- Funcionamiento con muy baja tensión de seguridad, ninguna tensión de red en la cisterna
- Accionamiento de la descarga desactivable manualmente para la limpieza
- Con conexión enchufable a prueba de confusiones
- Detección por infrarrojos con supresión de fondo
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Reconocimiento de infrarrojos de seguridad
- Rango de detección del detector de usuario ajustable
- Descarga periódica ajustable
- Predescarga ajustable
- Tiempo de presencia mínimo ajustable
- Compatible con mando a distancia Geberit Service-Handy
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Geberit Clean-Handy
- Mecanismo elevador silencioso
- Dispositivo elevador eléctrico autocalibrado
- Bloqueable
- Fácil mantenimiento y limpieza

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.090.SG.1	Negro	Vidrio	1	977,90
116.090.SM.1	Espejado	Vidrio	1	977,90

Pedido adicional

- Juego de instalación Geberit para sistemas de descarga para inodoros con accionamiento de descarga electrónico → pág. 105

Accesorios complementarios

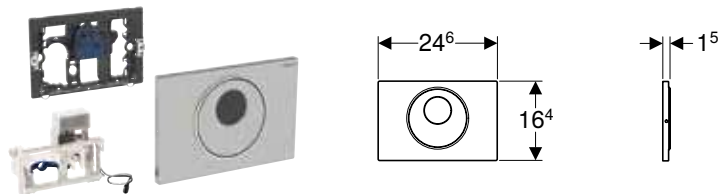
- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 230
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 230

Pulsadores y sistemas de descarga para inodoro

Sistemas de descarga para inodoro con accionamiento de la descarga electrónico
Para servicio de red, para cisternas empotradas Geberit Sigma 8 cm

Para servicio de red, para cisternas empotradas Geberit Sigma 8 cm

Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento de descarga electrónico, servicio de red, doble descarga, pulsador Sigma10, automático/libre de contacto/manual



Aplicación

- Para ámbito semipúblico y público
- Para el montaje en pared de obra y pared ligera
- Para cisternas empotradas Geberit Sigma 8 cm, serie de fabricación 2016
- No adecuado para la aplicación con el soporte para inserción de pastilla activa para la cisterna Geberit
- No adecuado para construcción sin barreras

Información técnica

Grado de protección	IP45
Tensión nominal	85–240 V CA
Frecuencia de red	50–60 Hz
Tensión de servicio	4,1 V CC
Descarga periódica, rango de ajuste	1–168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de presencia, rango de ajuste	1–60 s
Tiempo de presencia, ajuste de fábrica	7 s

Suministro incluye

- Pulsador Sigma10
- Marco de fijación con control por infrarrojos, premontado
- Tapa de protección
- Bloque soporte con servomotor y dispositivo elevador, premontado
- Varilla de accionamiento
- Material de fijación

Propiedades

- Accionamiento de la descarga manual, libre de contacto
- Accionamiento de la descarga automático
- Accionamiento libre de contacto de una descarga simple o doble descarga mediante movimiento con la mano
- Accionamiento de la descarga manual mediante pulsador
- Pulsador atornillable
- Alimentación eléctrica mediante fuente de alimentación
- Fuente de alimentación externa
- Transformación de la tensión de red en una muy baja tensión de seguridad de 4,1 V DC
- Funcionamiento con muy baja tensión de seguridad, ninguna tensión de red en la cisterna
- Con conexión enchufable a prueba de confusiones
- Detección por infrarrojos con supresión de fondo
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Reconocimiento de infrarrojos de seguridad
- Descarga periódica predeterminada
- Descarga periódica ajustable
- Predescarga ajustable
- Tiempo de presencia mínimo ajustable
- Compatible con mando a distancia Geberit Service-Handy
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Geberit Clean-Handy
- Mecanismo elevador silencioso
- Dispositivo elevador eléctrico autocalibrado
- Antivandálico
- Fácil mantenimiento y limpieza

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.856.SN.1	Placa y pulsador: cepillado Embellecedor: pulido	Acero inoxidable	1	623,70

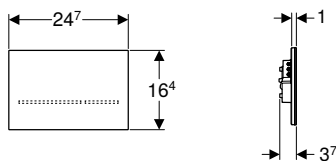
Pedido adicional

- Juego de instalación Geberit para sistemas de descarga para inodoros con accionamiento de descarga electrónico → pág. 105

Accesorios complementarios

- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 230
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 230

Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento de descarga electrónico, servicio de red, doble descarga, pulsador Sigma80, libre de contacto



Aplicación

- Para ámbito semipúblico y privado
- Para el accionamiento del doble descarga
- Para el montaje en pared de obra y pared ligera
- Para cisternas empotradas Geberit Sigma 8 cm, serie de fabricación 2016
- No adecuado para la aplicación con el soporte para inserción de pastilla activa para la cisterna Geberit
- Apto para construcción sin barreras

Información técnica

Grado de protección	IP45
Tensión nominal	85–240 V CA
Frecuencia de red	50–60 Hz
Tensión de servicio	4,1 V CC
Descarga periódica, rango de ajuste	1–168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	Desc.

Propiedades

- Accionamiento de la descarga manual, libre de contacto
- Accionamiento de la descarga automático activable
- Posibilidad de accionamiento de la descarga a través de pulsadores externos
- Pulsador sin teclas mecánicas
- Pulsadores reconocibles mediante líneas luminosas
- La iluminación de los pulsadores se activa al aproximarse
- Iluminación de las teclas ajustable en cinco colores
- Luz de orientación conectable y desconectable
- Alimentación eléctrica mediante fuente de alimentación
- Fuente de alimentación externa
- Transformación de la tensión de red en una muy baja tensión de seguridad de 4,1 V DC
- Funcionamiento con muy baja tensión de seguridad, ninguna tensión de red en la cisterna
- Accionamiento de la descarga desactivable manualmente para la limpieza
- Con conexión enchufable a prueba de confusiones
- Detección por infrarrojos con supresión de fondo
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Reconocimiento de infrarrojos de seguridad
- Rango de detección del detector de usuario ajustable
- Descarga periódica ajustable
- Predescarga ajustable
- Tiempo de presencia mínimo ajustable
- Compatible con mando a distancia Geberit Service-Handy
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Geberit Clean-Handy
- Mecanismo elevador silencioso
- Dispositivo elevador eléctrico autocalibrado
- Bloqueable
- Fácil mantenimiento y limpieza

Suministro incluye

- Pulsador Sigma80
- Marco de fijación
- Bloque soporte con servomotor y dispositivo elevador, premontado
- Varilla de accionamiento
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1	EUR/ud.
116.092.SG.1	Negro	Vidrio	1	977,90
116.092.SM.1	Espejado	Vidrio	1	977,90

Pedido adicional

- Juego de instalación Geberit para sistemas de descarga para inodoros con accionamiento de descarga electrónico → pág. 105

Accesorios complementarios

- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 230
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 230














Pulsadores y sistemas de descarga para inodoro

Sistemas de descarga para inodoro con accionamiento de la descarga neumático
Para servicio de red, para cisternas empotradas Geberit Sigma 8 cm

Sistemas de descarga para inodoro con accionamiento de la descarga neumático

Vista general del material – sistemas de descarga para inodoros Geberit con accionamiento neumático de la descarga

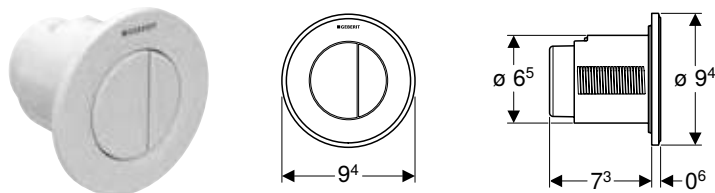
Geberit España, Versión: noviembre 2018

Modelo	Cisterna empotrada						Cisterna para integrar en muebles	Cisterna vista		
	Sigma 12 cm	Sigma 8 cm (UP720 / Unica +)	Omega 12 cm	Delta 12 cm	Delta 8 cm	Kappa 15 cm		AP 123	AP 140	
										
Pulsador a distancia serie 01, descarga simple, pulsador empotrado										
116.040.xx.1		✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓
116.041.xx.1			✓			✓				
Pulsador a distancia serie 01, descarga simple, pulsador visto										
116.046.11.1		✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓
116.047.11.1			✓			✓				
Pulsador a distancia serie 01, doble volumen de descarga, pulsador empotrado										
116.042.xx.1		✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓
116.043.xx.1			✓			✓				
Pulsador a distancia serie 01, doble volumen de descarga, pulsador empotrado, saliente										
Pulsador a distancia serie 01, doble volumen de descarga, pulsador visto										
116.048.11.1		✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓
116.049.11.1			✓			✓				
Pulsador a distancia serie 01, doble volumen de descarga, pulsador encastrado en el mueble										
Pulsador a distancia serie 10, doble volumen de descarga, pulsador empotrado										
116.055.xx.1		✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓
116.056.xx.1			✓			✓				
Pulsador a distancia serie 10, doble volumen de descarga, pulsador encastrado en el mueble										
Pulsador a distancia serie 70, doble volumen de descarga, pulsador empotrado										
115.630.xx.1		✓								
115.635.xx.1			✓							
115.084.xx.1				✓						
Pulsador a distancia serie 70, doble volumen de descarga, pulsador encastrado en el mueble										
Descarga simple, pulsador encastrado en el mueble, metal										
115.947.xx.1		✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓
Descarga simple, pulsador de pie para pared										
115.918.00.1		✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓
Descarga simple, pulsador encastrado en el suelo										
115.939.00.1		✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓
Descarga simple, para instituciones										
115.943.21.1		✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓
Descarga simple, para barra de apoyo abatible										

✓ Compatible

Para doble descarga

Pulsador a distancia Geberit serie 01, neumático, para doble descarga, pulsador empotrado



Aplicación

- Para el accionamiento neumático de la descarga a distancia de cisternas vistas y empotradas Geberit
- Para el accionamiento del doble descarga
- Para el montaje en pared de obra y pared ligera
- Para el montaje empotrado
- Para cisternas empotradas Geberit Sigma 12 cm
- Para cisternas empotradas Geberit Omega 12 cm
- Para cisternas empotradas Geberit Kappa 15 cm
- Para cisternas vistas Geberit AP123
- Para cisternas vistas Geberit AP140

Propiedades

- Diseño redondo
- Combinable con pulsadores Geberit para descarga simple y descarga interrumpible o placas ciegas Geberit

Suministro incluye

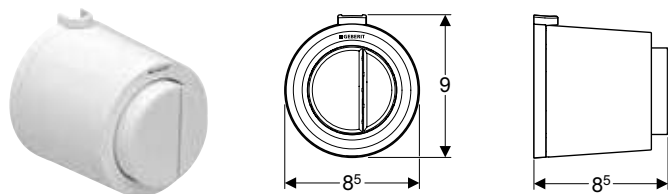
- Pulsador
- Dispositivo de descarga neumático
- Conducto neumático longitud 2 m
- Tubo guía longitud 1,7 m
- Caja empotrada con cajetín premontaje
- Material de fijación

Información técnica

Fuerza de accionamiento	< 25 N
-------------------------	--------

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.042.11.1	Blanco alpino	Plástico	1	66,00
116.042.21.1	Cromado brillante	Plástico	1	76,20
116.042.46.1	Cromado mate	Plástico	1	76,20

Pulsador a distancia Geberit serie 01, neumático, para doble descarga, pulsador visto



Aplicación

- Para el accionamiento neumático de la descarga a distancia de cisternas vistas y empotradas Geberit
- Para el accionamiento del doble descarga
- Para el montaje en pared de obra y pared ligera
- Para el montaje visto
- Para cisternas empotradas Geberit Sigma 12 cm
- Para cisternas empotradas Geberit Omega 12 cm
- Para cisternas vistas Geberit AP123
- Para cisternas vistas Geberit AP140

Propiedades

- Diseño redondo
- Pulsadores salientes
- Combinable con pulsadores Geberit para descarga simple y descarga interrumpible o placas ciegas Geberit

Suministro incluye

- Pulsador
- Dispositivo de descarga neumático
- Conducto neumático longitud 2 m
- Tubo guía longitud 0,9 m
- Material de fijación

Información técnica

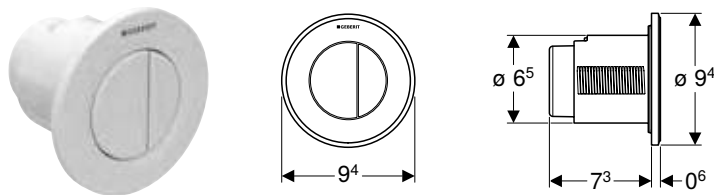
Fuerza de accionamiento	< 25 N
-------------------------	--------

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.048.11.1	Blanco alpino	Plástico	1	71,00

Pulsadores y sistemas de descarga para inodoro

Sistemas de descarga para inodoro con accionamiento de la descarga neumático
Para doble descarga

Pulsador a distancia Geberit serie 01, neumático, para doble descarga, para cisterna empotrada Sigma 8 cm, pulsador empotrado



Aplicación

- Para el accionamiento neumático de la descarga a distancia de cisternas empotradas Geberit
- Para doble descarga
- Para el montaje en pared de obra y pared ligera
- Para el montaje empotrado
- Para cisternas empotradas Geberit Sigma 8 cm

Propiedades

- Diseño redondo
- Combinable con pulsadores Geberit para descarga simple y descarga interrumpible o placas ciegas Geberit

Suministro incluye

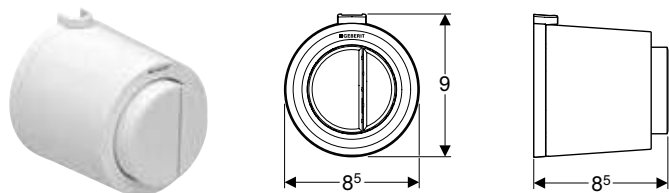
- Pulsador
- Dispositivo de descarga neumático
- Conducto neumático longitud 2 m
- Tubo guía longitud 1,7 m
- Caja empotrada con cajetín premontaje
- Material de fijación

Información técnica

Fuerza de accionamiento	< 25 N
-------------------------	--------

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.043.11.1	Blanco alpino	Plástico	1	66,00
116.043.21.1	Cromado brillante	Plástico	1	76,20
116.043.46.1	Cromado mate	Plástico	1	76,20

Pulsador a distancia Geberit serie 01, neumático, para doble descarga, para cisterna empotrada Sigma 8 cm, pulsador visto



Aplicación

- Para el accionamiento neumático de la descarga a distancia de cisternas empotradas Geberit
- Para doble descarga
- Para el montaje en pared de obra y pared ligera
- Para el montaje visto
- Para cisternas empotradas Geberit Sigma 8 cm

Propiedades

- Diseño redondo
- Pulsadores salientes
- Combinable con pulsadores Geberit para descarga simple y descarga interrumpible o placas ciegas Geberit

Suministro incluye

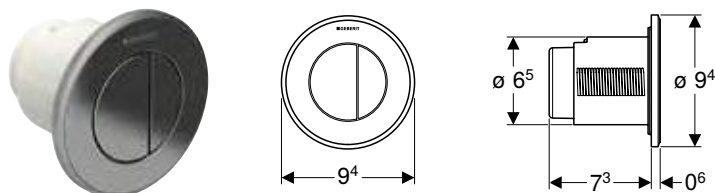
- Pulsador
- Dispositivo de descarga neumático
- Conducto neumático longitud 2 m
- Material de fijación
- Tubo guía longitud 0,9 m

Información técnica

Fuerza de accionamiento	< 25 N
-------------------------	--------

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.049.11.1	Blanco alpino	Plástico	1	71,00

Pulsador a distancia Geberit serie 10, neumático, para doble descarga, pulsador empotrado



Aplicación

- Para el accionamiento neumático de la descarga a distancia de cisternas vistas y empotradas Geberit
- Para el accionamiento del doble descarga
- Para el montaje en pared de obra y pared ligera
- Para el montaje empotrado
- Para cisternas empotradas Geberit Sigma 12 cm
- Para cisternas empotradas Geberit Omega 12 cm
- Para cisternas empotradas Geberit Kappa 15 cm
- Para cisternas vistas Geberit AP123
- Para cisternas vistas Geberit AP140

Propiedades

- Diseño redondo
- Combinable con pulsadores Geberit para descarga simple y descarga interrumpible o placas ciegas Geberit

Suministro incluye

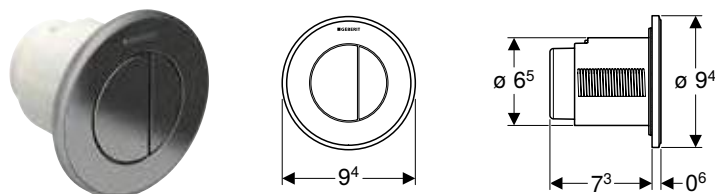
- Pulsador
- Dispositivo de descarga neumático
- Conducto neumático longitud 2 m
- Tubo guía longitud 1,7 m
- Caja empotrada con cajetín premontaje
- Material de fijación

Información técnica

Fuerza de accionamiento	< 25 N
-------------------------	--------

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.055.KH.1	Plafón y pulsadores: acabado de acero inoxidable cepillado Embellecedor: cromado mate	Plástico	1	98,90
116.055.KJ.1	Plafón y pulsadores: blanco Embellecedor: cromado brillante	Plástico	1	88,80
116.055.KK.1	Plafón y pulsadores: blanco Embellecedor: dorado	Plástico	1	139,50
116.055.KM.1	Plafón y pulsadores: negro Embellecedor: cromado brillante	Plástico	1	98,90
116.055.KN.1	Plafón y pulsadores: cromado brillante Embellecedor: cromado brillante	Plástico	1	98,90

Pulsador a distancia Geberit serie 10, neumático, para doble descarga, para cisterna empotrada Sigma 8 cm, pulsador empotrado



Aplicación

- Para el accionamiento neumático de la descarga a distancia de cisternas empotradas Geberit
- Para doble descarga
- Para el montaje en pared de obra y pared ligera
- Para el montaje empotrado
- Para cisternas empotradas Geberit Sigma 8 cm

Propiedades

- Diseño redondo
- Combinable con pulsadores Geberit para descarga simple y descarga interrumpible o placas ciegas Geberit

Suministro incluye

- Pulsador
- Dispositivo de descarga neumático
- Conducto neumático longitud 2 m
- Tubo guía longitud 1,7 m
- Caja empotrada con cajetín premontaje
- Material de fijación

Información técnica

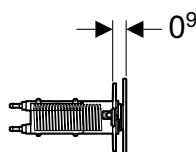
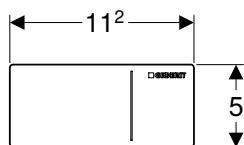
Fuerza de accionamiento	< 25 N
-------------------------	--------

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.056.KH.1	Plafón y pulsadores: acabado de acero inoxidable cepillado Embellecedor: cromado mate	Plástico	1	98,90
116.056.KJ.1	Plafón y pulsadores: blanco Embellecedor: cromado brillante	Plástico	1	88,80
116.056.KK.1	Plafón y pulsadores: blanco Embellecedor: dorado	Plástico	1	139,50
116.056.KM.1	Plafón y pulsadores: negro Embellecedor: cromado brillante	Plástico	1	98,90
116.056.KN.1	Plafón y pulsadores: cromado brillante Embellecedor: cromado brillante	Plástico	1	98,90

Pulsadores y sistemas de descarga para inodoro

Sistemas de descarga para inodoro con accionamiento de la descarga neumático
Para doble descarga

Pulsador a distancia Geberit serie 70, para doble descarga, para cisterna empotrada Sigma 12 cm



Aplicación

- Para el montaje en pared de obra y pared ligera
- Para grosores de revestimiento 5–50 mm en pared ligera
- Para espesores de pared de obra ≥ 75 mm
- Para grosor de alicatado 5–40 mm
- Para el accionamiento neumático de la descarga a distancia de cisternas empotradas Geberit
- Para cisternas empotradas Geberit Sigma 12 cm
- Para accionamiento de la descarga con mayor comodidad
- No adecuado para ámbito semipúblico y público

Información técnica

Presión dinámica	1–6 bar
Fuerza de accionamiento	< 10 N

Propiedades

- Mecanismo elevador silencioso
- Servo elevador hidráulico para fuerzas de accionamiento mínimas
- Accionamiento de la descarga neumático
- Combinable con placas ciegas Geberit Sigma

Suministro incluye

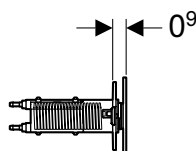
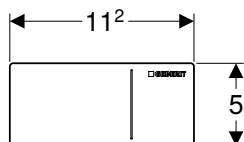
- Servo elevador hidráulico
- Kit de conexión de suministro
- Conducto neumático longitud 2 m
- Caja empotrada con cajetín premontaje
- Tubo guía longitud 1,7 m
- Complementos de montaje
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.630.FW.1	Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Acero inoxidable	1	428,90
115.630.SI.1	Blanco	Vidrio	1	363,90
115.630.SJ.1	Negro	Vidrio	1	363,90
115.630.SQ.1	Umbrá	Vidrio	1	363,90



- Para instalaciones de suministro con grupos de presión, consultar

Pulsador a distancia Geberit serie 70, para doble descarga, para cisterna empotrada Sigma 8 cm



Aplicación

- Para el montaje en pared de obra y pared ligera
- Para grosores de revestimiento 5–50 mm en pared ligera
- Para espesores de pared de obra ≥ 75 mm
- Para grosor de alicatado 5–40 mm
- Para el accionamiento neumático de la descarga a distancia de cisternas empotradas Geberit
- Para cisternas empotradas Geberit Sigma 8 cm
- Para accionamiento de la descarga con mayor comodidad
- No adecuado para ámbito semipúblico y público

Información técnica

Presión dinámica	1–6 bar
Fuerza de accionamiento	< 10 N

Propiedades

- Mecanismo elevador silencioso
- Servo elevador hidráulico para fuerzas de accionamiento mínimas
- Accionamiento de la descarga neumático
- Combinable con placas ciegas Geberit Sigma

Suministro incluye

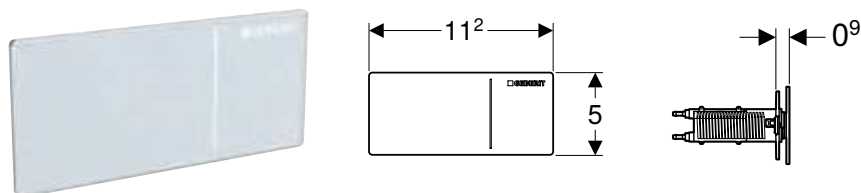
- Servo elevador hidráulico
- Kit de conexión de suministro
- Conducto neumático longitud 2 m
- Caja empotrada con cajetín premontaje
- Tubo guía longitud 1,7 m
- Complementos de montaje
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.635.FW.1	Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Acero inoxidable	1	428,90
115.635.SI.1	Blanco	Vidrio	1	363,90
115.635.SJ.1	Negro	Vidrio	1	363,90
115.635.SQ.1	Umbrá	Vidrio	1	363,90



- Para instalaciones de suministro con grupos de presión, consultar

Pulsador a distancia Geberit serie 70, para doble descarga, para cisterna empotrada Omega



Aplicación

- Para el montaje en pared de obra y pared ligera
- Para grosores de revestimiento 5–50 mm en pared ligera
- Para espesores de pared de obra ≥ 75 mm
- Para grosor de alicatado 5–40 mm
- Para el accionamiento neumático de la descarga a distancia de cisternas empotradas Geberit
- Para cisternas empotradas Geberit Omega 12 cm
- Para accionamiento de la descarga con mayor comodidad
- No adecuado para ámbito semipúblico y público

Propiedades

- Mecanismo elevador silencioso
- Servo elevador hidráulico para fuerzas de accionamiento mínimas
- Accionamiento de la descarga neumático
- Combinable con placas ciegas Geberit Omega

Suministro incluye

- Servo elevador hidráulico
- Kit de conexión de suministro
- Conducto neumático longitud 2 m
- Caja empotrada con cajetín premontaje
- Tubo guía longitud 1,7 m
- Complementos de montaje
- Material de fijación

Información técnica

Presión dinámica	1–6 bar
Fuerza de accionamiento	< 10 N

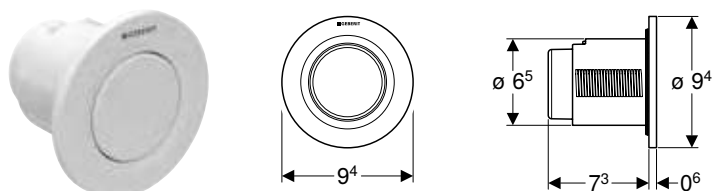
N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.084.FW.1	Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Acero inoxidable	1	428,90
115.084.SI.1	Blanco	Vidrio	1	363,90
115.084.SJ.1	Negro	Vidrio	1	363,90
115.084.SQ.1	Umbrá	Vidrio	1	363,90



- Para instalaciones de suministro con grupos de presión, consultar

Para descarga simple

Pulsador a distancia Geberit serie 01, neumático, para descarga simple, pulsador empotrado



Aplicación

- Para el accionamiento neumático de la descarga a distancia de cisternas vistas y empotradas Geberit
- Para descarga simple
- Para el montaje en pared de obra y pared ligera
- Para el montaje empotrado
- Para cisternas empotradas Geberit Sigma 12 cm
- Para cisternas empotradas Geberit Omega 12 cm
- Para cisternas empotradas Geberit Kappa 15 cm
- Para cisternas vistas Geberit AP123
- Para cisternas vistas Geberit AP140

Propiedades

- Diseño redondo
- Combinable con pulsadores Geberit para descarga simple y descarga interrumpible o placas ciegas Geberit

Suministro incluye

- Pulsador
- Dispositivo de descarga neumático
- Conducto neumático longitud 2 m
- Tubo guía longitud 1,7 m
- Caja empotrada con cajetín premontaje
- Material de fijación

Información técnica

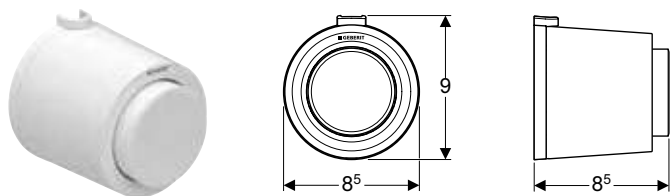
Fuerza de accionamiento	< 25 N
-------------------------	--------

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.040.11.1	Blanco alpino	Plástico	1	61,00
116.040.21.1	Cromado brillante	Plástico	1	71,00
116.040.46.1	Cromado mate	Plástico	1	71,00

Pulsadores y sistemas de descarga para inodoro

Sistemas de descarga para inodoro con accionamiento de la descarga neumático
Para descarga simple

Pulsador a distancia Geberit serie 01, neumático, para descarga simple, pulsador visto



Aplicación

- Para el accionamiento neumático de la descarga a distancia de cisternas vistas y empotradas Geberit
- Para descarga simple
- Para el montaje en pared de obra y pared ligera
- Para el montaje visto
- Para cisternas empotradas Geberit Sigma 12 cm
- Para cisternas empotradas Geberit Omega 12 cm
- Para cisternas vistas Geberit AP123
- Para cisternas vistas Geberit AP140

Propiedades

- Diseño redondo
- Pulsador saliente
- Combinable con pulsadores Geberit para descarga simple y descarga interrumpible o placas ciegas Geberit

Suministro incluye

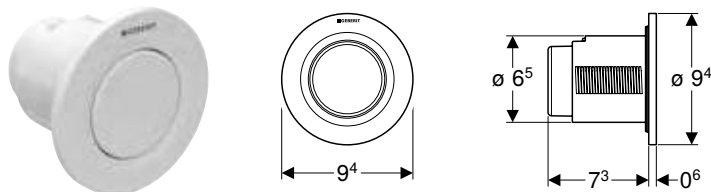
- Pulsador
- Dispositivo de descarga neumático
- Conducto neumático longitud 2 m
- Tubo guía longitud 0,9 m
- Material de fijación

Información técnica

Fuerza de accionamiento	< 25 N
-------------------------	--------

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.046.11.1	Blanco alpino	Plástico	1	66,00

Pulsador a distancia Geberit serie 01, neumático, para descarga simple, para cisterna empotrada Sigma 8 cm, pulsador empotrado



Aplicación

- Para el accionamiento neumático de la descarga a distancia de cisternas empotradas Geberit
- Para descarga simple
- Para el montaje en pared de obra y pared ligera
- Para el montaje empotrado
- Para cisternas empotradas Geberit Sigma 8 cm

Propiedades

- Diseño redondo
- Combinable con pulsadores Geberit para descarga simple y descarga interrumpible o placas ciegas Geberit

Suministro incluye

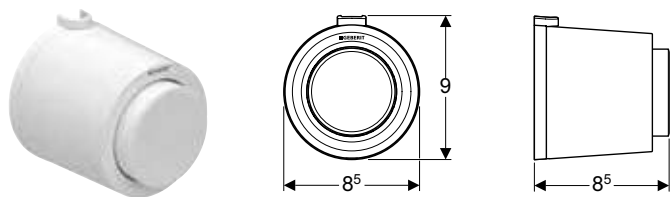
- Pulsador
- Dispositivo de descarga neumático
- Conducto neumático longitud 2 m
- Tubo guía longitud 1,7 m
- Caja empotrada con cajetín premontaje
- Material de fijación

Información técnica

Fuerza de accionamiento	< 25 N
-------------------------	--------

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.041.11.1	Blanco alpino	Plástico	1	61,00
116.041.21.1	Cromado brillante	Plástico	1	71,00
116.041.46.1	Cromado mate	Plástico	1	71,00

Pulsador a distancia Geberit serie 01, neumático, para descarga simple, para cisterna empotrada Sigma 8 cm, pulsador visto



Aplicación

- Para el accionamiento neumático de la descarga a distancia de cisternas empotradas Geberit
- Para descarga simple
- Para el montaje en pared de obra y pared ligera
- Para el montaje visto
- Para cisternas empotradas Geberit Sigma 8 cm

Propiedades

- Diseño redondo
- Pulsador saliente
- Combinable con pulsadores Geberit para descarga simple y descarga interrumpible o placas ciegas Geberit

Suministro incluye

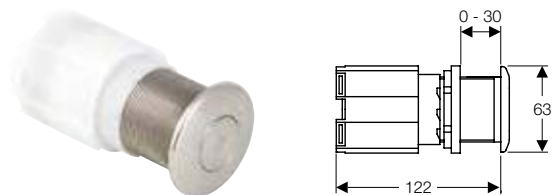
- Pulsador
- Dispositivo de descarga neumático
- Conducto neumático longitud 2 m
- Material de fijación

Información técnica

Fuerza de accionamiento	< 25 N
-------------------------	--------

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.047.11.1	Blanco alpino	Plástico	1	66,00

Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento de descarga neumático, descarga simple, fijado con contratuerca, para mueble



Aplicación

- Para el accionamiento neumático de la descarga a distancia de cisternas vistas y empotradas Geberit
- Para el accionamiento neumático de las descargas a distancia neumáticas de cisterna para integrar en mueble Geberit
- Para descarga simple
- Para el montaje en pared ligera
- Para el montaje empotrado
- Para cisternas empotradas Geberit Sigma 12 cm
- Para cisternas empotradas Geberit Omega 12 cm
- Para cisternas empotradas Geberit Kappa 15 cm
- Para cisternas vistas Geberit AP123
- Para cisternas vistas Geberit AP140
- Para espesores de pared de hasta un máximo de 30 mm

Propiedades

- Pulsador de acero inoxidable
- Combinable con pulsadores Geberit para descarga simple y descarga interrumpible o placas ciegas Geberit
- Diseño redondo

Suministro incluye

- Pulsador
- Dispositivo de descarga neumático
- Conducto neumático longitud 2 m

Información técnica

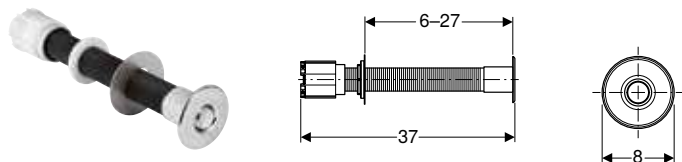
Fuerza de accionamiento	< 25 N
-------------------------	--------

N.º de art.	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.947.00.1	Acero inoxidable	1	154,50

Pulsadores y sistemas de descarga para inodoro

Sistemas de descarga para inodoro con accionamiento de la descarga neumático
Para descarga simple

Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento de descarga neumático, descarga simple, fijado con contratuerca para institución



Aplicación

- Para el accionamiento neumático de la descarga a distancia de cisternas vistas y empotradas Geberit
- Para descarga simple
- Para el montaje en pared de obra y pared ligera
- Para el montaje empotrado
- Para instituciones
- Para cisternas empotradas Geberit Sigma 12 cm
- Para cisternas empotradas Geberit Omega 12 cm
- Para cisternas empotradas Geberit Kappa 15 cm
- Para cisternas vistas Geberit AP123
- Para cisternas vistas Geberit AP140

Propiedades

- Pulsador de latón, cromado
- Combinable con pulsadores Geberit para descarga simple y descarga interrumpible o placas ciegas Geberit
- Diseño redondo

Suministro incluye

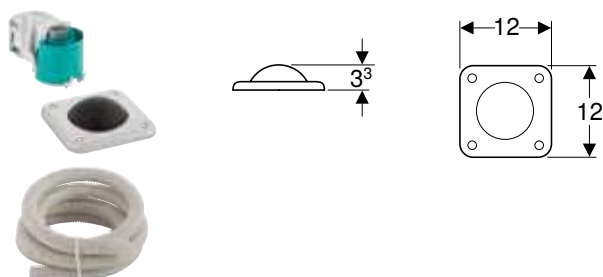
- Pulsador
- Dispositivo de descarga neumático
- Conducto neumático longitud 2 m

Información técnica

Fuerza de accionamiento	< 25 N
-------------------------	--------

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.943.21.1	Cromado brillante	Latón	1	169,10

Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento de descarga neumático, descarga simple, pulsador encastrado en el suelo



Aplicación

- Para el accionamiento neumático de la descarga a distancia de cisternas vistas y empotradas Geberit
- Para descarga simple
- Para el montaje en pared de obra
- Para el montaje en pared ligera
- Para la instalación en suelos
- Para cisternas empotradas Geberit Sigma 12 cm
- Para cisternas empotradas Geberit Omega 12 cm
- Para cisternas empotradas Geberit Kappa 15 cm
- Para cisternas vistas Geberit AP123
- Para cisternas vistas Geberit AP140

Propiedades

- Pulsador de acero inoxidable
- Combinable con pulsadores Geberit para descarga simple y descarga interrumpible o placas ciegas Geberit

Suministro incluye

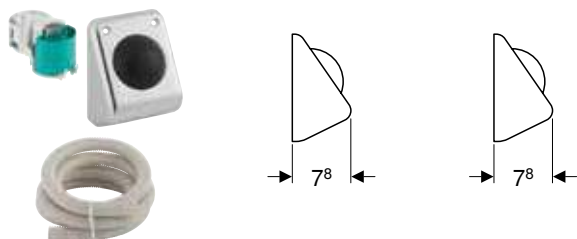
- Pulsador
- Dispositivo de descarga neumático
- Conducto neumático longitud 3,5 m
- Bloque de poliestireno
- Tubo guía longitud 3 m
- Material de fijación

Información técnica

Fuerza de accionamiento	< 25 N
-------------------------	--------

N.º de art.	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.939.00.1	1	111,60

Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento de descarga neumático, descarga simple, pulsador de pie para pared



Aplicación

- Para el accionamiento neumático de la descarga a distancia de cisternas vistas y empotradas Geberit
- Para descarga simple
- Para el montaje en pared de obra y pared ligera
- Para cisternas empotradas Geberit Sigma 12 cm
- Para cisternas empotradas Geberit Omega 12 cm
- Para cisternas empotradas Geberit Kappa 15 cm
- Para cisternas vistas Geberit AP123
- Para cisternas vistas Geberit AP140

Propiedades

- Pulsador de acero inoxidable
- Combinable con pulsadores Geberit para descarga simple y descarga interrumpible o placas ciegas Geberit

Suministro incluye

- Pulsador
- Dispositivo de descarga neumático
- Conducto neumático longitud 3,5 m
- Bloque de poliestireno
- Tubo guía longitud 3 m
- Material de fijación

Información técnica

Fuerza de accionamiento	< 25 N
-------------------------	--------

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

115.918.00.1

1 119,70

Accesorios complementarios para sistemas de descarga para inodoro

Juegos de instalación

Juego de instalación Geberit para sistemas de descarga para inodoros con accionamiento de descarga electrónico



Aplicación

- Para el montaje en pared de obra y pared ligera
- Para el montaje empotrado
- Para la preparación de conexiones a red de sistemas de descarga para inodoros Geberit Sigma10 y Sigma80
- Para la unión de cables entre la caja empotrada y las cisternas empotradas

Propiedades

- Transformación de la tensión de red en una muy baja tensión de seguridad de 4,1 V DC

Suministro incluye

- Tapa para caja empotrada
- Caja empotrada para orificio \varnothing 76 mm
- Inserción para tubo
- Fuente de alimentación
- Tubo guía longitud 1,7 m

Información técnica

Grado de protección	IP20
Tensión nominal	85–240 V CA
Frecuencia de red	50–60 Hz

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

115.861.00.1

1 123,20

Pulsadores y sistemas de descarga para inodoro

Accesorios complementarios para sistemas de descarga para inodoro
Para inodoros con accionamiento de la descarga electrónico

Nuevo

Juego de instalación Geberit con caja empotrada, para módulo Geberit DuoFresh



Suministro incluye

- 2 anclajes de fijación
- Soporte
- Cajetín premontaje

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

244.999.00.1

1 25,60

Disponible a partir de abril 2019

Para inodoros con accionamiento de la descarga electrónico

Extensión Geberit para cable de conexión a red



Aplicación

- Para prorrogar el cable de conexión a red del juego de instalación Geberit para sistemas de descarga para inodoros con accionamiento eléctrico de la descarga

Información técnica

Longitud del cable	2 m
--------------------	-----

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

241.831.00.1

1 78,90



Mecanismos de descarga y de alimentación

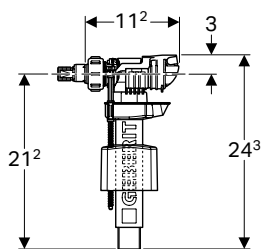
Mecanismos de alimentación	110
Mecanismos de alimentación para cisternas cerámicas	110
Mecanismos de descarga	111
Doble descarga	111
Mecanismos para cisternas	112
Doble descarga	112
Accesorios complementarios	113
Membranas	113



Mecanismos de alimentación

Mecanismos de alimentación para cisternas cerámicas

Mecanismo de alimentación Geberit serie 380, conexión de suministro lateral, 3/8", unión de latón



Aplicación

- Para instalación en cisternas vistas con conexión de suministro lateral
- Para aguas grises (aguas pluviales) con un valor pH 6,0-9,5, en caso de instalación de un sistema de filtrado
- Para cisternas cerámicas
- Para agua potable
- Para conexiones de suministro 3/8"

Propiedades

- Altura de llenado ajustable
- Conexión roscada de latón
- Conexión de suministro lateral
- Silencioso según clase de grifería I (DIN 4109)

Información técnica

Presión dinámica	0,1-10 bar
Sonoridad del suministro a 3 bares	12 dB(A)
Sonoridad del suministro a 5 bares	18 dB(A)
Temperatura de almacenaje máxima	40 °C
Temperatura máxima del agua	25 °C

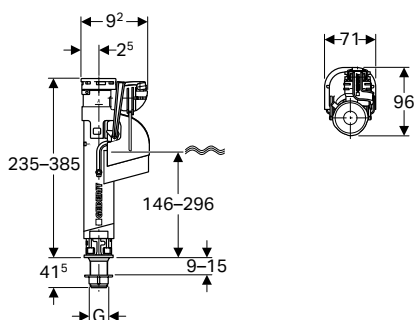
N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

281.000.00.1

10 17,70

Mecanismo de alimentación Geberit serie 360, conexión de suministro inferior, 3/8", unión de latón



Aplicación

- Para cisternas vistas Geberit con conexión de suministro inferior
- Para aguas grises (aguas pluviales) con un valor pH 6,0-9,5, en caso de instalación de un sistema de filtrado
- Para cisternas cerámicas
- Para agua potable
- Para conexiones de suministro 3/8"

Propiedades

- Altura de llenado ajustable
- Conexión roscada de latón
- Altura ajustable
- Conexión de suministro inferior

Información técnica

Presión dinámica	0,1–10 bar
Sonoridad del suministro a 3 bares	14 dB(A)
Sonoridad del suministro a 5 bares	19 dB(A)
Temperatura de almacenaje máxima	40 °C
Temperatura máxima del agua	25 °C
Caudal a 0,5 bar	0,07 l/s
Caudal a 3 bares	0,21 l/s
Aumento de presión de impacto a 6 bares	1 bar

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

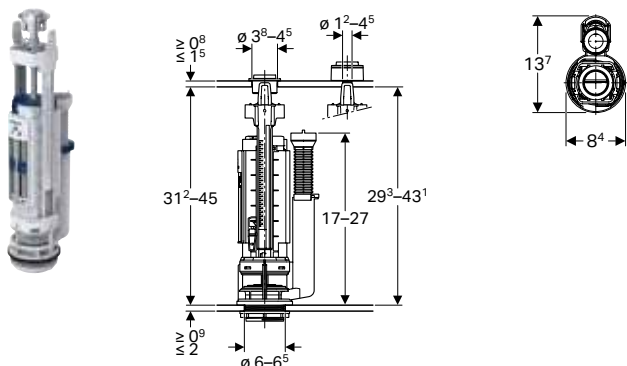
281.001.00.1

56 21,50

Mecanismos de descarga

Doble descarga

Mecanismo de descarga Geberit serie 290, doble descarga



Aplicación

- Para cisternas cerámicas
- Para agua potable
- Para aguas grises (aguas pluviales) con un valor pH 6,0-9,5, en caso de instalación de un sistema de filtrado

Información técnica

Temperatura de almacenaje máxima	40 °C
Temperatura máxima del agua	25 °C
Fuerza de accionamiento	18 N

Propiedades

- Doble descarga
- Altura ajustable
- Descarga total y parcial ajustables, según cantidad de agua de la cisterna
- Tubo del rebosadero de altura ajustable
- Con fijación de la tapa de la cisterna
- Adecuado para la cesta del mecanismo de descarga tipo 280
- Adecuado para la cesta del mecanismo de descarga tipo 250 (Twico 1)

Suministro incluye

- Material de fijación

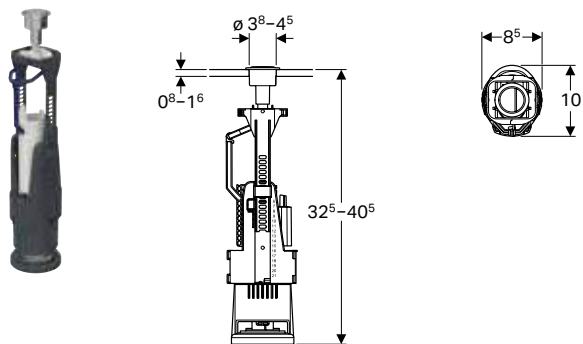
N.º de art. Superficie/color

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

282.302.21.2 Cromado brillante

18 38,20

Mecanismo de descarga Geberit serie 240, doble descarga, recambio de Roca



Aplicación

- Para cisternas cerámicas con una cesta Roca (a partir del año de fabricación 1972)
- Para agua potable
- Para aguas grises (aguas pluviales) con un valor pH 6,0-9,5, en caso de instalación de un sistema de filtrado

Información técnica

Temperatura de almacenaje máxima	40 °C
Temperatura máxima del agua	25 °C
Descarga total, rango de ajuste	6-9 l
Descarga parcial, rango de ajuste	3-4,5 l
Fuerza de accionamiento	18 N

Propiedades

- Doble descarga
- Altura ajustable
- Descarga total y parcial ajustables, según cantidad de agua de la cisterna
- Tubo del rebosadero recortable
- Con fijación de la tapa de la cisterna

N.º de art. Superficie/color

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

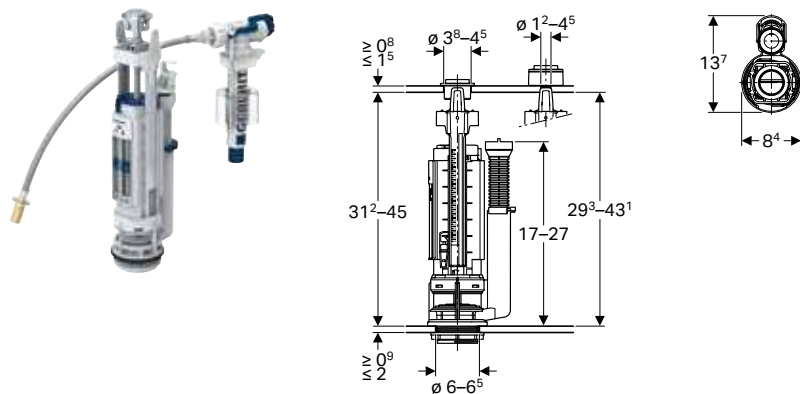
136.915.21.1 Cromado brillante

35 24,00

Mecanismos para cisternas

Doble descarga

Mecanismo Geberit serie 290-380, doble descarga, toma de agua universal, 3/8", unión de latón



Aplicación

- Para aguas grises (aguas pluviales) con un valor pH 6,0-9,5, en caso de instalación de un sistema de filtrado
- Para cisternas cerámicas
- Para agua potable
- Para conexiones de suministro 3/8"

Información técnica

Presión dinámica	0,1-10 bar
Sonoridad del suministro a 3 bares	12 dB(A)
Sonoridad del suministro a 5 bares	18 dB(A)
Temperatura de almacenaje máxima	40 °C
Temperatura máxima del agua	25 °C
Fuerza de accionamiento	18 N

Propiedades

- Doble descarga
- Altura de llenado ajustable
- Conexión roscada de latón
- Altura ajustable
- Descarga total y parcial ajustables, según cantidad de agua de la cisterna
- Tubo del rebosadero de altura ajustable
- Conexión de suministro lateral
- Conexión de suministro inferior
- Con fijación de la tapa de la cisterna
- Adecuado para la cesta del mecanismo de descarga tipo 280
- Adecuado para la cesta del mecanismo de descarga tipo 250 (Twico 1)

Suministro incluye

- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
283.308.21.2	Cromado brillante	12	61,40

Accesorios complementarios

Membranas

Membrana Geberit para mecanismos de alimentación



N.º de art.	UMV2 [ud.]	EUR/ud.
242.313.00.1	30	1,80



Cisternas vistas

Cisternas vistas para inodoros, de plástico	116
Cisterna baja	116
Cisterna alta	117
Cisterna profunda y semi-alta	117
Accesorios de desagüe para cisternas vistas	118
Cisterna alta	118
Cisterna profunda y semi-alta	119
Accesorios complementarios	120
Juntas	120
Juntas de manguito	120



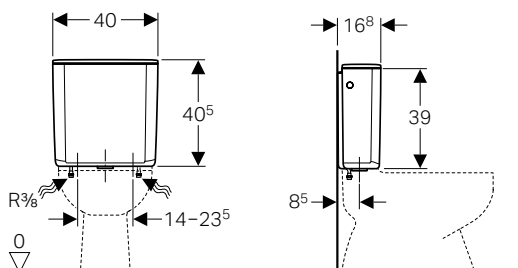
Cisternas vistas

Cisternas vistas para inodoros, de plástico
Cisterna baja

Cisternas vistas para inodoros, de plástico

Cisterna baja

Cisterna vista Geberit AP128, doble descarga, conexión de suministro inferior a la izquierda o a la derecha



Aplicación

- Para montaje superior

Información técnica

Temperatura máxima del agua	25 °C
Volumen de descarga, ajuste de fábrica	6 y 4 l
Descarga total, rango de ajuste	6 / 9 l
Descarga parcial, rango de ajuste	3 / 4 l

Propiedades

- Silencioso
- Doble descarga
- Totalmente aislado contra la condensación
- Conexión de suministro inferior

Suministro incluye

- Junta de EPDM
- Material de fijación

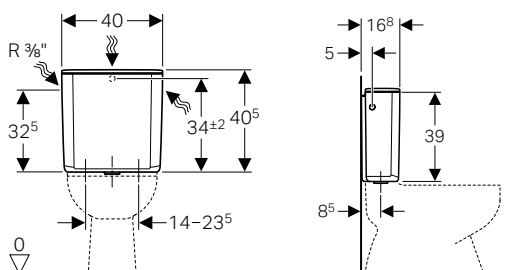
N.º de art. Superficie/color

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

128.309.11.5 Blanco alpino

1 123,10

Cisterna vista Geberit AP128, doble descarga, conexión de suministro lateral o posterior en el centro



Aplicación

- Para montaje superior

Información técnica

Temperatura máxima del agua	25 °C
Volumen de descarga, ajuste de fábrica	9 y 4 l
Descarga total, rango de ajuste	6 / 9 l
Descarga parcial, rango de ajuste	3 / 4 l

Propiedades

- Silencioso
- Doble descarga
- Totalmente aislado contra la condensación
- Conexión de suministro lateral o posterior en el centro

Suministro incluye

- Llave de escuadra 1/2"
- Junta de EPDM
- Tubo de cobre curvado
- Material de fijación

N.º de art. Superficie/color

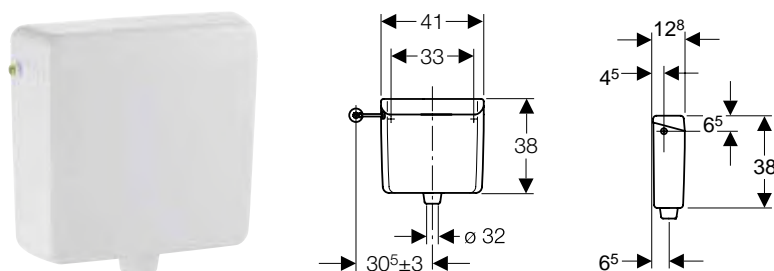
UMV1 EUR/ud.
[ud.]

128.300.11.5 Blanco alpino

1 211,80

Cisterna alta

Cisterna vista Geberit AP123, descarga simple, para el accionamiento de la descarga a distancia



Aplicación

- Para montaje suspendidos altos
- Para accionamientos de la descarga con pulsador a distancia

Información técnica

Temperatura máxima del agua	25 °C
Volumen de descarga, ajuste de fábrica	9 l
Volumen de descarga, rango de ajuste	6 / 9 l

Propiedades

- Silencioso
- Descarga simple
- Adaptable a un accionamiento de descarga mecánico
- Adaptable a un accionamiento de descarga neumático
- Adaptable a un accionamiento de descarga electrónico
- Totalmente aislado contra la condensación
- Conector del tubo de descarga con tornillo de compresión
- Tapa de cisterna sin pulsador
- Conexión de suministro lateral

Suministro incluye

- Dispositivo de retención
- Material de fijación

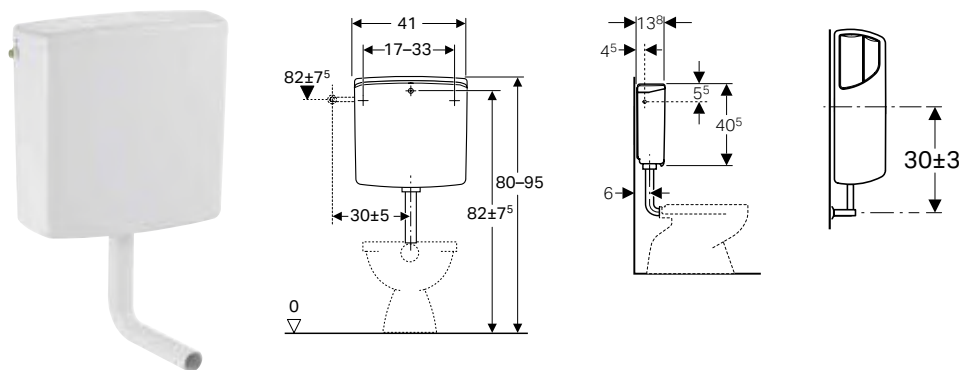
N.º de art.	Superficie/color	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
123.701.11.1	Blanco alpino	1	109,60

Pedido adicional

- Kit de conexión de suministro
- Codo de descarga 90°
- Pulsador a distancia

Cisterna profunda y semi-alta

Cisterna vista Geberit AP140, doble descarga, con tapa de cisterna atornillada



Aplicación

- Para montaje semi-alto
- Para ámbito semipúblico y público

Información técnica

Temperatura máxima del agua	25 °C
Volumen de descarga, ajuste de fábrica	6 y 3 l
Descarga total, rango de ajuste	6 / 9 l
Descarga parcial, rango de ajuste	3-4 l
Presión mínima de flujo para caudal calculado	0,5 bar

Propiedades

- Silencioso
- Doble descarga
- Totalmente aislado contra la condensación
- Conector del tubo de descarga con tornillo de compresión
- Conexión de suministro lateral o posterior en el centro
- Tapa de cisterna lateralmente roscada

Suministro incluye

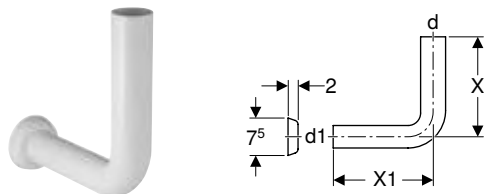
- Llave de escuadra 1/2"
- Codo de descarga 90° de ABS, ø 50/44 mm, 23 x 23 cm
- Junta de manguito de EPDM, ø 44/55 mm
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
140.314.11.1	Blanco alpino	1	133,90

Accesorios de desagüe para cisternas vistas

Cisterna alta

Codo de descarga 90° Geberit, alto, con plafón



Aplicación

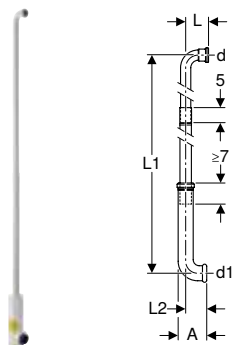
- Para la unión de cisternas vistas altas y semi-altas Geberit con un codo de evacuación empotrado

Información técnica

Material	PVC
----------	-----

N.º de art.	Superficie/color	d, ø [mm]	d1, ø [mm]	X [cm]	X1 [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
119.610.11.1	Blanco alpino	32	32	24	12	10	15,50

Set de codos de descarga 90° Geberit extensible, con envoltentes protectores y tapones de protección



Aplicación

- Para la conexión empotrada de cisternas vistas y altas con un inodoro cerámico

Información técnica

Material	PE-HD
----------	-------

N.º de art.	d, ø [mm]	d1, ø [mm]	A [cm]	L [cm]	L1 [cm]	L2 [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
119.611.16.1	32	45	9,5	7,5	173	7	1	98,80



- Con este producto se incluye el adhesivo especial Tangit PVC-U. Este consumible contiene sustancias peligrosas clasificadas. En el anexo o en www.geberit.es se encuentran instrucciones y medidas para el manejo seguro de sustancias peligrosas.

Extensión de codo de descarga Geberit con junta de manguito



Aplicación

- Para la conexión en ø 55 mm

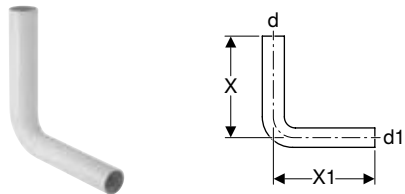
Suministro incluye

- Junta de manguito de EPDM

N.º de art.	d, ø [mm]	Material	L [cm]	l [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
152.434.16.1	45	PE	18,5	16	1	7,40

Cisterna profunda y semi-alta

Codo de descarga 90° Geberit semi-bajo



Aplicación

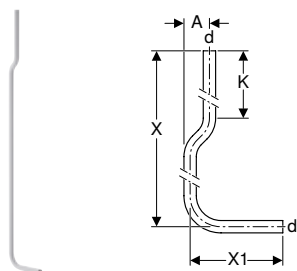
- Para la unión de cisternas vistas semi-altas con un inodoro cerámico

Información técnica

Material	ABS
----------	-----

N.º de art.	Superficie/color	d, ø [mm]	d1, ø [mm]	X [cm]	X1 [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
118.003.11.1	Blanco alpino	50	44	23	23	10	7,80

Set codo de descarga 90° Geberit, 156 x 24 cm, desvío



Aplicación

- Para la unión de cisternas vistas y altas Geberit con un inodoro cerámico

Suministro incluye

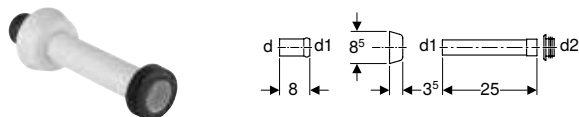
- 2 abrazaderas para tubo

Información técnica

Material	PVC
----------	-----

N.º de art.	Superficie/color	d, ø [mm]	A [cm]	X [cm]	X1 [cm]	K [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
119.504.11.1	Blanco alpino	32	6,5	156	24	27	1	28,50

Set extensión de codo de descarga Geberit con plafón



Aplicación

- Para la unión de codos de descarga y inodoros

Suministro incluye

- Manguito enchufable
- Plafón
- Tubo de descarga
- Junta de manguito de EPDM, ø 44/55 mm

N.º de art.	Superficie/color	d, ø [mm]	d1, ø [mm]	d2, ø [mm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
118.026.11.1	Blanco alpino	44	40	55	10	17,30
118.026.21.1	Cromado brillante	44	40	55	10	23,30

Accesorios complementarios

Juntas

Junta plana Geberit para mecanismo de descarga de cisterna vista



Aplicación

- Para cisterna vista Geberit AP112 (hasta el año de construcción 2010)
- Para cisterna vista Geberit AP113 (hasta el año de construcción 2010)
- Para cisterna vista Geberit AP117 (hasta el año de construcción 2010)

N.º de art.	d, ø [mm]	di, ø [mm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
238.070.16.1	64	24	10	1,60

Junta plana Geberit para mecanismos de descarga para cisternas vistas y empotradas



Aplicación

- Para cisternas vistas Geberit AP10.xxx (año de fabricación 1962–1987), AP020.000 (año de construcción 1984–2000), AP124 (año de fabricación 1990–1995)
- Para cisternas vistas Geberit AP123, AP127, AP130
- Para cisternas vistas Geberit AP140
- Para cisternas empotradas Geberit series 10.800 (año de fabricación 1975–1987) y 110.800 (año de fabricación 1988–1997)
- Para cisternas empotradas Geberit con accionamiento superior (año de fabricación 1996–1998)
- Para cisternas empotradas Geberit Artline (año de fabricación 1999–2005)
- Para cisternas empotradas Geberit UP300 (año de fabricación 2002–2007)
- Para cisternas empotradas Geberit Kappa 15 cm
- Para cisternas empotradas Geberit Sigma 12 cm
- Para cisternas empotradas Geberit Omega 12 cm

N.º de art.	d, ø [mm]	di, ø [mm]	UMV2 [ud.]	EUR/ud.
816.418.00.1	63	32	10	2,80

Juntas de manguito

Junta de manguito Geberit para conexión de tubo de descarga



Aplicación

- Para el sellado entre el tubo de descarga y el inodoro cerámico

Información técnica

Material	EPDM
----------	------

N.º de art.	d, ø [mm]	D [cm]	L [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
242.018.00.1	32	6	2,5	10	7,30














Urinarios

Vista general del material – renovación de las instalaciones de urinarios disponibles.....	125
Urinarios	126
Vista general de materiales – urinarios cerámicos Geberit.....	127
Para sistema de descarga empotrado	128
Con control integrado	129
Para control integrado.....	134
Sin agua.....	135
Sistemas de descarga para urinarios	137
Vista general del material – sistemas de descarga de urinarios Geberit	137
Con accionamiento de la descarga electrónico, servicio de red.....	138
Con accionamiento de la descarga electrónico, servicio a batería	142
Con accionamiento de la descarga neumático.....	142
Separadores de urinario	146
Separadores de urinario de plástico	146
Separadores de urinario de vidrio	147
Accesorios complementarios	148
Juegos de obra gruesa y repuestos	148
Placas ciegas	149
Sifones antiolores y accesorios complementarios para sifones.....	149
Tubos de descarga, codos de descarga y transiciones	151







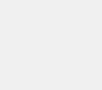


Vista general del material – renovaci3n de las instalaciones de urinaris disponibles

Geberit Espa1a, Versi3n: octubre 2018

A1o de construcci3n		2009–hoy					
Denominaci3n		Sistema de descarga empotrado					
							
N1mero de artculo del sistema de descarga para urinaris a renovar		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	116.01x.xx.x
Dimensiones del pulsador		13 x 13 cm	13 x 13 cm	13 x 13 cm	13 x 13 cm	13 x 13 cm	13 x 13 cm
Accionamiento neumático de descarga			✓		✓		✓
Accionamiento electr3nico de descarga, servicio de red		✓		✓		✓	
Accionamiento electr3nico de descarga, a batería		✓		✓		✓	
Entrada insertada							
Posici3n de inicio (soluci3n instalada)	152.489.16.1						
	Extensi3n de codo de descarga Geberit con junta de manguito 	✓	✓	✓	✓		
Entrada atornillada para urinaris cerámicos Laufen Taro y Tamaro							
Bastidores de montaje/juegos de instalaci3n		Con latiguillo flexible	Con latiguillo flexible	Con tubo de descarga	Con tubo de descarga	Con latiguillo flexible	Con latiguillo flexible
Urinaris cerámicos (puede seleccionarse una opci3n)	116.080.00.1 Urinario Geberit Selva, para sistema de descarga empotrado 		✓			✓	
	116.081.00.1 Urinario Geberit Selva, sin agua 	✓	✓			✓	✓
	116.082.00.1 Urinario Geberit Selva, con control integrado, servicio de red 						
	116.084.00.1 Urinario Geberit Selva, con control integrado, servicio a generador 			✓	✓		






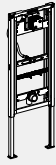






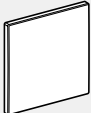
✓ Compatible

							1998 y anterior		
Sistema de descarga oculto		Sistema de descarga empotrado							
									
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
		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
			✓			✓		✓	
✓	✓			✓			✓		✓
	✓				✓		✓		✓
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Con latiguillo flexible	Con tubo de descarga, sección de agua gris	Con tubo de descarga, sección de agua gris	Con latiguillo flexible, sección de agua negra	Con latiguillo flexible, sección de agua negra	Con latiguillo flexible, sección de agua negra	Con latiguillo flexible, sección de agua negra	Con tubo de descarga	Con tubo de descarga	Con tubo de descarga
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓									
✓	✓	✓					✓	✓	✓







Urinarios

Vista general de materiales – urinarios cerámicos Geberit

Geberit España, Versión: octubre 2018

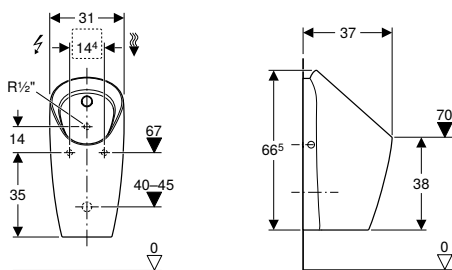
Modelo	116.072.00.1	116.082.00.1	116.074.00.1	116.084.00.1	
	Preda	Selva	Preda	Selva	
					
	Con control integrado				
Servicio de red			Autosuficiente		
Bastidores Geberit Duofix para urinarios					
111.686.00.1 Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal, para sistema de descarga visto 	✓	✓	✓	✓	
111.676.00.1 Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal, para cabezal pulverizador 					
Bastidores Geberit Kombifix para urinarios					
457.686.00.1 Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal, para sistema de descarga visto 	✓	✓	✓	✓	
457.606.00.1 Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal, para cabezal pulverizador 					
Soluciones convencionales					
116.005.00.1 Juego de instalación Geberit para urinarios Preda, Selva y Tamina, para sistema de descarga para urinarios 					
Unidades funcionales					
Accesorios complementarios					
116.066.00.1 Sifón híbrido Geberit para urinarios 	✓	✓	✓	✓	
116.058.00.1 Adaptador para sifón Geberit para urinarios Preda, Selva y Tamina 	✓	✓	✓	✓	
116.059.00.1 Tamiz de desagüe Geberit para urinarios Preda, Selva y Tamina 	✓ ¹⁾	✓ ¹⁾	✓ ¹⁾	✓ ¹⁾	
116.069.FW.1 Placa ciega Geberit de acero inoxidable para sistema de descarga para urinarios 					

¹⁾ Includido en el volumen de suministro

	116.075.00.1	116.085.00.1	116.070.00.1	116.080.00.1	116.071.00.1	116.081.00.1
	Preda	Selva	Preda	Selva	Preda	Selva
						
	Para control integrado		Para sistema de descarga de urinario empotrado		Sin agua	
	✓	✓			✓	✓
			✓	✓		
	✓	✓			✓	✓
			✓	✓		
			✓	✓		
	✓ ⁽¹⁾	✓ ⁽¹⁾	✓	✓	✓ ⁽¹⁾	✓ ⁽¹⁾
	✓ ⁽¹⁾	✓ ⁽¹⁾	✓	✓	✓ ⁽¹⁾	✓ ⁽¹⁾
	✓ ⁽¹⁾	✓ ⁽¹⁾	✓ ⁽¹⁾	✓ ⁽¹⁾	✓ ⁽¹⁾	✓ ⁽¹⁾
			✓	✓		

Para sistema de descarga empotrado

Urinario Geberit Preda, para sistema de descarga empotrado



Aplicación

- Para funcionamiento con descarga automática con ahorro de agua
- Para la conexión en sistemas de descarga de urinaros empotrados
- Para elementos de montaje Geberit para cabezal pulverizador
- Para juego de instalación, para sistema de descarga de urinaros, para urinaros Preda y Selva

Suministro incluye

- Material de fijación
- Sifón para urinario con función de succión
- Tamiz de desagüe
- Desagüe
- Entrada

Propiedades

- Sin borde de descarga
- Fácil mantenimiento y limpieza
- Cabezal pulverizador con posibilidad de sustitución desde la parte delantera, sin necesidad de retirar el elemento cerámico
- Sifón antiolores con posibilidad de sustitución desde arriba, sin necesidad de retirar el elemento cerámico
- Instalación de sifón sin herramientas y con altura ajustable
- Limpieza del sistema de evacuación sin retirar el elemento cerámico
- La descarga del urinario cerámico con 0,5 l por descarga se garantiza de acuerdo a la norma EN 13407
- Posibilidad de funcionamiento sin agua

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

116.070.00.1

1 438,70

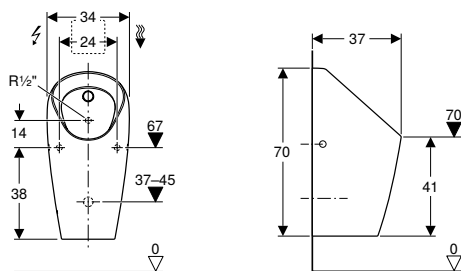
Pedido adicional

- Sistema de descarga de urinario empotrado

Accesorios complementarios

- Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal, para cabezal pulverizador → pág. 31
- Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal, para cabezal pulverizador → pág. 51
- Juego de instalación Geberit para urinaros Preda, Selva y Tamina, para sistema de descarga para urinaros → pág. 148
- Placa ciega Geberit de acero inoxidable para sistema de descarga para urinaros → pág. 149
- Adaptador para sifón Geberit para urinaros Preda, Selva y Tamina → pág. 149
- Sifón híbrido Geberit para urinaros → pág. 149

Urinario Geberit Selva, para sistema de descarga empotrado



Aplicación

- Para funcionamiento con descarga automática con ahorro de agua
- Para la conexión en sistemas de descarga de urinaros empotrados
- Para elementos de montaje Geberit para cabezal pulverizador
- Para juego de instalación, para sistema de descarga de urinaros, para urinaros Preda y Selva

Propiedades

- Sin borde de descarga
- Fácil mantenimiento y limpieza
- Cabezal pulverizador con posibilidad de sustitución desde la parte delantera, sin necesidad de retirar el elemento cerámico
- Sifón antiolores con posibilidad de sustitución desde arriba, sin necesidad de retirar el elemento cerámico
- Instalación de sifón sin herramientas y con altura ajustable
- Limpieza del sistema de evacuación sin retirar el elemento cerámico
- La descarga del urinario cerámico con 0,5 l por descarga se garantiza de acuerdo a la norma EN 13407
- Posibilidad de funcionamiento sin agua

Suministro incluye

- Material de fijación
- Sifón para urinario con función de succión
- Tamiz de desagüe
- Desagüe
- Entrada

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

116.080.00.1

1 584,90

Pedido adicional

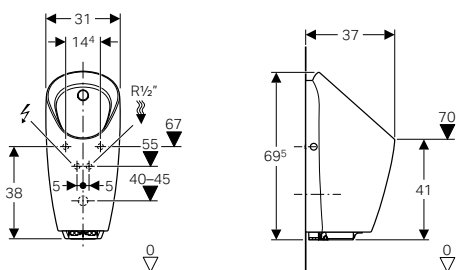
- Sistema de descarga de urinario empotrado

Accesorios complementarios

- Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal, para cabezal pulverizador → pág. 31
- Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal, para cabezal pulverizador → pág. 51
- Juego de instalación Geberit para urinaros Preda, Selva y Tamina, para sistema de descarga para urinaros → pág. 148
- Placa ciega Geberit de acero inoxidable para sistema de descarga para urinaros → pág. 149
- Adaptador para sifón Geberit para urinaros Preda, Selva y Tamina → pág. 149
- Sifón híbrido Geberit para urinaros → pág. 149

Con control integrado

Urinario Geberit Preda, con control integrado, servicio de red



Propiedades

- Detección de usuario por infrarrojos con detección de las piernas
- Sin borde de descarga
- Fácil mantenimiento y limpieza
- Sistema de descarga de urinaros con posibilidad de sustitución desde la parte delantera, sin necesidad de retirar el elemento cerámico
- Cabezal pulverizador con posibilidad de sustitución desde la parte delantera, sin necesidad de retirar el elemento cerámico
- Sifón antiolores con posibilidad de sustitución desde arriba, sin necesidad de retirar el elemento cerámico
- Instalación de sifón sin herramientas y con altura ajustable
- Limpieza del sistema de evacuación sin retirar el elemento cerámico
- Modo híbrido de ahorro de agua ajustable
- Tiempo de descarga ajustable
- Ajuste manual del tiempo de descarga
- Descarga periódica ajustable
- Ajuste dinámico del tiempo de descarga
- Predescarga ajustable
- Alimentación eléctrica mediante conexión a red
- Conexión a red con cable de protección extensible de tres conductores
- Listo para el funcionamiento después de la conexión a red
- Fuente de alimentación con indicador LED
- Control de fallos de alimentación
- Función de cierre de válvula en caso de fallo de alimentación
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Geberit Clean-Handy
- Posibilidad de reducir el volumen de descarga mediante el tiempo de descarga hasta 0,5 l por cada descarga
- La descarga del urinario cerámico con 0,5 l por descarga se garantiza de acuerdo a la norma EN 13407
- Clase de grifería II según DIN 4109

Aplicación

- Para funcionamiento con descarga automática con ahorro de agua
- Para bastidores de montaje Geberit para sistema de descarga de urinaros integrado

Información técnica

Grado de protección	IP45
Tensión nominal	110–240 V CA
Frecuencia de red	50–60 Hz
Tensión de servicio	4,5 V CC
Potencia de entrada	< 0,5 W
Potencia de entrada en espera	< 0,1 W
Presión dinámica	1–8 bar
Presión de prueba del agua máxima	16 bar
Temperatura máxima del agua	30 °C
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,18 l/s
Presión mínima de flujo para caudal calculado	1 bar
Descarga periódica, rango de ajuste	1–168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	3–180 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Tiempo de presencia, rango de ajuste	3–15 s
Tiempo de presencia, ajuste de fábrica	7 s
Tiempo de descarga, rango de ajuste	1–15 s
Ajuste de fábrica del tiempo de descarga	7 s



Urinarios

Urinarios
Con control integrado

Suministro incluye

- Sistema de descarga de urinarios con fuente de alimentación y electroválvula
- Material de fijación
- Sifón para urinario con función de succión
- Tamiz de desagüe
- Desagüe
- Entrada
- Reductor de presión

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

116.072.00.1

1 1169,70

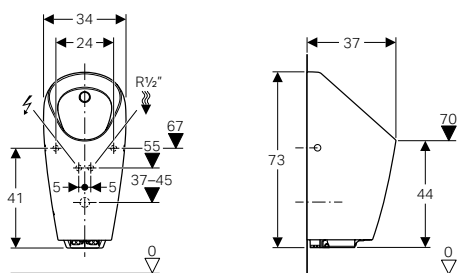
Accesorios complementarios

- Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal, para sistema de descarga visto → pág. 32
- Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal, para sistema de descarga visto → pág. 52
- Adaptador para sifón Geberit para urinarios Preda, Selva y Tamina → pág. 149
- Sifón híbrido Geberit para urinarios → pág. 149
- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 230
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 230



- También disponible con funcionamiento mediante batería; "Urinario Geberit Preda con sistema de descarga integrado, a batería (n.º de art. 116.073.00.1), consultar
- Para montar y desmontar el sistema de descarga de urinarios sin retirar el elemento cerámico, la altura del borde inferior al suelo acabado debe ser como mínimo 55 cm

Urinario Geberit Selva, con control integrado, servicio de red



Aplicación

- Para funcionamiento con descarga automática con ahorro de agua
- Para bastidores de montaje Geberit para sistema de descarga de urinarios integrado

Información técnica

Grado de protección	IP45
Tensión nominal	110–240 V CA
Frecuencia de red	50–60 Hz
Tensión de servicio	4,5 V CC
Potencia de entrada	< 0,5 W
Potencia de entrada en espera	< 0,1 W
Presión dinámica	1–8 bar
Presión de prueba del agua máxima	16 bar
Temperatura máxima del agua	30 °C
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,18 l/s
Presión mínima de flujo para caudal calculado	1 bar
Descarga periódica, rango de ajuste	1–168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	3–180 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Tiempo de presencia, rango de ajuste	3–15 s
Tiempo de presencia, ajuste de fábrica	7 s
Tiempo de descarga, rango de ajuste	1–15 s
Ajuste de fábrica del tiempo de descarga	7 s

Propiedades

- Detección de usuario por infrarrojos con detección de las piernas
- Sin borde de descarga
- Fácil mantenimiento y limpieza
- Sistema de descarga de urinarios con posibilidad de sustitución desde la parte delantera, sin necesidad de retirar el elemento cerámico
- Cabezal pulverizador con posibilidad de sustitución desde la parte delantera, sin necesidad de retirar el elemento cerámico
- Sifón antiolores con posibilidad de sustitución desde arriba, sin necesidad de retirar el elemento cerámico
- Instalación de sifón sin herramientas y con altura ajustable
- Limpieza del sistema de evacuación sin retirar el elemento cerámico
- Modo híbrido de ahorro de agua ajustable
- Tiempo de descarga ajustable
- Ajuste manual del tiempo de descarga
- Descarga periódica ajustable
- Ajuste dinámico del tiempo de descarga
- Predescarga ajustable
- Alimentación eléctrica mediante conexión a red
- Conexión a red con cable de protección extensible de tres conductores
- Listo para el funcionamiento después de la conexión a red
- Fuente de alimentación con indicador LED

- Control de fallos de alimentación
- Función de cierre de válvula en caso de fallo de alimentación
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Geberit Clean-Handy
- Posibilidad de reducir el volumen de descarga mediante el tiempo de descarga hasta 0,5 l por cada descarga
- La descarga del urinario cerámico con 0,5 l por descarga se garantiza de acuerdo a la norma EN 13407
- Clase de grifería II según DIN 4109

Suministro incluye

- Sistema de descarga de urinarios con fuente de alimentación y electroválvula
- Material de fijación
- Sifón para urinario con función de succión
- Tamiz de desagüe
- Desagüe
- Entrada
- Reductor de presión

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

116.082.00.1

1 1291,60

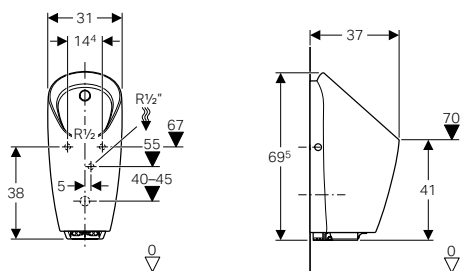
Accesorios complementarios

- Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal, para sistema de descarga visto → pág. 32
- Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal, para sistema de descarga visto → pág. 52
- Adaptador para sifón Geberit para urinarios Preda, Selva y Tamina → pág. 149
- Sifón híbrido Geberit para urinarios → pág. 149
- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 230
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 230



- También disponible con funcionamiento mediante batería; "Urinario Geberit Selva con sistema de descarga integrado, a batería" (n.º de art. 116.083.00.1), consultar
- Para montar y desmontar el sistema de descarga de urinarios sin retirar el elemento cerámico, la altura del borde inferior al suelo acabado debe ser como mínimo 58 cm

Urinario Geberit Preda, con control integrado, servicio a generador



Aplicación

- Para funcionamiento con descarga automática con ahorro de agua
- Para bastidores de montaje Geberit para sistema de descarga de urinarios integrado

Información técnica

Grado de protección	IP45
Tensión de servicio	6,6 V CC
Potencia de entrada	< 0,5 W
Potencia de entrada en espera	< 0,1 W
Presión dinámica	1–8 bar
Presión de prueba del agua máxima	16 bar
Temperatura máxima del agua	30 °C
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,18 l/s
Presión mínima de flujo para caudal calculado	1 bar
Descarga periódica, rango de ajuste	1–168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	3–180 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Tiempo de presencia, rango de ajuste	3–15 s
Tiempo de presencia, ajuste de fábrica	7 s
Tiempo de descarga, rango de ajuste	1–15 s
Ajuste de fábrica del tiempo de descarga	7 s



Urinarios

Urinarios

Con control integrado

Propiedades

- Detección de usuario por infrarrojos con detección de las piernas
- Sin borde de descarga
- Fácil mantenimiento y limpieza
- Sistema de descarga de urinarios con posibilidad de sustitución desde la parte delantera, sin necesidad de retirar el elemento cerámico
- Cabezal pulverizador con posibilidad de sustitución desde la parte delantera, sin necesidad de retirar el elemento cerámico
- Sifón antiolores con posibilidad de sustitución desde arriba, sin necesidad de retirar el elemento cerámico
- Instalación de sifón sin herramientas y con altura ajustable
- Limpieza del sistema de evacuación sin retirar el elemento cerámico
- Modo híbrido de ahorro de agua ajustable
- Tiempo de descarga ajustable
- Ajuste manual del tiempo de descarga
- Descarga periódica ajustable
- Ajuste dinámico del tiempo de descarga
- Predescarga ajustable
- Alimentación eléctrica mediante generador y batería
- Alimentación eléctrica autosuficiente
- Disponibilidad de descarga de larga duración mediante suministro eléctrico autónomo a partir de 10 descargas diarias cada 7 segundos aproximadamente
- Aviso de nivel bajo de batería
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Geberit Clean-Handy
- Posibilidad de reducir el volumen de descarga mediante el tiempo de descarga hasta 0,5 l por cada descarga
- La descarga del urinario cerámico con 0,5 l por descarga se garantiza de acuerdo a la norma EN 13407
- Clase de grifería II según DIN 4109

Suministro incluye

- Sistema de descarga de urinarios con generador y electroválvula
- Batería
- Material de fijación
- Sifón para urinario con función de succión
- Tamiz de desagüe
- Desagüe
- Entrada
- Reductor de presión

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

116.074.00.1

1 1413,50

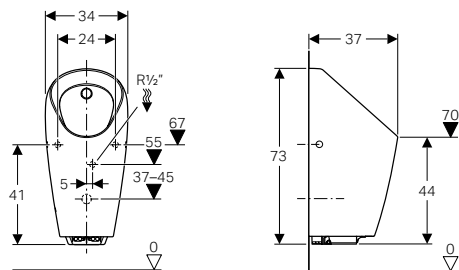
Accesorios complementarios

- Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal, para sistema de descarga visto → pág. 33
- Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal, para sistema de descarga visto → pág. 53
- Adaptador para sifón Geberit para urinarios Preda, Selva y Tamina
- Sifón híbrido Geberit para urinarios
- Mando a distancia Geberit Service-Handy
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy



- También disponible con funcionamiento mediante batería; "Urinario Geberit Preda con sistema de descarga integrado, a batería (n.º de art. 116.073.00.1), consultar
- Para montar y desmontar el sistema de descarga de urinarios sin retirar el elemento cerámico, la altura del borde inferior al suelo acabado debe ser como mínimo 55 cm

Urinario Geberit Selva, con control integrado, servicio a generador



Aplicación

- Para funcionamiento con descarga automática con ahorro de agua
- Para bastidores de montaje Geberit para sistema de descarga de urinaros integrado

Información técnica

Grado de protección	IP45
Tensión de servicio	6,6 V CC
Potencia de entrada	< 0,5 W
Potencia de entrada en espera	< 0,1 W
Presión dinámica	1–8 bar
Presión de prueba del agua máxima	16 bar
Temperatura máxima del agua	30 °C
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,18 l/s
Presión mínima de flujo para caudal calculado	1 bar
Descarga periódica, rango de ajuste	1–168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	3–180 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Tiempo de presencia, rango de ajuste	3–15 s
Tiempo de presencia, ajuste de fábrica	7 s
Tiempo de descarga, rango de ajuste	1–15 s
Ajuste de fábrica del tiempo de descarga	7 s

Suministro incluye

- Sistema de descarga de urinaros con generador y electroválvula
- Batería
- Material de fijación
- Sifón para urinario con función de succión
- Tamiz de desagüe
- Desagüe
- Entrada
- Reductor de presión

Propiedades

- Detección de usuario por infrarrojos con detección de las piernas
- Sin borde de descarga
- Fácil mantenimiento y limpieza
- Sistema de descarga de urinaros con posibilidad de sustitución desde la parte delantera, sin necesidad de retirar el elemento cerámico
- Cabezal pulverizador con posibilidad de sustitución desde la parte delantera, sin necesidad de retirar el elemento cerámico
- Sifón antiolores con posibilidad de sustitución desde arriba, sin necesidad de retirar el elemento cerámico
- Instalación de sifón sin herramientas y con altura ajustable
- Limpieza del sistema de evacuación sin retirar el elemento cerámico
- Modo híbrido de ahorro de agua ajustable
- Tiempo de descarga ajustable
- Ajuste manual del tiempo de descarga
- Descarga periódica ajustable
- Ajuste dinámico del tiempo de descarga
- Predescarga ajustable
- Alimentación eléctrica mediante generador y batería
- Alimentación eléctrica autosuficiente
- Disponibilidad de descarga de larga duración mediante suministro eléctrico autárquico a partir de 10 descargas diarias cada 7 segundos aproximadamente
- Aviso de nivel bajo de batería
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Geberit Clean-Handy
- Posibilidad de reducir el volumen de descarga mediante el tiempo de descarga hasta 0,5 l por cada descarga
- La descarga del urinario cerámico con 0,5 l por descarga se garantiza de acuerdo a la norma EN 13407
- Clase de grifería II según DIN 4109

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

116.084.00.1

1 1535,40

Accesorios complementarios

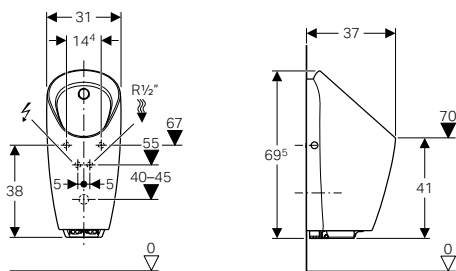
- Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal, para sistema de descarga visto → pág. 32
- Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal, para sistema de descarga visto → pág. 52
- Adaptador para sifón Geberit para urinaros Preda, Selva y Tamina → pág. 149
- Sifón híbrido Geberit para urinaros → pág. 149
- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 230
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 230



- También disponible con funcionamiento mediante batería; "Urinario Geberit Selva con sistema de descarga integrado, a batería" (n.º de art. 116.083.00.1), consultar
- Para montar y desmontar el sistema de descarga de urinaros sin retirar el elemento cerámico, la altura del borde inferior al suelo acabado debe ser como mínimo 58 cm

Para control integrado

Urinario Geberit Preda, para control integrado



Aplicación

- Para el funcionamiento sin agua, adaptable al funcionamiento con descarga
- Para bastidores de montaje Geberit para sistema de descarga de urinaros integrado

Información técnica

Grado de protección	IP45
---------------------	------

Suministro incluye

- Material de fijación
- Sifón híbrido
- Tamiz de desagüe
- Desagüe
- Entrada
- Reductor de presión

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

116.075.00.1

1 658,00

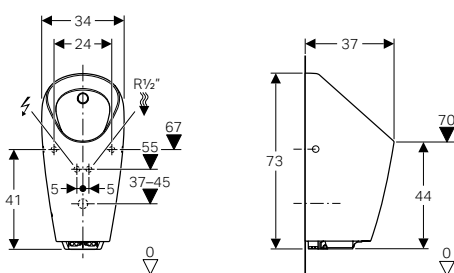
Accesorios complementarios

- Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal, para sistema de descarga visto → pág. 32
- Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal, para sistema de descarga visto → pág. 52



- Para la conversión posterior a funcionamiento con agua, previamente debe proveerse con un circuito/anillo de la tubería de suministro. Evitar tuberías muertas.
- Para montar y desmontar el sistema de descarga de urinaros sin retirar el elemento cerámico, la altura del borde inferior al suelo acabado debe ser como mínimo 55 cm

Urinario Geberit Selva, para control integrado



Aplicación

- Para el funcionamiento sin agua, adaptable al funcionamiento con descarga
- Para bastidores de montaje Geberit para sistema de descarga de urinaros integrado

Información técnica

Grado de protección	IP45
---------------------	------

Propiedades

- Sin sistema de descarga de urinaros
- Añadiendo un sistema de descarga de urinaros es posible la adaptación al funcionamiento con descarga
- Sin borde de descarga
- Fácil mantenimiento y limpieza
- Sistema de descarga de urinaros montable desde la parte anterior, sin necesidad de retirar el inodoro cerámico
- Sifón antiolores con posibilidad de sustitución desde arriba, sin necesidad de retirar el elemento cerámico
- Instalación de sifón sin herramientas y con altura ajustable
- Limpieza del sistema de evacuación sin retirar el elemento cerámico
- La descarga del urinario cerámico con 0,5 l por descarga se garantiza de acuerdo a la norma EN 13407

Propiedades

- Sin sistema de descarga de urinaros
- Añadiendo un sistema de descarga de urinaros es posible la adaptación al funcionamiento con descarga
- Sin borde de descarga
- Fácil mantenimiento y limpieza
- Sistema de descarga de urinaros montable desde la parte anterior, sin necesidad de retirar el inodoro cerámico
- Sifón antiolores con posibilidad de sustitución desde arriba, sin necesidad de retirar el elemento cerámico
- Instalación de sifón sin herramientas y con altura ajustable
- Limpieza del sistema de evacuación sin retirar el elemento cerámico
- La descarga del urinario cerámico con 0,5 l por descarga se garantiza de acuerdo a la norma EN 13407

Suministro incluye

- Material de fijación
- Sifón híbrido
- Tamiz de desagüe
- Desagüe
- Entrada
- Reductor de presión

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

116.085.00.1

1 731,10

Accesorios complementarios

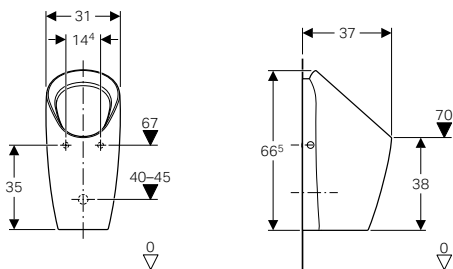
- Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal, para sistema de descarga visto → pág. 32
- Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal, para sistema de descarga visto → pág. 52



- Para la conversión posterior a funcionamiento con agua, previamente debe proveerse con un circuito/anillo de la tubería de suministro. Evitar tuberías muertas.
- Para montar y desmontar el sistema de descarga de urinarios sin retirar el elemento cerámico, la altura del borde inferior al suelo acabado debe ser como mínimo 58 cm

Sin agua

Urinario Geberit Preda, sin agua



Aplicación

- Para funcionamiento sin agua
- Para elementos de montaje Geberit para urinarios sin agua

Propiedades

- Sin borde de descarga
- Fácil mantenimiento y limpieza
- Sifón antiolores con posibilidad de sustitución desde arriba, sin necesidad de retirar el elemento cerámico
- Instalación de sifón sin herramientas y con altura ajustable
- Limpieza del sistema de evacuación sin retirar el elemento cerámico

Suministro incluye

- Material de fijación
- Sifón híbrido
- Tamiz de desagüe
- Desagüe

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

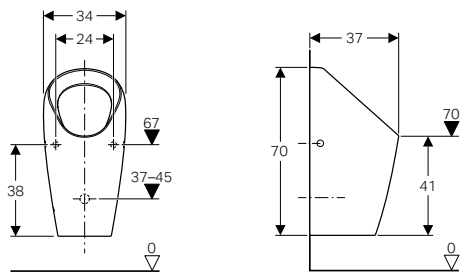
116.071.00.1

1 414,30

Accesorios complementarios

- Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal, para sistema de descarga visto → pág. 32
- Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal, para sistema de descarga visto → pág. 52

Urinario Geberit Selva, sin agua



Aplicación

- Para funcionamiento sin agua
- Para elementos de montaje Geberit para urinaros sin agua

Suministro incluye

- Material de fijación
- Sifón híbrido
- Tamiz de desagüe
- Desagüe

Propiedades

- Sin borde de descarga
- Fácil mantenimiento y limpieza
- Sifón antiolores con posibilidad de sustitución desde arriba, sin necesidad de retirar el elemento cerámico
- Instalación de sifón sin herramientas y con altura ajustable
- Limpieza del sistema de evacuación sin retirar el elemento cerámico

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

116.081.00.1

1 560,50

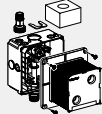





Accesorios complementarios

- Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal, para sistema de descarga visto → pág. 32
- Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal, para sistema de descarga visto → pág. 52

Sistemas de descarga para urinaros

Vista general del material – sistemas de descarga de urinaros Geberit

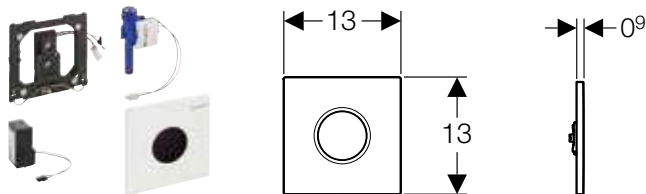
Geberit España, Versión: octubre 2018

Modelo		Serie 01	Serie 10	Serie 30	Serie 50	Serie 50	Visto
Libre de contacto	Red	116.021.xx.5	116.025.xx.1	116.027.xx.1		116.026.GH.1	
	Batería						115.805.46.1
Manual			116.015.xx.1	116.017.xx.1	116.016.xx.5		
Bastidores de montaje							
Duofix					✓		
Duofix Basic							
Kombifix					✓		
Juego de instalación							
116.001.00.1		✓	✓	✓	✓	✓	
Juego de instalación Geberit para sistema de descarga para urinaros, universal							
116.005.00.1		✓	✓	✓	✓	✓	
Juego de instalación Geberit para urinaros Preda, Selva y Tamina, para sistema de descarga para urinaros							
Accesorios complementarios							
119.688.21.1		✓	✓	✓	✓	✓	
Tubo de descarga Geberit para urinaros							
119.703.16.1		✓	✓	✓	✓	✓	
Tubo de descarga para empotrar Geberit							
119.704.16.1		✓	✓	✓	✓	✓	
Tubo de descarga para empotrar Geberit							
152.489.16.1		✓	✓	✓	✓	✓	
Extensión de codo de descarga Geberit con junta de manguito							

✓ Compatible

Con accionamiento de la descarga electrónico, servicio de red

Sistema de descarga Geberit para urinarios con accionamiento de descarga electrónico, servicio de red, placa ciega serie 01



Aplicación

- Para el accionamiento automático de la descarga de urinarios
- Para bastidores de montaje Geberit para urinario con accionamiento frontal
- Para la instalación de juegos de instalación para sistemas de descarga de urinarios Geberit (a partir del año de fabricación 2009)

Información técnica

Grado de protección	IP45
Tensión nominal	110–240 V CA
Frecuencia de red	50–60 Hz
Tensión de servicio	4,5 V CC
Potencia de entrada	< 0,5 W
Presión dinámica	1–8 bar
Presión de prueba del agua máxima	16 bar
Presión de prueba del aire máxima / gas inerte	3 bar
Humedad relativa	< 100 %
Temperatura máxima del agua	30 °C
Caudal a 1 bar sin limitador de flujo	0,3 l/s
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,18 l/s
Presión mínima de flujo para caudal calculado	1 bar
Descarga periódica, rango de ajuste	1–168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	3–180 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Tiempo de presencia, rango de ajuste	3–15 s
Tiempo de presencia, ajuste de fábrica	7 s
Tiempo de descarga, rango de ajuste	1–15 s
Ajuste de fábrica del tiempo de descarga	7 s

Propiedades

- Placa ciega con pestillo de seguridad
- Reconocimiento de infrarrojos de seguridad
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Detección por infrarrojos con supresión de fondo
- Modo híbrido de ahorro de agua ajustable
- Tiempo de descarga ajustable
- Ajuste manual del tiempo de descarga
- Descarga periódica ajustable
- Ajuste dinámico del tiempo de descarga
- Predescarga ajustable
- Adaptable a servicio con urinario con tapa
- Alimentación eléctrica mediante conexión a red
- Listo para el funcionamiento después de la conexión a red
- Fuente de alimentación con indicador LED
- Control de fallos de alimentación
- Función de cierre de válvula en caso de fallo de alimentación
- Descarga simple tras activación de alimentación eléctrica
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Geberit Clean-Handy
- Posibilidad de reducir el volumen de descarga sobre el tornillo de corte hasta 0,5 l por cada descarga utilizando el regulador incluido en el juego de instalación
- Clase de grifería II según DIN 4109

Suministro incluye

- Placa ciega serie 01, con ventana infrarrojo
- Marco de fijación
- Control por infrarrojos, premontado en marco de fijación
- Electroválvula
- Fuente de alimentación
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.021.11.5	Blanco alpino	Fundición inyectada de zinc	1	586,80
116.021.21.5	Cromado brillante	Fundición inyectada de zinc	1	586,80
116.021.46.5	Cromado mate	Fundición inyectada de zinc	1	586,80

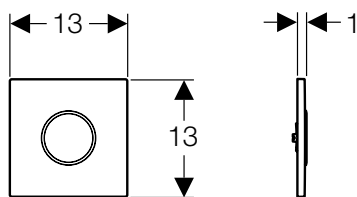
Accesorios complementarios

- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 230
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 230



- También disponible con funcionamiento mediante batería; "Sistema de descarga de urinarios Geberit con accionamiento de descarga electrónico, servicio a batería, placa ciega serie 01" (n.º de art. 116.031.xx.5), consultar

Sistema de descarga Geberit para urinarios con accionamiento de descarga electrónico, servicio de red, placa ciega serie 10



Aplicación

- Para el accionamiento automático de la descarga de urinarios
- Para bastidores de montaje Geberit para urinario con accionamiento frontal
- Para la instalación de juegos de instalación para sistemas de descarga de urinarios Geberit (a partir del año de fabricación 2009)

Información técnica

Grado de protección	IP45
Tensión nominal	110–240 V CA
Frecuencia de red	50–60 Hz
Tensión de servicio	4,5 V CC
Potencia de entrada	< 0,5 W
Presión dinámica	1–8 bar
Presión de prueba del agua máxima	16 bar
Presión de prueba del aire máxima / gas inerte	3 bar
Humedad relativa	< 100 %
Temperatura máxima del agua	30 °C
Caudal a 1 bar sin limitador de flujo	0,3 l/s
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,18 l/s
Presión mínima de flujo para caudal calculado	1 bar
Descarga periódica, rango de ajuste	1–168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	3–180 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Tiempo de presencia, rango de ajuste	3–15 s
Tiempo de presencia, ajuste de fábrica	7 s
Tiempo de descarga, rango de ajuste	1–15 s
Ajuste de fábrica del tiempo de descarga	7 s

Propiedades

- Placa ciega con pestillo de seguridad
- Reconocimiento de infrarrojos de seguridad
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Detección por infrarrojos con supresión de fondo
- Modo híbrido de ahorro de agua ajustable
- Tiempo de descarga ajustable
- Ajuste manual del tiempo de descarga
- Descarga periódica ajustable
- Ajuste dinámico del tiempo de descarga
- Predescarga ajustable
- Adaptable a servicio con urinario con tapa
- Alimentación eléctrica mediante conexión a red
- Listo para el funcionamiento después de la conexión a red
- Fuente de alimentación con indicador LED
- Control de fallos de alimentación
- Función de cierre de válvula en caso de fallo de alimentación
- Descarga simple tras activación de alimentación eléctrica
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Geberit Clean-Handy
- Posibilidad de reducir el volumen de descarga sobre el tornillo de corte hasta 0,5 l por cada descarga utilizando el regulador incluido en el juego de instalación
- Clase de grifería II según DIN 4109

Suministro incluye

- Placa ciega serie 10, con ventana infrarrojo
- Control por infrarrojos, premontado en marco de fijación
- Electroválvula
- Fuente de alimentación
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.025.KH.1	Placa: cromado brillante Embellecedor: cromado mate	Fundición inyectada de zinc	1	646,50
116.025.KJ.1	Placa: blanco Embellecedor: cromado brillante	Fundición inyectada de zinc	1	646,50
116.025.KK.1	Placa: blanco Embellecedor: dorado	Fundición inyectada de zinc	1	646,50
116.025.KL.1	Placa: blanco Embellecedor: cromado mate	Fundición inyectada de zinc	1	646,50
116.025.KM.1	Placa: negro Embellecedor: cromado brillante	Fundición inyectada de zinc	1	646,50
116.025.KN.1	Placa: cromado mate Embellecedor: cromado brillante	Fundición inyectada de zinc	1	646,50
116.025.SN.1	Placa: cepillado Embellecedor: pulido	Acero inoxidable	1	618,50

Accesorios complementarios

- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 230
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 230

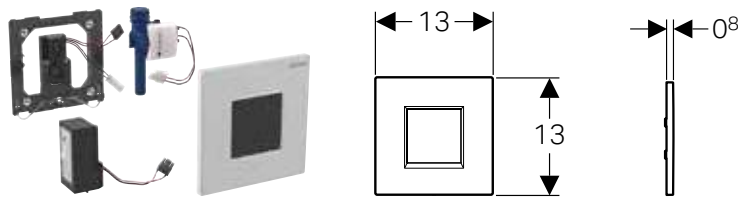


- También disponible con funcionamiento mediante batería; "Sistema de descarga de urinarios Geberit con accionamiento de descarga electrónico, servicio a batería, placa ciega serie 10" (n.º de art. 116.035.xx.1), consultar

Urinarios

Sistemas de descarga para urinarios
Con accionamiento de la descarga electrónico, servicio de red

Sistema de descarga Geberit para urinarios con accionamiento de descarga electrónico, servicio de red, placa ciega serie 30



Aplicación

- Para el accionamiento automático de la descarga de urinarios
- Para bastidores de montaje Geberit para urinario con accionamiento frontal
- Para la instalación de juegos de instalación para sistemas de descarga de urinarios Geberit (a partir del año de fabricación 2009)

Información técnica

Grado de protección	IP45
Tensión nominal	110–240 V CA
Frecuencia de red	50–60 Hz
Tensión de servicio	4,5 V CC
Potencia de entrada	< 0,5 W
Presión dinámica	1–8 bar
Presión de prueba del agua máxima	16 bar
Presión de prueba del aire máxima / gas inerte	3 bar
Humedad relativa	< 100 %
Temperatura máxima del agua	30 °C
Caudal a 1 bar sin limitador de flujo	0,3 l/s
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,18 l/s
Presión mínima de flujo para caudal calculado	1 bar
Descarga periódica, rango de ajuste	1–168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	3–180 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Tiempo de presencia, rango de ajuste	3–15 s
Tiempo de presencia, ajuste de fábrica	7 s
Tiempo de descarga, rango de ajuste	1–15 s
Ajuste de fábrica del tiempo de descarga	7 s

Propiedades

- Placa ciega con pestillo de seguridad
- Reconocimiento de infrarrojos de seguridad
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Detección por infrarrojos con supresión de fondo
- Modo híbrido de ahorro de agua ajustable
- Tiempo de descarga ajustable
- Ajuste manual del tiempo de descarga
- Descarga periódica ajustable
- Ajuste dinámico del tiempo de descarga
- Predescarga ajustable
- Adaptable a servicio con urinario con tapa
- Alimentación eléctrica mediante conexión a red
- Listo para el funcionamiento después de la conexión a red
- Fuente de alimentación con indicador LED
- Control de fallos de alimentación
- Función de cierre de válvula en caso de fallo de alimentación
- Descarga simple tras activación de alimentación eléctrica
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Geberit Clean-Handy
- Posibilidad de reducir el volumen de descarga sobre el tornillo de corte hasta 0,5 l por cada descarga utilizando el regulador incluido en el juego de instalación
- Clase de grifería II según DIN 4109

Suministro incluye

- Placa ciega serie 30, con ventana infrarrojo
- Control por infrarrojos, premontado en marco de fijación
- Electroválvula
- Fuente de alimentación
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.027.KH.1	Cromado brillante	Fundición inyectada de zinc	1	644,90
116.027.KJ.1	Blanco alpino	Fundición inyectada de zinc	1	644,90
116.027.KM.1	Negro intenso RAL 9005	Fundición inyectada de zinc	1	644,90
116.027.KN.1	Cromado mate	Fundición inyectada de zinc	1	644,90
116.027.KX.1	Cromado, cepillado	Fundición inyectada de zinc	1	644,90

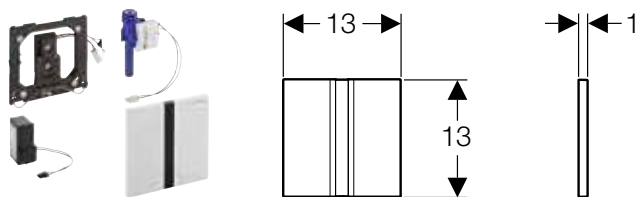
Accesorios complementarios

- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 230
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 230



- También disponible con funcionamiento mediante batería; "Sistema de descarga de urinarios Geberit con accionamiento de descarga electrónico, servicio a batería, placa ciega serie 30" (n.º de art. 116.037.xx.1), consultar

Sistema de descarga Geberit para urinarios con accionamiento de descarga electrónico, servicio de red, placa ciega serie 50



Aplicación

- Para el accionamiento automático de la descarga de urinarios
- Para bastidores de montaje Geberit para urinario con accionamiento frontal
- Para la instalación de juegos de instalación para sistemas de descarga de urinarios Geberit (a partir del año de fabricación 2009)

Información técnica

Grado de protección	IP45
Tensión nominal	110–240 V CA
Frecuencia de red	50–60 Hz
Tensión de servicio	4,5 V CC
Potencia de entrada	< 0,5 W
Presión dinámica	1–8 bar
Presión de prueba del agua máxima	16 bar
Presión de prueba del aire máxima / gas inerte	3 bar
Humedad relativa	< 100 %
Temperatura máxima del agua	30 °C
Caudal a 1 bar sin limitador de flujo	0,3 l/s
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,18 l/s
Presión mínima de flujo para caudal calculado	1 bar
Descarga periódica, rango de ajuste	1–168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	3–180 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Tiempo de presencia, rango de ajuste	3–15 s
Tiempo de presencia, ajuste de fábrica	7 s
Tiempo de descarga, rango de ajuste	1–15 s
Ajuste de fábrica del tiempo de descarga	7 s

Propiedades

- Placa ciega con pestillo de seguridad
- Reconocimiento de infrarrojos de seguridad
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Detección por infrarrojos con supresión de fondo
- Modo híbrido de ahorro de agua ajustable
- Tiempo de descarga ajustable
- Ajuste manual del tiempo de descarga
- Descarga periódica ajustable
- Ajuste dinámico del tiempo de descarga
- Predescarga ajustable
- Adaptable a servicio con urinario con tapa
- Alimentación eléctrica mediante conexión a red
- Listo para el funcionamiento después de la conexión a red
- Fuente de alimentación con indicador LED
- Control de fallos de alimentación
- Función de cierre de válvula en caso de fallo de alimentación
- Descarga simple tras activación de alimentación eléctrica
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Geberit Clean-Handy
- Posibilidad de reducir el volumen de descarga sobre el tornillo de corte hasta 0,5 l por cada descarga utilizando el regulador incluido en el juego de instalación
- Clase de grifería II según DIN 4109

Suministro incluye

- Placa ciega serie 50, con ventana infrarrojo
- Marco de fijación
- Control por infrarrojos, premontado en marco de fijación
- Electroválvula
- Fuente de alimentación
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.026.GH.1	Cromado, cepillado	Fundición inyectada de zinc	1	749,40

Accesorios complementarios

- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 230
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 230



- También disponible con funcionamiento mediante batería; "Sistema de descarga de urinarios Geberit con accionamiento de descarga electrónico, servicio a batería, placa ciega serie 50" (n.º de art. 116.036.GH.1), consultar

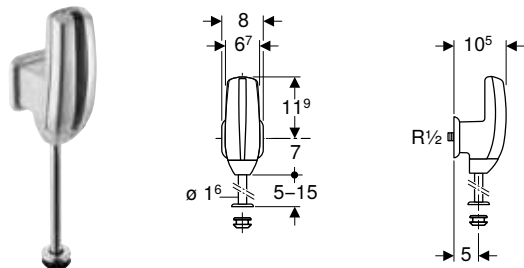
Urinarios

Sistemas de descarga para urinarios

Con accionamiento de la descarga electrónico, servicio a batería

Con accionamiento de la descarga electrónico, servicio a batería

Sistema de descarga Geberit para urinarios con accionamiento de descarga electrónico, servicio a batería, conexión de suministro posterior



Aplicación

- Para el accionamiento automático de la descarga de urinarios
- Para la sustitución del sistema manual de descarga visto para urinario
- Para reformas, obra nueva y conversión
- Para conexiones de suministro empotrado desde la parte posterior

Información técnica

Tipo de batería	HR22 (9 V)
Tensión de servicio	9 V CC
Potencia de entrada	1 W
Temperatura de almacenaje	-20 - +70 °C
Temperatura de servicio	1-40 °C
Temperatura máxima del agua	30 °C
Presión mínima de flujo para caudal calculado	1 bar
Tiempo de presencia, ajuste de fábrica	7 s
Tiempo de descarga, rango de ajuste	4-15 s
Ajuste de fábrica del tiempo de descarga	7 s

Propiedades

- Reconocimiento de infrarrojos de seguridad
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Detección por infrarrojos con supresión de fondo
- Tiempo de descarga ajustable
- Ajuste manual del tiempo de descarga
- Descarga periódica ajustable
- Ajuste dinámico del tiempo de descarga
- Predescarga ajustable
- Descarga simple tras activación de alimentación eléctrica
- Funcionamiento a batería
- Baterías alcalinas o de 9 V de litio comerciales ajustables
- Aviso en caso de batería baja
- Función de cierre de válvula cuando la batería está gastada
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy

Suministro incluye

- Cuerpo del grifo
- Control por infrarrojos
- Electroválvula
- Baterías de litio tipo U9VL
- Brida de conexión a pared R 1/2"

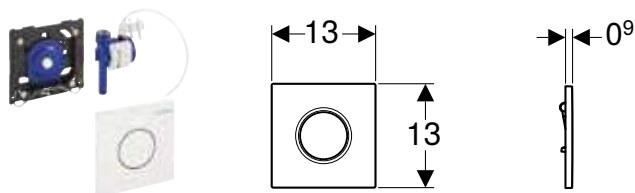
N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.805.46.1	Cromado mate	Fundición inyectada de zinc	1	593,10

Accesorios complementarios

- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 230
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 230

Con accionamiento de la descarga neumático

Sistema de descarga Geberit para urinarios con accionamiento de descarga neumático, pulsador serie 01



Aplicación

- Para el accionamiento manual de la descarga de urinarios
- Para bastidores de montaje Geberit para urinario con accionamiento frontal
- Para bastidores de montaje Geberit para urinario con accionamiento superior
- Para la instalación de juegos de instalación para sistemas de descarga de urinarios Geberit (a partir del año de fabricación 2009)

Propiedades

- Pulsador con pestillo de seguridad
- Ajuste del tiempo de descarga con toberas de aire (neumático)
- Fuerza de accionamiento reducida
- Movimiento lineal escaso
- Accionamiento de la descarga al soltar el pulsador
- Posibilidad de reducir el volumen de descarga sobre el tornillo de corte hasta 0,5 l por cada descarga utilizando el regulador incluido en el juego de instalación
- Clase de grifería II según DIN 4109

Información técnica

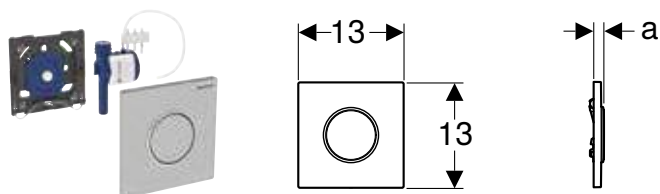
Presión dinámica	1-8 bar
Presión de prueba del agua máxima	16 bar
Presión de prueba del aire máxima / gas inerte	3 bar
Humedad relativa	< 100 %
Temperatura máxima del agua	30 °C
Fuerza de accionamiento	< 12 N
Caudal a 1 bar sin limitador de flujo	0,3 l/s
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,24 l/s
Presión mínima de flujo para caudal calculado	1 bar
Tiempo de descarga, rango de ajuste	4/8/12 s

Suministro incluye

- Pulsador serie 01
- Accionamiento de descarga neumático, premontado en marco de fijación
- Válvula neumática
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.011.11.5	Blanco alpino	Plástico	1	167,50
116.011.21.5	Cromado brillante	Plástico	1	167,50
116.011.46.5	Cromado mate	Plástico	1	167,50

Sistema de descarga Geberit para urinarios con accionamiento de descarga neumático, pulsador serie 10



Aplicación

- Para el accionamiento manual de la descarga de urinarios
- Para bastidores de montaje Geberit para urinario con accionamiento frontal
- Para bastidores de montaje Geberit para urinario con accionamiento superior
- Para la instalación de juegos de instalación para sistemas de descarga de urinarios Geberit (a partir del año de fabricación 2009)

Propiedades

- Pulsador con pestillo de seguridad
- Ajuste del tiempo de descarga con toberas de aire (neumático)
- Fuerza de accionamiento reducida
- Movimiento lineal escaso
- Accionamiento de la descarga al soltar el pulsador
- Posibilidad de reducir el volumen de descarga sobre el tornillo de corte hasta 0,5 l por cada descarga utilizando el regulador incluido en el juego de instalación
- Clase de grifería II según DIN 4109

Información técnica

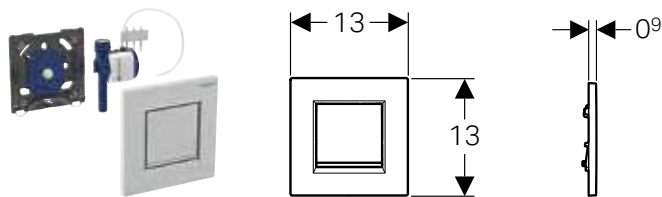
Presión dinámica	1-8 bar
Presión de prueba del agua máxima	16 bar
Presión de prueba del aire máxima / gas inerte	3 bar
Humedad relativa	< 100 %
Temperatura máxima del agua	30 °C
Fuerza de accionamiento	< 12 N
Caudal a 1 bar sin limitador de flujo	0,3 l/s
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,24 l/s
Presión mínima de flujo para caudal calculado	1 bar
Tiempo de descarga, rango de ajuste	4/8/12 s

Suministro incluye

- Pulsador serie 10
- Accionamiento de descarga neumático, premontado en marco de fijación
- Válvula neumática
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	Material	a [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.015.KH.1	Placa y pulsador: cromado brillante Embellecedor: cromado mate	Plástico	1,3	1	223,90
116.015.KJ.1	Placa y pulsador: blanco Embellecedor: cromado brillante	Plástico	1,3	1	223,90
116.015.KK.1	Placa y pulsador: blanco Embellecedor: dorado	Plástico	1,3	1	223,90
116.015.KL.1	Placa: blanco Embellecedor y pulsador: cromado mate	Plástico	1,3	1	223,90
116.015.KM.1	Placa y pulsador: negro Embellecedor: cromado brillante	Plástico	1,3	1	223,90
116.015.KN.1	Placa y pulsador: cromado mate Embellecedor: cromado brillante	Plástico	1,3	1	223,90
116.015.SN.1	Placa y pulsador: cepillado Embellecedor: pulido	Acero inoxidable	1,1	1	202,80

Sistema de descarga Geberit para urinarios con accionamiento de descarga neumático, pulsador serie 30



Aplicación

- Para el accionamiento manual de la descarga de urinarios
- Para bastidores de montaje Geberit para urinario con accionamiento frontal
- Para bastidores de montaje Geberit para urinario con accionamiento superior
- Para la instalación de juegos de instalación para sistemas de descarga de urinarios Geberit (a partir del año de fabricación 2009)

Propiedades

- Pulsador con pestillo de seguridad
- Ajuste del tiempo de descarga con toberas de aire (neumático)
- Fuerza de accionamiento reducida
- Movimiento lineal escaso
- Accionamiento de la descarga al soltar el pulsador
- Posibilidad de reducir el volumen de descarga sobre el tornillo de corte hasta 0,5 l por cada descarga utilizando el regulador incluido en el juego de instalación
- Clase de grifería II según DIN 4109

Información técnica

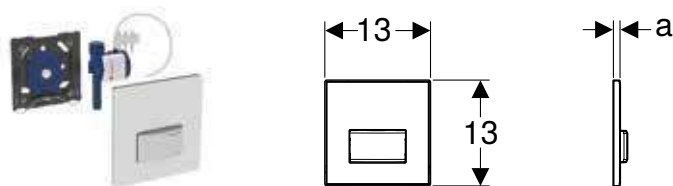
Presión dinámica	1–8 bar
Presión de prueba del agua máxima	16 bar
Presión de prueba del aire máxima / gas inerte	3 bar
Humedad relativa	< 100 %
Temperatura máxima del agua	30 °C
Fuerza de accionamiento	< 12 N
Caudal a 1 bar sin limitador de flujo	0,3 l/s
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,24 l/s
Presión mínima de flujo para caudal calculado	1 bar
Tiempo de descarga, rango de ajuste	4/8/12 s

Suministro incluye

- Pulsador serie 30
- Accionamiento de descarga neumático, premontado en marco de fijación
- Válvula neumática
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.017.KH.1	Placa y pulsador: cromado brillante Molduras: cromado mate	Plástico	1	198,40
116.017.KJ.1	Placa y pulsador: blanco Molduras: cromado brillante	Plástico	1	198,40
116.017.KK.1	Placa y pulsador: blanco Molduras: dorado	Plástico	1	198,40
116.017.KL.1	Placa: blanco Pulsador: cromado mate	Plástico	1	198,40
116.017.KM.1	Placa y pulsador: negro Molduras: cromado brillante	Plástico	1	198,40
116.017.KN.1	Placa y pulsador: cromado mate Molduras: cromado brillante	Plástico	1	198,40

Sistema de descarga Geberit para urinaros con accionamiento de descarga neumático, pulsador serie 50



Aplicación

- Para el accionamiento manual de la descarga de urinaros
- Para bastidores de montaje Geberit para urinario con accionamiento frontal
- Para bastidores de montaje Geberit para urinario con accionamiento superior
- Para la instalación de juegos de instalación para sistemas de descarga de urinaros Geberit (a partir del año de fabricación 2009)

Propiedades

- Pulsador con pestillo de seguridad
- Ajuste del tiempo de descarga con toberas de aire (neumático)
- Fuerza de accionamiento reducida
- Movimiento lineal escaso
- Accionamiento de la descarga al soltar el pulsador
- Posibilidad de reducir el volumen de descarga sobre el tornillo de corte hasta 0,5 l por cada descarga utilizando el regulador incluido en el juego de instalación
- Clase de grifería II según DIN 4109

Información técnica

Presión dinámica	1-8 bar
Presión de prueba del agua máxima	16 bar
Presión de prueba del aire máxima / gas inerte	3 bar
Humedad relativa	< 100 %
Temperatura máxima del agua	30 °C
Fuerza de accionamiento	< 12 N
Caudal a 1 bar sin limitador de flujo	0,3 l/s
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,24 l/s
Presión mínima de flujo para caudal calculado	1 bar
Tiempo de descarga, rango de ajuste	4/8/12 s

Suministro incluye

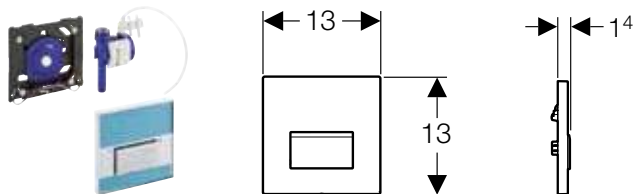
- Pulsador serie50
- Accionamiento de descarga neumático, premontado en marco de fijación
- Válvula neumática
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	Material	a [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.016.00.5	Personalizable	Fundición inyectada de zinc	0,8	1	288,20
116.016.11.5	Blanco alpino	Fundición inyectada de zinc/plástico	1,1	1	288,20
116.016.DW.5	Negro intenso RAL 9005	Fundición inyectada de zinc/plástico	1,1	1	288,20
116.016.GH.5	Cromado, cepillado	Fundición inyectada de zinc/latón	1	1	410,70
116.016.SD.5	Cepillado	Fundición inyectada de zinc/vidrio	1,2	1	345,80
116.016.SE.5	Satinado / Verde	Fundición inyectada de zinc/vidrio	1,2	1	345,80
116.016.SQ.5	Umbral	Fundición inyectada de zinc/vidrio	1,2	1	345,80

Urinarios

Separadores de urinario
Separadores de urinario de plástico

Sistema de descarga Geberit para urinarios con accionamiento de descarga neumático, pulsador serie 50, personalizable



Aplicación

- Para el accionamiento manual de la descarga de urinarios
- Para bastidores de montaje Geberit para urinario con accionamiento frontal
- Para bastidores de montaje Geberit para urinario con accionamiento superior
- Para la instalación de juegos de instalación para sistemas de descarga de urinarios Geberit (a partir del año de fabricación 2009)

Información técnica

Presión dinámica	1-8 bar
Presión de prueba del agua máxima	16 bar
Presión de prueba del aire máxima / gas inerte	3 bar
Humedad relativa	< 100 %
Temperatura máxima del agua	30 °C
Fuerza de accionamiento	< 12 N
Caudal a 1 bar sin limitador de flujo	0,3 l/s
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,24 l/s
Presión mínima de flujo para caudal calculado	1 bar
Tiempo de descarga, rango de ajuste	4/8/12 s

Propiedades

- Pulsador en fundición inyectada de cinc
- Pulsador con pestillo de seguridad
- Ajuste del tiempo de descarga con toberas de aire (neumático)
- Fuerza de accionamiento reducida
- Movimiento lineal escaso
- Accionamiento de la descarga al soltar el pulsador
- Posibilidad de reducir el volumen de descarga sobre el tornillo de corte hasta 0,5 l por cada descarga utilizando el regulador incluido en el juego de instalación
- Clase de grifería II según DIN 4109

Suministro incluye

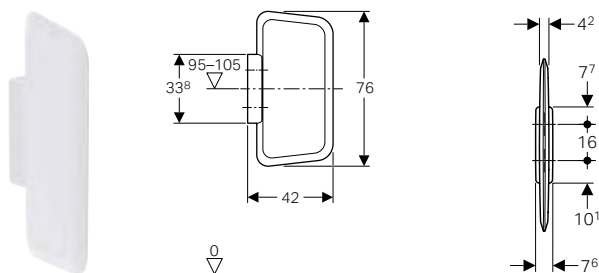
- Pulsador serie 50
- Accionamiento de descarga neumático, premontado en marco de fijación
- Válvula neumática
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.016.00.1	Personalizable	1	304,20

Separadores de urinario

Separadores de urinario de plástico

Separador de urinario Geberit



Aplicación

- Para el montaje en paredes de obra o paredes ligeras

Información técnica

Material	Plástico
----------	----------

Propiedades

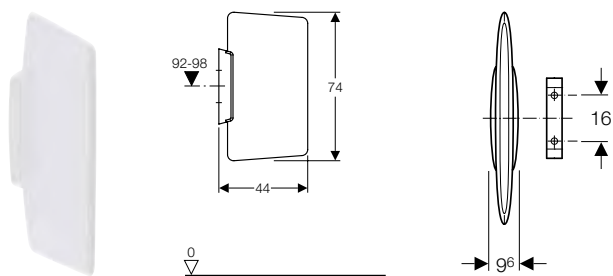
- Fijación oculta

Suministro incluye

- Perno distanciador
- Material de fijación
- Soporte mural

N.º de art.	Superficie/color	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.202.11.1	Blanco alpino	1	348,10

Separador de urinario Geberit Basic



Aplicación

- Para el montaje en paredes de obra o paredes ligeras

Información técnica

Material	Plástico
----------	----------

Propiedades

- Fijación oculta

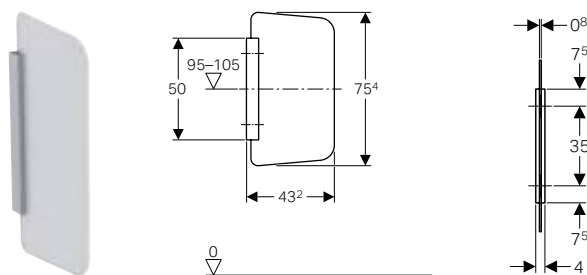
Suministro incluye

- Perno distanciador
- Material de fijación
- Soporte mural

N.º de art.	Superficie/color	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.201.11.1	Blanco alpino	1	248,70

Separadores de urinario de vidrio

Separador de urinario Geberit



Aplicación

- Para el montaje en paredes de obra o paredes ligeras

Información técnica

Material	ESG (vidrio templado)
----------	-----------------------

Propiedades

- Separador de urinario de vidrio, satinada por ambos lados
- Soporte resistente a la corrosión
- Superficie del soporte cepillada y anodizada
- Instalación oculta

Suministro incluye

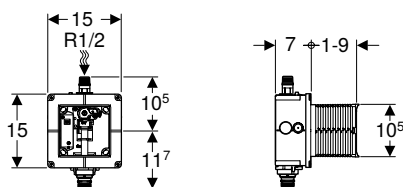
- Tapa
- Soporte mural
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.211.CD.1	Antracita	1	532,10
115.211.TD.1	Blanco	1	532,10
115.211.TF.1	Umbra	1	532,10

Accesorios complementarios

Juegos de obra gruesa y repuestos

Juego de instalación Geberit para sistema de descarga para urinarios, universal



Aplicación

- Para el montaje empotrado en construcción en pared de obra
- Para la instalación de sistemas de descarga de urinarios Geberit (a partir del año de fabricación 2009)

Información técnica

Presión dinámica	1-8 bar
Presión de prueba del agua máxima	16 bar
Humedad relativa	95 %
Temperatura máxima del agua	30 °C
Caudal a 1 bar sin limitador de flujo	0,3 l/s
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,24 l/s
Presión mínima de flujo para caudal calculado	1 bar

Propiedades

- Conexión de suministro superior en el centro
- Tubo guía para lavar la tubería premontado
- Con rosca de plástico
- Llave de paso con regulador, premontada
- Conexión eléctrica preparada
- Cajetín premontaje para humedad y suciedad
- Cajetín premontaje que permite acortarlo sin herramientas

Suministro incluye

- Cajetín premontaje con tapa
- Conexión de suministro R 1/2"
- Cajetín empotrado
- Llave de paso con regulador
- Tubo guía
- Terminal

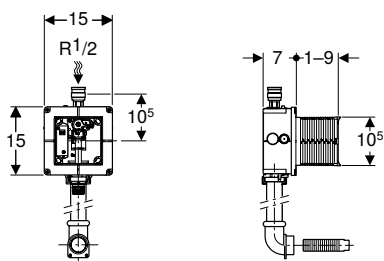
N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

116.001.00.1

1 86,40

Juego de instalación Geberit para urinarios Preda, Selva y Tamina, para sistema de descarga para urinarios



Aplicación

- Para el montaje empotrado en construcción en pared de obra
- Para la instalación de sistemas de descarga de urinarios Geberit (a partir del año de fabricación 2009)
- Para urinarios Geberit Preda y Selva para sistemas de urinario empotrados

Información técnica

Presión dinámica	1-8 bar
Presión de prueba del agua máxima	16 bar
Humedad relativa	95 %
Temperatura máxima del agua	30 °C
Caudal a 1 bar sin limitador de flujo	0,3 l/s
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,24 l/s
Presión mínima de flujo para caudal calculado	1 bar

Propiedades

- Conexión de suministro superior en el centro
- Tubo guía para lavar la tubería premontado
- Con rosca de plástico
- Llave de paso con regulador, premontada
- Conexión eléctrica preparada
- Cajetín premontaje para humedad y suciedad
- Cajetín premontaje que permite acortarlo sin herramientas

Suministro incluye

- Cajetín premontaje con tapa
- Conexión de suministro R 1/2"
- Cajetín empotrado
- Llave de paso con regulador
- Tubo guía
- Terminal
- Tubo de descarga de PE-HD, ø 32 mm
- Codo de suministro 90° con rosca hembra G 1"
- Conector recto

N.º de art.

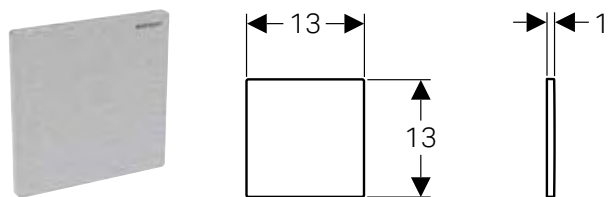
UMV1 EUR/ud.
[ud.]

116.005.00.1

1 104,50

Placas ciegas

Placa ciega Geberit de acero inoxidable para sistema de descarga para urinarios



Aplicación

- Para cubrir el registro de los juegos de instalación para sistemas de descarga de urinarios Geberit en funcionamiento sin agua
- Para la adaptación posterior del funcionamiento sin agua al que funciona con descarga
- Para juegos de instalación (a partir del año de fabricación 2009)

Suministro incluye

- Marco de fijación
- Perno fiador giratorio

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.069.FW.1	Cepillado	Acero inoxidable	1	79,50



- Para la conversión posterior a funcionamiento con agua, previamente debe proveerse con un circuito/anillo de la tubería de suministro. Evitar tuberías muertas.

Sifones antiolores y accesorios complementarios para sifones

Sifón híbrido Geberit para urinarios



Aplicación

- Para urinarios sin agua
- Para urinarios con volumen de descarga de < 0,5 litros
- Para urinarios híbridos
- Para urinarios Geberit Preda
- Para urinarios Geberit Selva

Suministro incluye

- Llave de mantenimiento

N.º de art.	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.066.00.1	1	19,90

Adaptador para sifón Geberit para urinarios Preda, Selva y Tamina



Aplicación

- Para la fijación de sifones híbridos Geberit para urinarios
- Para urinarios Geberit Preda
- Para urinarios Geberit Selva

Suministro incluye

- Llave de mantenimiento

N.º de art.	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.058.00.1	1	19,90

Urinarios

Accesorios complementarios
Juegos de obra gruesa y repuestos

Boquilla de aspiración Geberit para adaptador de sifón



Aplicación

- Para el aumento de altura de la capacidad de descarga de sifones híbridos Geberit para urinarios
- Para el montaje en adaptadores de sifón Geberit para urinarios

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

116.065.00.1

1 15,00

Adaptador de sifón d103 Geberit, para urinarios



Aplicación

- Para urinarios sin agua
- Exclusivamente para urinarios de plástico
- Para la instalación del sifón híbrido Geberit en urinarios Urimat, con sifón \varnothing 103 mm

Suministro incluye

- Llave de mantenimiento

N.º de art.

d, \varnothing
[mm]

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

116.060.00.1

103

1 37,30

Adaptador de sifón d125 Geberit, para urinarios



Aplicación

- Para urinarios sin agua
- Para la instalación del sifón híbrido Geberit en urinarios Laufen, serie Lema, con sifón \varnothing 125 mm
- Para la instalación del sifón híbrido Geberit en urinarios de Roca, serie Hall Flushfree, con sifón \varnothing 125 mm
- Para la instalación del sifón híbrido Geberit en urinarios de Villeroy & Boch, serie Subway AquaZero, con sifón \varnothing 125 mm

Suministro incluye

- Llave de mantenimiento

N.º de art.

d, \varnothing
[mm]

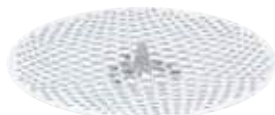
UMV1 EUR/ud.
[ud.]

116.062.00.1

125

1 37,30

Tamiz de desagüe Geberit para urinarios Preda, Selva y Tamina



Aplicación

- Para la protección de sifones híbridos Geberit ante la suciedad
- Para la protección de sifones para urinarios Geberit con función de aspiración ante la suciedad
- Para urinarios Geberit Preda
- Para urinarios Geberit Selva

N.º de art.

Superficie/color

Material

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

116.059.00.1

Blanco

Plástico

1 19,90

116.059.SN.1

Cepillado

Acero inoxidable

1 59,80

Tamiz de desagüe Geberit para adaptador de sifón d103-125



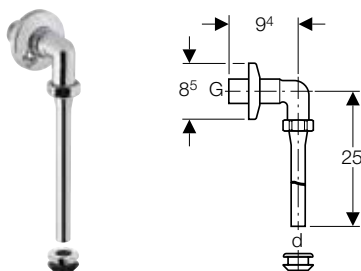
Aplicación

- Para el adaptador de sifón Geberit para urinarios \varnothing 103-125 mm
- Para la protección de sifón para urinario ante la suciedad

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.067.00.1	Blanco	Plástico	1	19,90

Tubos de descarga, codos de descarga y transiciones

Tubo de descarga Geberit para urinarios



Aplicación

- Para urinarios con tubo de entrada con junta de manguito, encajados, visto

Suministro incluye

- Junta

N.º de art.	Superficie/color	d, \varnothing [mm]	G ["]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
119.688.21.1	Cromado brillante	19	1	1	100,30

Extensión de codo de descarga Geberit con junta de manguito



Aplicación

- Para la conexión de urinarios

Suministro incluye

- Junta de manguito de EPDM

Información técnica

Material	PE-HD
----------	-------

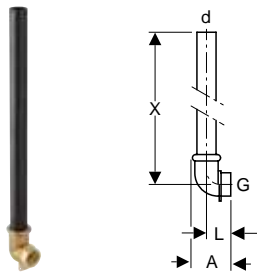
N.º de art.	d, \varnothing [mm]	d1, \varnothing [mm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
152.489.16.1	32	35	1	9,30

Urinarios

Accesorios complementarios

Tubos de descarga, codos de descarga y transiciones

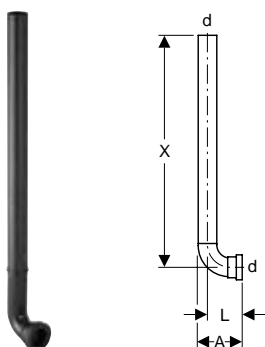
Tubo de descarga para empotrar Geberit



Información técnica

Material	PE/bronce industrial							
N.º de art.	d, ø [mm]	G ["]	A [cm]	L [cm]	X [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.	
119.703.16.1	32	1	6,5	4	44	1	39,10	

Tubo de descarga para empotrar Geberit



Aplicación

- Para urinarios con tubo de entrada con junta de manguito, encajados
- Para la conexión de juegos de instalación para sistemas de descarga de urinarios Geberit

Suministro incluye

- Tapón de protección

Información técnica

Material	PE-HD					
N.º de art.	d, ø [mm]	A [cm]	L [cm]	X [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
119.704.16.1	32	7,5	6	52	1	20,40






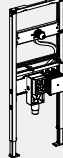
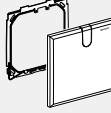
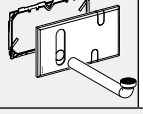
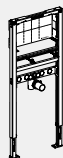
Grifos

Vista general del material – grifos murales Geberit para lavabos	156
Vista general del material – grifos de encimera Geberit para lavabos, libres de contacto	157
Grifos para lavabos	158
Montaje de encimera, servicio de red	158
Montaje de encimera, servicio a generador	164
Montaje de encimera, grifos con autocierre	170
Montaje mural, servicio de red	170
Montaje mural, servicio a generador	173
Accesorios complementarios	175



Vista general del material – grifos murales Geberit para lavabos

Geberit España, Versión: octubre 2018

			Piave	Brenta
Modelo				
			Longitud 22 cm	Longitud 22 cm
Red	Agua fría y caliente, con mezclador		116.282.21.1	116.292.21.1
Generador			116.286.21.1	116.296.21.1
Pedido adicional				
Pedir adicionalmente para instalación en obra gruesa; seleccionar una opción				
Instalación Duofix	111.558.00.1 Bastidor Geberit Duofix para lavabos, 130 cm, grifo mural con caja funcional empotrada		✓	✓
	111.561.00.1 Bastidor Geberit Duofix para lavabos, 130 cm, grifo mural con caja funcional empotrada, con sifón empotrado		✓	✓
A solicitar adicionalmente: necesario en función de la opción de instalación en obra seleccionada				
Placas ciegas	116.425.11.1 Placa ciega Geberit para grifo electrónico para lavabos con caja funcional empotrada		✓	✓
	116.426.11.1 Placa ciega Geberit para grifo electrónico para lavabos con caja funcional empotrada y sifón empotrado		Solo para su uso con Geberit Duofix	Solo para su uso con Geberit Duofix
Accesorios opcionales				
Instalación Duofix	111.493.00.1 Bastidor Geberit Duofix para lavabos, 112–130 cm, grifo mural empotrado			
Accesorios complementarios				
Aireador Geberit para grifos electrónicos Geberit Piave y Brenta para lavabos	243.625.00.1	5,0 l/min	✓ ²⁾	✓ ²⁾
	243.635.00.1	3,8 l/min, orientable	✓	✓
	243.636.00.1	3,8 l/min, spray	✓	✓
	243.637.00.1	1,9 l/min, spray	✓ ¹⁾	✓ ¹⁾
	243.638.00.1	1.3 l/min, Spray	✓ ¹⁾	✓ ¹⁾







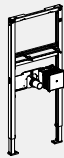
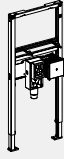
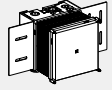
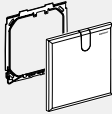
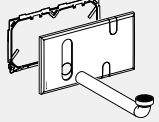


✓ Compatible

¹⁾ No adecuado para generador

²⁾ Ya incluido en el volumen de suministro

Vista general del material – grifos de encimera Geberit para lavabos, libres de contacto

Geberit España, Versión: octubre 2018

			Serie 185	Serie 186	Piave		Brenta	
Modelo								
Servicio de red	Agua fría y caliente, con		116.145.21.1	116.146.21.1	116.162.21.1	116.182.21.1	116.172.21.1	116.192.21.1
Funcionamiento con generador	mezclador		116.365.21.1	116.366.21.1	116.166.21.1	116.186.21.1	116.176.21.1	116.196.21.1
Pedir adicionalmente para instalación en obra gruesa; seleccionar una opción								
Instalación Duofix	111.551.00.1 Bastidor Geberit Duofix para lavabos, 112 cm, grifo de encimera con caja funcional empotrada					✓		✓
	111.556.00.1 Bastidor Geberit Duofix para lavabos, 112 cm, grifo de encimera con caja funcional empotrada, con sifón empotrado					✓		✓
Construcción maciza	116.130.00.1 Juego de instalación Geberit para grifos electrónicos para lavabos, montaje de encimera, con caja funcional empotrada					✓		✓
A solicitar adicionalmente: necesario en función de la opción de instalación en obra seleccionada								
Placas ciegas	116.425.11.1 Placa ciega Geberit para grifo electrónico para lavabos con caja funcional empotrada					✓		✓
	116.426.11.1 Placa ciega Geberit para grifo electrónico para lavabos con caja funcional empotrada y sifón empotrado					Solo para su uso con Geberit Duofix		Solo para su uso con Geberit Duofix
Accesorios complementarios								
Aireador Geberit para grifos electrónicos series 6x, 8x y 18x para lavabos	242.307.21.1	6,0 l/min, orientable		✓	✓			
	242.834.21.1	3,8 l/min		✓	✓			
	242.645.21.1	1,9 l/min		✓ ¹⁾	✓ ¹⁾			
	243.626.21.1	1,3 l/min		✓ ¹⁾	✓ ¹⁾			
Aireador Geberit para grifos electrónicos Geberit Piave y Brenta para lavabos	243.625.00.1	5,0 l/min				✓ ²⁾	✓ ²⁾	✓ ²⁾
	243.635.00.1	3,8 l/min, orientable				✓	✓	✓
	243.636.00.1	3,8 l/min, spray				✓	✓	✓
	243.637.00.1	1,9 l/min, spray				✓ ¹⁾	✓ ¹⁾	✓ ¹⁾
	243.638.00.1	1,3 l/min, spray				✓ ¹⁾	✓ ¹⁾	✓ ¹⁾

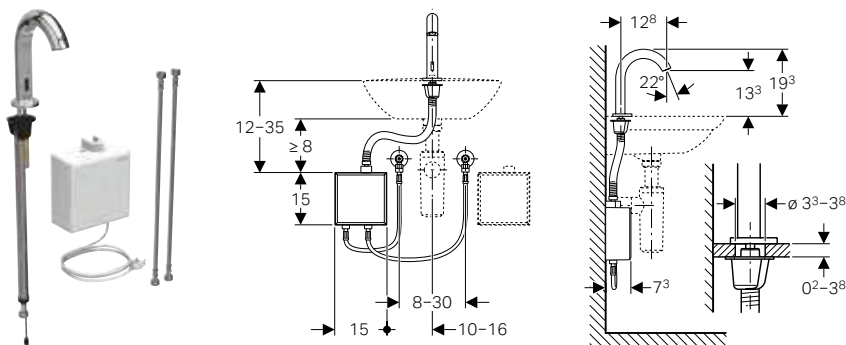
✓ Compatible

¹⁾ No adecuado para generador²⁾ Ya incluido en el volumen de suministro

Grifos para lavabos

Montaje de encimera, servicio de red

Grifo electrónico Geberit Piave para lavabos, montaje de encimera, servicio de red, con caja funcional vista



Aplicación

- Para ámbito semipúblico y público
- Para la instalación en lavabos o encimeras
- Para la conexión de agua fría y caliente (solo en modelo con mezclador)
- Para la conexión de agua fría o agua premezclada (solo en modelo sin mezclador)
- Para la conexión con piletas de acero inoxidable
- Modelo con mezclador no adecuado para calentador eléctrico

Información técnica

Tensión nominal	110-240 V CA
Frecuencia de red	50-60 Hz
Tensión de servicio	4,5 V CC
Potencia de entrada	0,1 W
Longitud del cable	1 m
Presión de servicio	0,5-10 bar
Diferencia de presión agua fría/agua caliente	≤ 1,5 bar
Temperatura ambiente	1-40 °C
Temperatura de almacenaje	-20 - +70 °C
Temperatura máxima del agua	60 °C
Temperatura máxima del agua momentánea	90 °C
Caudal a 3 bares	5 l/min
Presión mínima de flujo para caudal calculado	0,5 bar
Descarga periódica, rango de ajuste	1-168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	5-200 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Material	Latón cromado/plástico

Propiedades

- Clase de grifería I según DIN 4109
- Accionamiento de la descarga automático
- Detección por infrarrojos
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal mediante aireador
- Ajuste de la temperatura mediante mezclador (solamente para el modelo con mezclador)
- No se puede ajustar solo agua caliente o solo agua fría (solamente para el modelo con mezclador)
- Alimentación eléctrica mediante fuente de alimentación
- Modo economizador de energía ajustable
- Ahorro de agua mediante la técnica de muestreo y fotómetro de doble haz precisas
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Duración de la descarga ajustable de forma individual
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Geberit Clean-Handy
- Diferentes funciones pueden ajustarse manualmente
- Con válvula antirretorno integrada
- Unidad funcional con filtros de cesta integrados

Suministro incluye

- Grifo electrónico para lavabos con sensor infrarrojo y latiguillo
- Caja funcional vista con control electrónico, unidad funcional y fuente de alimentación
- Latiguillos flexibles 3/8"
- Llave para aireador
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	Mezclador	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.162.21.1	Cromado brillante	Con mezclador	1	556,60

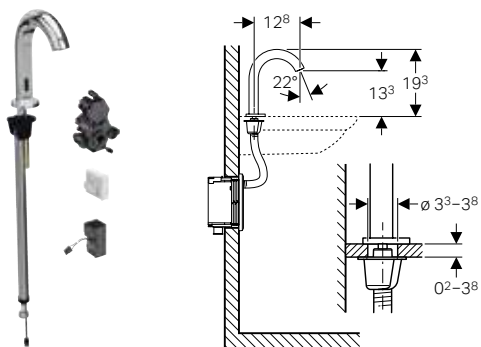
Accesorios complementarios

- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 230
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 230



- Disponibilidad del grifo en las versiones:
- - Sin mezclador, servicio a red; n.º de art. 116.161.21.1, consultar
- - Sin mezclador, servicio a batería; n.º de art. 116.163.21.1, consultar
- - Con mezclador, servicio a batería; n.º de art. 116.164.21.1, consultar

Grifo electrónico Geberit Piave para lavabos, montaje de encimera, servicio de red, para caja funcional empotrada



Aplicación

- Para ámbito semipúblico y público
- Para la instalación en lavabos o encimeras
- Para instalación en bastidores de montaje Geberit para lavabos, grifo de encimera con caja funcional empotrada
- Para instalación en juegos de instalación para grifos electrónicos Geberit para lavabos, montaje de encimera, con caja funcional empotrada
- Para la conexión de agua fría y caliente (solo en modelo con mezclador)
- Para la conexión de agua fría o agua premezclada (solo en modelo sin mezclador)
- Para la conexión con piletas de acero inoxidable
- Modelo con mezclador no adecuado para calentador eléctrico

Información técnica

Tensión nominal	110-240 V CA
Frecuencia de red	50-60 Hz
Tensión de servicio	4,5 V CC
Potencia de entrada	0,1 W
Presión de servicio	0,5-10 bar
Diferencia de presión agua fría/agua caliente	≤ 1,5 bar
Temperatura ambiente	1-40 °C
Temperatura de almacenaje	-20 - +70 °C
Temperatura máxima del agua	60 °C
Temperatura máxima del agua momentánea	90 °C
Caudal a 3 bares	5 l/min
Presión mínima de flujo para caudal calculado	0,5 bar
Descarga periódica, rango de ajuste	1-168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	5-200 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Material	Latón cromado/plástico

Propiedades

- Clase de grifería I según DIN 4109
- Accionamiento de la descarga automático
- Detección por infrarrojos
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal mediante aireador
- Ajuste de la temperatura mediante mezclador (solamente para el modelo con mezclador)
- No se puede ajustar solo agua caliente o solo agua fría (solamente para el modelo con mezclador)
- Alimentación eléctrica mediante fuente de alimentación
- Modo economizador de energía ajustable
- Ahorro de agua mediante la técnica de muestreo y fotómetro de doble haz precisas
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Duración de la descarga ajustable de forma individual
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Geberit Clean-Handy
- Diferentes funciones pueden ajustarse manualmente
- Con válvula antirretorno integrada
- Unidad funcional con filtros de cesta integrados

Suministro incluye

- Grifo electrónico para lavabos con sensor infrarrojo y latiguillo
- Control electrónico
- Unidad funcional
- Fuente de alimentación
- Llave para aireador
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	Mezclador	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.182.21.1	Cromado brillante	Con mezclador	1	416,50

Pedido adicional

- Bastidor para lavabo Geberit o juego de instalación para grifo electrónico para lavabos Geberit
- Placa ciega

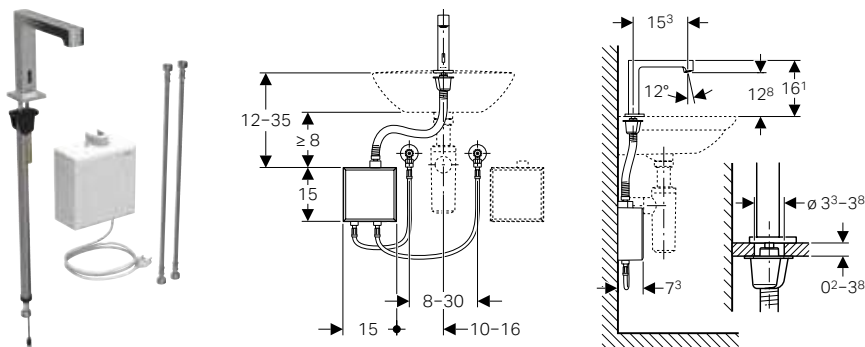
Accesorios complementarios

- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 230
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 230



- Disponibilidad del grifo en las versiones:
 - - Sin mezclador, servicio a red; n.º de art. 116.181.21.1, consultar
 - - Sin mezclador, servicio a batería; n.º de art. 116.183.21.1, consultar
 - - Con mezclador, servicio a batería; n.º de art. 116.184.21.1, consultar

Grifo electrónico Geberit Brenta para lavabos, montaje de encimera, servicio de red, con caja funcional vista



Aplicación

- Para ámbito semipúblico y público
- Para la instalación en lavabos o encimeras
- Para la conexión de agua fría y caliente (solo en modelo con mezclador)
- Para la conexión de agua fría o agua premezclada (solo en modelo sin mezclador)
- Para la conexión con piletas de acero inoxidable
- Modelo con mezclador no adecuado para calentador eléctrico

Información técnica

Tensión nominal	110–240 V CA
Frecuencia de red	50–60 Hz
Tensión de servicio	4,5 V CC
Potencia de entrada	0,1 W
Longitud del cable	1 m
Presión de servicio	0,5–10 bar
Diferencia de presión agua fría/agua caliente	≤ 1,5 bar
Temperatura ambiente	1–40 °C
Temperatura de almacenaje	-20 - +70 °C
Temperatura máxima del agua	60 °C
Temperatura máxima del agua momentánea	90 °C
Caudal a 3 bares	5 l/min
Presión mínima de flujo para caudal calculado	0,5 bar
Descarga periódica, rango de ajuste	1–168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	5–200 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Material	Latón cromado/plástico

Propiedades

- Clase de grifería I según DIN 4109
- Accionamiento de la descarga automático
- Detección por infrarrojos
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal mediante aireador
- Ajuste de la temperatura mediante mezclador (solamente para el modelo con mezclador)
- No se puede ajustar solo agua caliente o solo agua fría (solamente para el modelo con mezclador)
- Alimentación eléctrica mediante fuente de alimentación
- Modo economizador de energía ajustable
- Ahorro de agua mediante la técnica de muestreo y fotómetro de doble haz precisas
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Duración de la descarga ajustable de forma individual
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Geberit Clean-Handy
- Diferentes funciones pueden ajustarse manualmente
- Con válvula antirretorno integrada
- Unidad funcional con filtros de cesta integrados

Suministro incluye

- Grifo electrónico para lavabos con sensor infrarrojo y latiguillo
- Caja funcional vista con control electrónico, unidad funcional y fuente de alimentación
- Latiguillos flexibles 3/8"
- Llave para aireador
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	Mezclador	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.172.21.1	Cromado brillante	Con mezclador	1	556,60

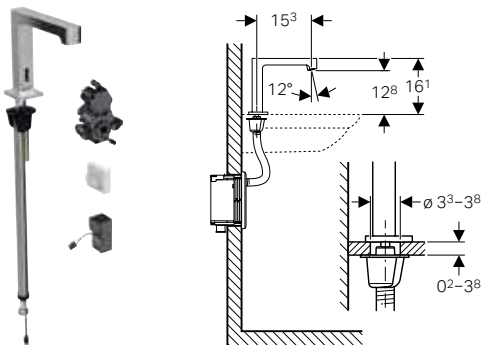
Accesorios complementarios

- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 230
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 230



- Disponibilidad del grifo en las versiones:
 - - Sin mezclador, servicio a red; n.º de art. 116.171.21.1, consultar
 - - Sin mezclador, servicio a batería; n.º de art. 116.173.21.1, consultar
 - - Con mezclador, servicio a batería; n.º de art. 116.174.21.1, consultar

Grifo electrónico Geberit Brenta para lavabos, montaje de encimera, servicio de red, para caja funcional empotrada



Aplicación

- Para ámbito semipúblico y público
- Para la instalación en lavabos o encimeras
- Para instalación en bastidores de montaje Geberit para lavabos, grifo de encimera con caja funcional empotrada
- Para instalación en juegos de instalación para grifos electrónicos Geberit para lavabos, montaje de encimera, con caja funcional empotrada
- Para la conexión de agua fría y caliente (solo en modelo con mezclador)
- Para la conexión de agua fría o agua premezclada (solo en modelo sin mezclador)
- Para la conexión con piletas de acero inoxidable
- Modelo con mezclador no adecuado para calentador eléctrico

Información técnica

Tensión nominal	110-240 V CA
Frecuencia de red	50-60 Hz
Tensión de servicio	4,5 V CC
Potencia de entrada	0,1 W
Presión de servicio	0,5-10 bar
Diferencia de presión agua fría/agua caliente	≤ 1,5 bar
Temperatura ambiente	1-40 °C
Temperatura de almacenaje	-20 - +70 °C
Temperatura máxima del agua	60 °C
Temperatura máxima del agua momentánea	90 °C
Caudal a 3 bares	5 l/min
Presión mínima de flujo para caudal calculado	0,5 bar
Descarga periódica, rango de ajuste	1-168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	5-200 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Material	Latón cromado/plástico

Propiedades

- Clase de grifería I según DIN 4109
- Accionamiento de la descarga automático
- Detección por infrarrojos
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal mediante aireador
- Ajuste de la temperatura mediante mezclador (solamente para el modelo con mezclador)
- No se puede ajustar solo agua caliente o solo agua fría (solamente para el modelo con mezclador)
- Alimentación eléctrica mediante fuente de alimentación
- Modo economizador de energía ajustable
- Ahorro de agua mediante la técnica de muestreo y fotómetro de doble haz precisas
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Duración de la descarga ajustable de forma individual
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Geberit Clean-Handy
- Diferentes funciones pueden ajustarse manualmente
- Con válvula antirretorno integrada
- Unidad funcional con filtros de cesta integrados

Suministro incluye

- Grifo electrónico para lavabos con sensor infrarrojo y latiguillo
- Control electrónico
- Unidad funcional
- Fuente de alimentación
- Llave para aireador
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	Mezclador	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.192.21.1	Cromado brillante	Con mezclador	1	416,50

Pedido adicional

- Bastidor para lavabo Geberit o juego de instalación para grifo electrónico para lavabos Geberit
- Placa ciega

Accesorios complementarios

- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 230
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 230

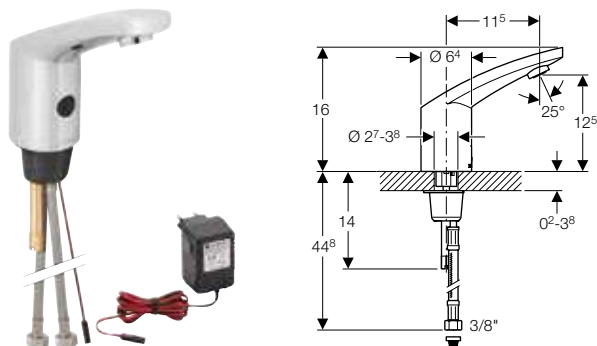


- Disponibilidad del grifo en las versiones:
 - - Sin mezclador, servicio a red; n.º de art. 116.191.21.1, consultar
 - - Sin mezclador, servicio a batería; n.º de art. 116.193.21.1, consultar
 - - Con mezclador, servicio a batería; n.º de art. 116.194.21.1, consultar

Grifos

Grifos para lavabos
Montaje de encimera, servicio de red

Grifo electrónico Geberit serie 185 para lavabos, servicio de red



Aplicación

- Para ámbito semipúblico y público
- Para la instalación en lavabos o encimeras
- Para la conexión de agua fría y caliente (solo en modelo con mezclador)
- Para la conexión de agua fría o agua premezclada (solo en modelo sin mezclador)
- Para la conexión con piletas de acero inoxidable
- Modelo con mezclador no adecuado para calentador eléctrico

Información técnica

Tensión nominal	230 V CA
Frecuencia de red	50–60 Hz
Tensión de servicio	12 V CA
Longitud del cable	1,9 m
Presión de servicio	0,5–8 bar
Diferencia de presión agua fría/agua caliente	≤ 1,5 bar
Temperatura ambiente	1–40 °C
Temperatura máxima del agua	60 °C
Temperatura máxima del agua momentánea	90 °C
Caudal a 3 bares	6 l/min
Presión mínima de flujo para caudal calculado	0,5 bar
Distancia de activación, rango de ajuste	5–33 cm
Distancia de activación, ajuste de fábrica (cm)	16–18 cm
Descarga periódica, rango de ajuste	1–168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	168 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	3–180 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	3 s
Material	Latón cromado

Propiedades

- Clase de grifería I según DIN 4109
- Accionamiento de la descarga automático
- Detección por infrarrojos
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal mediante aireador
- Ajuste de la temperatura mediante mezclador (solamente para el modelo con mezclador)
- No se puede ajustar solo agua caliente o solo agua fría (solamente para el modelo con mezclador)
- Alimentación eléctrica mediante fuente de alimentación
- Adaptable al servicio a batería
- Modo economizador de energía ajustable
- Ahorro de agua mediante la técnica de muestreo y fotómetro de doble haz precisas
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Duración de la descarga ajustable de forma individual
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Geberit Clean-Handy
- Diferentes funciones pueden ajustarse manualmente
- Con válvula antirretorno integrada

Suministro incluye

- Filtro de cesta
- Fuente de alimentación enchufable
- Llave para aireador
- Material de fijación

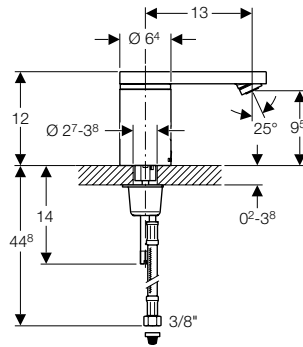
N.º de art.	Superficie/color	Mezclador	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.145.21.1	Cromado brillante	Con mezclador	1	715,90

Accesorios complementarios

- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 230
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 230



- Disponibilidad del grifo en la versión:
- - Sin mezclador, servicio a generador; n.º de art. 116.335.21.1, consultar

Grifo electrónico Geberit serie 186 para lavabos, servicio de red**Aplicación**

- Para ámbito semipúblico y público
- Para la instalación en lavabos o encimeras
- Para la conexión de agua fría y caliente (solo en modelo con mezclador)
- Para la conexión de agua fría o agua premezclada (solo en modelo sin mezclador)
- Para la conexión con piletas de acero inoxidable
- Modelo con mezclador no adecuado para calentador eléctrico

Información técnica

Tensión nominal	230 V CA
Frecuencia de red	50-60 Hz
Tensión de servicio	12 V CA
Longitud del cable	1,9 m
Presión de servicio	0,5-8 bar
Diferencia de presión agua fría/agua caliente	≤ 1,5 bar
Temperatura ambiente	1-40 °C
Temperatura máxima del agua	60 °C
Temperatura máxima del agua momentánea	90 °C
Caudal a 3 bares	6 l/min
Presión mínima de flujo para caudal calculado	0,5 bar
Distancia de activación, rango de ajuste	5-33 cm
Distancia de activación, ajuste de fábrica (cm)	16-18 cm
Descarga periódica, rango de ajuste	1-168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	168 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	3-180 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	3 s
Material	Latón cromado

Propiedades

- Clase de grifería I según DIN 4109
- Accionamiento de la descarga automático
- Detección por infrarrojos
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal mediante aireador
- Ajuste de la temperatura mediante mezclador (solamente para el modelo con mezclador)
- No se puede ajustar solo agua caliente o solo agua fría (solamente para el modelo con mezclador)
- Alimentación eléctrica mediante fuente de alimentación
- Adaptable al servicio a batería
- Modo economizador de energía ajustable
- Ahorro de agua mediante la técnica de muestreo y fotómetro de doble haz precisas
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Duración de la descarga ajustable de forma individual
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Geberit Clean-Handy
- Diferentes funciones pueden ajustarse manualmente
- Con válvula antirretorno integrada

Suministro incluye

- Filtro de cesta
- Fuente de alimentación enchufable
- Llave para aireador
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	Mezclador	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.146.21.1	Cromado brillante	Con mezclador	1	778,70

Accesorios complementarios

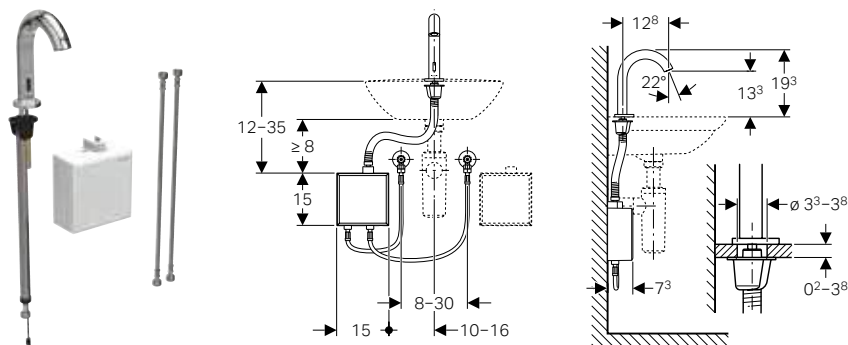
- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 230
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 230



- Disponibilidad del grifo en las versiones:
 - - Sin mezclador, servicio a red; n.º de art. 116.136.21.1, consultar
 - - Con mezclador externo, servicio a red; n.º de art. 116.156.21.1, consultar
 - - Sin mezclador, servicio a batería; n.º de art. 116.236.21.1, consultar
 - - Con mezclador interno, servicio a batería; n.º de art. 116.246.21.1, consultar
 - - Con mezclador externo, servicio a batería; n.º de art. 116.256.21.1, consultar

Montaje de encimera, servicio a generador

Grifo electrónico Geberit Piave para lavabos, montaje de encimera, servicio a generador, con caja funcional vista



Aplicación

- Para ámbito semipúblico y público
- Para la instalación en lavabos o encimeras
- Para la conexión de agua fría y caliente (solo en modelo con mezclador)
- Para la conexión de agua fría o agua premezclada (solo en modelo sin mezclador)
- Para la conexión con piletas de acero inoxidable
- Para un caudal > 3 l/min
- Modelo con mezclador no adecuado para calentador eléctrico

Información técnica

Tensión de servicio	3,2 V CC
Presión de servicio	2-10 bar
Diferencia de presión agua fría/agua caliente	≤ 1,5 bar
Temperatura ambiente	1-40 °C
Temperatura de almacenaje	-20 - +70 °C
Temperatura máxima del agua	60 °C
Temperatura máxima del agua momentánea	90 °C
Caudal a 3 bares	5 l/min
Presión mínima de flujo para caudal calculado	2 bar
Descarga periódica, rango de ajuste	1-168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	5-200 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Material	Latón cromado/plástico

Propiedades

- Clase de grifería I según DIN 4109
- Accionamiento de la descarga automático
- Detección por infrarrojos
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Antivándalico
- Limitación de caudal mediante aireador
- Ajuste de la temperatura mediante mezclador (solamente para el modelo con mezclador)
- No se puede ajustar solo agua caliente o solo agua fría (solamente para el modelo con mezclador)
- Alimentación eléctrica mediante generador y batería
- Alimentación eléctrica autosuficiente
- Aviso de nivel bajo de batería
- Modo economizador de energía ajustable
- Ahorro de agua mediante la técnica de muestreo y fotómetro de doble haz precisas
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Duración de la descarga ajustable de forma individual
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Geberit Clean-Handy
- Diferentes funciones pueden ajustarse manualmente
- Con válvula antirretorno integrada
- El grifo electrónico para lavabos funciona de forma autosuficiente a partir de una media de 20 usos al día con una duración de 4 s
- Unidad funcional con filtros de cesta integrados

Suministro incluye

- Grifo electrónico para lavabos con sensor infrarrojo y latiguillo
- Caja funcional vista con control electrónico, unidad funcional y batería para servicio a generador
- Latiguillos flexibles 3/8"
- Llave para aireador
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	Mezclador	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.166.21.1	Cromado brillante	Con mezclador	1	809,50

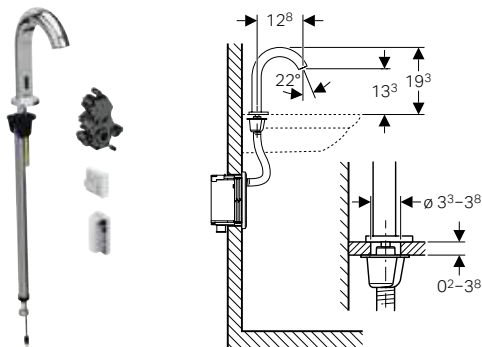
Accesorios complementarios

- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 230
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 230



- Disponibilidad del grifo en la versión:
- - Sin mezclador y con servicio a red; n.º de art. 116.108.21.1, consultar
- - Con mezclador externo y con servicio a red; n.º de art. 116.128.21.1, consultar

Grifo electrónico Geberit Piave para lavabos, montaje de encimera, servicio a generador, para caja funcional empotrada



Aplicación

- Para ámbito semipúblico y público
- Para la instalación en lavabos o encimeras
- Para instalación en bastidores de montaje Geberit para lavabos, grifo de encimera con caja funcional empotrada
- Para instalación en juegos de instalación para grifos electrónicos Geberit para lavabos, montaje de encimera, con caja funcional empotrada
- Para la conexión de agua fría y caliente (solo en modelo con mezclador)
- Para la conexión de agua fría o agua premezclada (solo en modelo sin mezclador)
- Para la conexión con piletas de acero inoxidable
- Para un caudal > 3 l/min
- Modelo con mezclador no adecuado para calentador eléctrico

Información técnica

Tensión de servicio	3,2 V CC
Presión de servicio	2-10 bar
Diferencia de presión agua fría/agua caliente	≤ 1,5 bar
Temperatura ambiente	1-40 °C
Temperatura de almacenaje	-20 - +70 °C
Temperatura máxima del agua	60 °C
Temperatura máxima del agua momentánea	90 °C
Caudal a 3 bares	5 l/min
Presión mínima de flujo para caudal calculado	2 bar
Descarga periódica, rango de ajuste	1-168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	5-200 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Material	Latón cromado/plástico

Propiedades

- Clase de grifería I según DIN 4109
- Accionamiento de la descarga automático
- Detección por infrarrojos
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal mediante aireador
- Ajuste de la temperatura mediante mezclador (solamente para el modelo con mezclador)
- No se puede ajustar solo agua caliente o solo agua fría (solamente para el modelo con mezclador)
- Alimentación eléctrica mediante generador y batería
- Alimentación eléctrica autosuficiente
- Aviso de nivel bajo de batería
- Modo economizador de energía ajustable
- Ahorro de agua mediante la técnica de muestreo y fotómetro de doble haz precisas
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Duración de la descarga ajustable de forma individual
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Geberit Clean-Handy
- Diferentes funciones pueden ajustarse manualmente
- Con válvula antirretorno integrada
- El grifo electrónico para lavabos funciona de forma autosuficiente a partir de una media de 20 usos al día con una duración de 4 s
- Unidad funcional con filtros de cesta integrados

Suministro incluye

- Grifo electrónico para lavabos con sensor infrarrojo y latiguillo
- Control electrónico
- Unidad funcional
- Batería para el servicio a generador
- Llave para aireador
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	Mezclador	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.186.21.1	Cromado brillante	Con mezclador	1	669,30

Pedido adicional

- Bastidor para lavabo Geberit o juego de instalación para grifo electrónico para lavabos Geberit
- Placa ciega

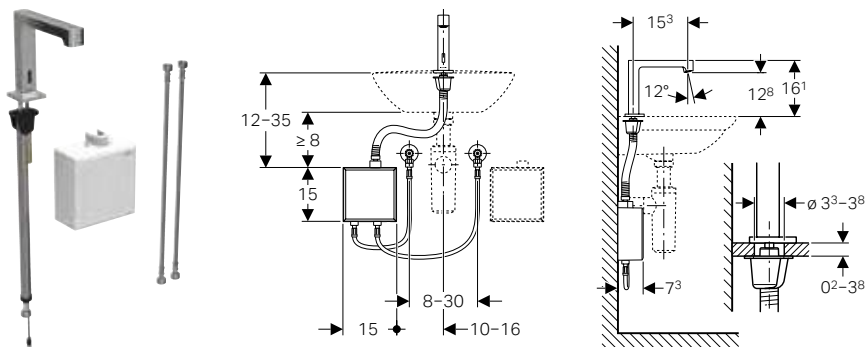
Accesorios complementarios

- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 230
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 230



- Disponibilidad del grifo en la versión:
- - Sin mezclador, servicio a generador; n.º de art. 116.165.21.1, consultar

Grifo electrónico Geberit Brenta para lavabos, montaje de encimera, servicio a generador, con caja funcional vista



Aplicación

- Para ámbito semipúblico y público
- Para la instalación en lavabos o encimeras
- Para la conexión de agua fría y caliente (solo en modelo con mezclador)
- Para la conexión de agua fría o agua premezclada (solo en modelo sin mezclador)
- Para la conexión con piletas de acero inoxidable
- Para un caudal > 3 l/min
- Modelo con mezclador no adecuado para calentador eléctrico

Información técnica

Tensión de servicio	3,2 V CC
Presión de servicio	2-10 bar
Diferencia de presión agua fría/agua caliente	≤ 1,5 bar
Temperatura ambiente	1-40 °C
Temperatura de almacenaje	-20 - +70 °C
Temperatura máxima del agua	60 °C
Temperatura máxima del agua momentánea	90 °C
Caudal a 3 bares	5 l/min
Presión mínima de flujo para caudal calculado	2 bar
Descarga periódica, rango de ajuste	1-168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	5-200 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Material	Latón cromado/plástico

Propiedades

- Clase de grifería I según DIN 4109
- Accionamiento de la descarga automático
- Detección por infrarrojos
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal mediante aireador
- Ajuste de la temperatura mediante mezclador (solamente para el modelo con mezclador)
- No se puede ajustar solo agua caliente o solo agua fría (solamente para el modelo con mezclador)
- Alimentación eléctrica mediante generador y batería
- Alimentación eléctrica autosuficiente
- Aviso de nivel bajo de batería
- Modo economizador de energía ajustable
- Ahorro de agua mediante la técnica de muestreo y fotómetro de doble haz precisas
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Duración de la descarga ajustable de forma individual
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Geberit Clean-Handy
- Diferentes funciones pueden ajustarse manualmente
- Con válvula antirretorno integrada
- El grifo electrónico para lavabos funciona de forma autosuficiente a partir de una media de 20 usos al día con una duración de 4 s
- Unidad funcional con filtros de cesta integrados

Suministro incluye

- Grifo electrónico para lavabos con sensor infrarrojo y latiguillo
- Caja funcional vista con control electrónico, unidad funcional y batería para servicio a generador
- Latiguillos flexibles 3/8"
- Llave para aireador
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	Mezclador	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.176.21.1	Cromado brillante	Con mezclador	1	809,50

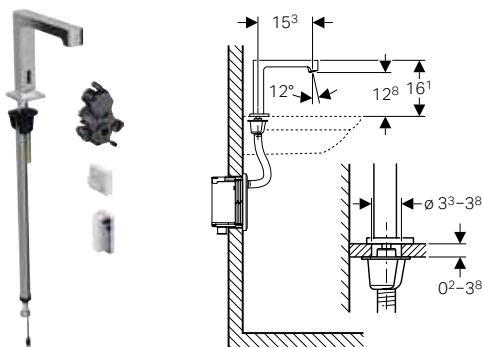
Accesorios complementarios

- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 230
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 230



- Disponibilidad del grifo en la versión:
- - Sin mezclador, servicio a generador; n.º de art. 116.175.21.1, consultar

Grifo electrónico Geberit Brenta para lavabos, montaje de encimera, servicio a generador, para caja funcional empotrada



Aplicación

- Para ámbito semipúblico y público
- Para la instalación en lavabos o encimeras
- Para instalación en bastidores de montaje Geberit para lavabos, grifo de encimera con caja funcional empotrada
- Para instalación en juegos de instalación para grifos electrónicos Geberit para lavabos, montaje de encimera, con caja funcional empotrada
- Para la conexión de agua fría y caliente (solo en modelo con mezclador)
- Para la conexión de agua fría o agua premezclada (solo en modelo sin mezclador)
- Para la conexión con piletas de acero inoxidable
- Para un caudal > 3 l/min
- Modelo con mezclador no adecuado para calentador eléctrico

Información técnica

Tensión de servicio	3,2 V CC
Presión de servicio	2-10 bar
Diferencia de presión agua fría/agua caliente	≤ 1,5 bar
Temperatura ambiente	1-40 °C
Temperatura de almacenaje	-20 - +70 °C
Temperatura máxima del agua	60 °C
Temperatura máxima del agua momentánea	90 °C
Caudal a 3 bares	5 l/min
Presión mínima de flujo para caudal calculado	2 bar
Descarga periódica, rango de ajuste	1-168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	5-200 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Material	Latón cromado/plástico

Propiedades

- Clase de grifería I según DIN 4109
- Accionamiento de la descarga automático
- Detección por infrarrojos
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal mediante aireador
- Ajuste de la temperatura mediante mezclador (solamente para el modelo con mezclador)
- No se puede ajustar solo agua caliente o solo agua fría (solamente para el modelo con mezclador)
- Alimentación eléctrica mediante generador y batería
- Alimentación eléctrica autosuficiente
- Aviso de nivel bajo de batería
- Modo economizador de energía ajustable
- Ahorro de agua mediante la técnica de muestreo y fotómetro de doble haz precisas
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Duración de la descarga ajustable de forma individual
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Geberit Clean-Handy
- Diferentes funciones pueden ajustarse manualmente
- Con válvula antirretorno integrada
- El grifo electrónico para lavabos funciona de forma autosuficiente a partir de una media de 20 usos al día con una duración de 4 s
- Unidad funcional con filtros de cesta integrados

Suministro incluye

- Grifo electrónico para lavabos con sensor infrarrojo y latiguillo
- Control electrónico
- Unidad funcional
- Batería para el servicio a generador
- Llave para aireador
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	Mezclador	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.196.21.1	Cromado brillante	Con mezclador	1	669,30

Pedido adicional

- Bastidor para lavabo Geberit o juego de instalación para grifo electrónico para lavabos Geberit
- Placa ciega

Accesorios complementarios

- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 230
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 230



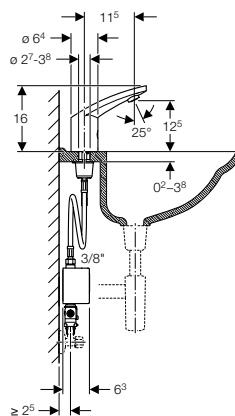
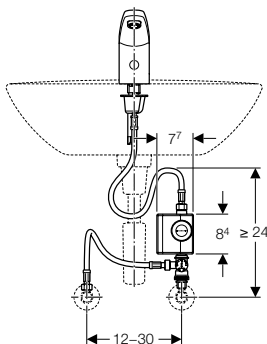
- Disponibilidad del grifo en la versión:
- - Sin mezclador, servicio a generador; n.º de art. 116.195.21.1, consultar

Grifos

Grifos para lavabos

Montaje de encimera, servicio a generador

Grifo electrónico Geberit serie 185 para lavabos, servicio a generador



Aplicación

- Para ámbito semipúblico y público
- Para la instalación en lavabos o encimeras
- Para la conexión de agua fría y caliente (solo en modelo con mezclador)
- Para la conexión de agua fría o agua premezclada (solo en modelo sin mezclador)
- Para la conexión con piletas de acero inoxidable
- Para un caudal > 3 l/min
- Modelo con mezclador no adecuado para calentador eléctrico

Información técnica

Tipo de batería	Li-Ion (6,6 V)
Tensión de servicio	6,6 V CC
Presión de servicio	2-8 bar
Diferencia de presión agua fría/agua caliente	≤ 1,5 bar
Temperatura ambiente	1-40 °C
Temperatura máxima del agua	60 °C
Temperatura máxima del agua momentánea	90 °C
Caudal a 3 bares	6 l/min
Presión mínima de flujo para caudal calculado	2 bar
Distancia de activación, rango de ajuste	5-33 cm
Distancia de activación, ajuste de fábrica (cm)	16-18 cm
Descarga periódica, rango de ajuste	1-168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	168 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	3-180 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	3 s
Material	Latón cromado

Propiedades

- Clase de grifería I según DIN 4109
- Accionamiento de la descarga automático
- Detección por infrarrojos
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal mediante aireador
- Preajuste de la temperatura mediante mezclador bajo encimera (solamente para el modelo con mezclador)
- No se puede ajustar solo agua caliente o solo agua fría (solamente para el modelo con mezclador)
- Alimentación eléctrica mediante generador y batería
- Alimentación eléctrica autosuficiente
- Aviso de nivel bajo de batería
- Ahorro de agua mediante la técnica de muestreo y fotómetro de doble haz precisas
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Duración de la descarga ajustable de forma individual
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Geberit Clean-Handy
- Diferentes funciones pueden ajustarse manualmente
- Con válvula antirretorno integrada
- El grifo electrónico para lavabos funciona de forma autosuficiente a partir de una media de 20 usos al día con una duración de 4 s

Suministro incluye

- Generador
- Latiguillo flexible 3/8"
- Filtro de cesta
- Adaptador sobre llave de escuadra G 3/8"
- Mezclador bajo encimera (solamente para el modelo con mezclador)
- Llave para aireador
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	Mezclador	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.365.21.1	Cromado brillante	Con mezclador bajo encimera	1	999,10

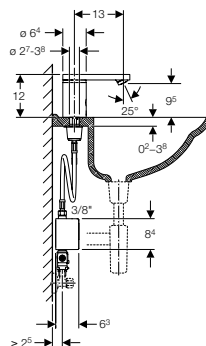
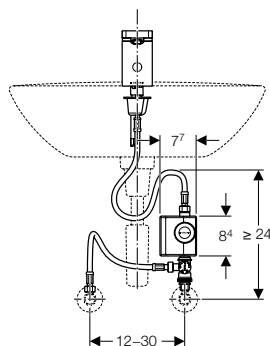
Accesorios complementarios

- Juego de montaje mural Geberit para unidad de generador → pág. 177
- Cargador de batería Geberit → pág. 175
- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 230
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 230



- Disponibilidad del grifo en la versión:
- - Sin mezclador, servicio a generador; n.º de art. 116.175.21.1, consultar

Grifo electrónico Geberit serie 186 para lavabos, servicio a generador



Aplicación

- Para ámbito semipúblico y público
- Para la instalación en lavabos o encimeras
- Para la conexión de agua fría y caliente (solo en modelo con mezclador)
- Para la conexión de agua fría o agua premezclada (solo en modelo sin mezclador)
- Para la conexión con piletas de acero inoxidable
- Para un caudal > 3 l/min
- Modelo con mezclador no adecuado para calentador eléctrico

Información técnica

Tipo de batería	Li-Ion (6,6 V)
Tensión de servicio	6,6 V CC
Presión de servicio	2-8 bar
Diferencia de presión agua fría/agua caliente	≤ 1,5 bar
Temperatura ambiente	1-40 °C
Temperatura máxima del agua	60 °C
Temperatura máxima del agua momentánea	90 °C
Caudal a 3 bares	6 l/min
Presión mínima de flujo para caudal calculado	2 bar
Distancia de activación, rango de ajuste	5-33 cm
Distancia de activación, ajuste de fábrica (cm)	16-18 cm
Descarga periódica, rango de ajuste	1-168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	168 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	3-180 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	3 s
Material	Latón cromado

Propiedades

- Clase de grifería I según DIN 4109
- Accionamiento de la descarga automático
- Detección por infrarrojos
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal mediante aireador
- Preajuste de la temperatura mediante mezclador bajo encimera (solamente para el modelo con mezclador)
- No se puede ajustar solo agua caliente o solo agua fría (solamente para el modelo con mezclador)
- Alimentación eléctrica mediante generador y batería
- Alimentación eléctrica autosuficiente
- Aviso de nivel bajo de batería
- Ahorro de agua mediante la técnica de muestreo y fotómetro de doble haz precisas
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Duración de la descarga ajustable de forma individual
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Geberit Clean-Handy
- Diferentes funciones pueden ajustarse manualmente
- Con válvula antirretorno integrada
- El grifo electrónico para lavabos funciona de forma autosuficiente a partir de una media de 20 usos al día con una duración de 4 s

Suministro incluye

- Generador
- Latiguillo flexible 3/8"
- Filtro de cesta
- Adaptador sobre llave de escuadra G 3/8"
- Mezclador bajo encimera (solamente para el modelo con mezclador)
- Llave para aireador
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	Mezclador	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.366.21.1	Cromado brillante	Con mezclador bajo encimera	1	1012,50

Accesorios complementarios

- Juego de montaje mural Geberit para unidad de generador → pág. 177
- Cargador de batería Geberit → pág. 175
- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 230
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 230



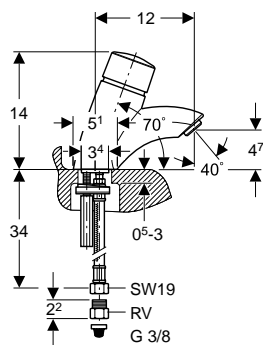
- Disponibilidad del grifo en la versión:
- - Sin mezclador, servicio a generador; n.º de art. 116.336.21.1, consultar

Grifos

Grifos para lavabos
Montaje de encimera, grifos con autocierre

Montaje de encimera, grifos con autocierre

Grifo con autocierre Geberit serie 26



Aplicación

- Para ámbito semipúblico y público
- Para la instalación en lavabos o encimeras
- Para la conexión de agua fría y caliente (solo en modelo con mezclador)
- Para la conexión de agua fría o agua premezclada (solo en modelo sin mezclador)

Información técnica

Presión de servicio	1-10 bar
Diferencia de presión agua fría/agua caliente	≤ 1,5 bar
Temperatura ambiente	1-40 °C
Temperatura máxima del agua	65 °C
Temperatura máxima del agua momentánea	90 °C
Caudal a 3 bares	6 l/min
Presión mínima de flujo para caudal calculado	1 bar
Duración de flujo, ajuste de fábrica	8 s
Duración del flujo, rango de ajuste	3-30 s
Material	Latón cromado

Propiedades

- Accionamiento de la descarga manual
- Con cierre temporizado
- Antivandálico
- Ajuste de la duración de flujo independientemente de la presión de agua
- Limitación de caudal mediante aireador
- Pulsador antirrotación
- Ajuste de la temperatura mediante pulsador (solamente para el modelo con mezclador)
- No se puede ajustar solo agua caliente o solo agua fría (solamente para el modelo con mezclador)

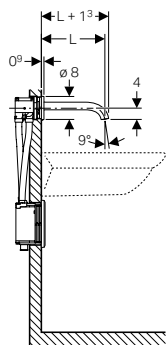
Suministro incluye

- Válvulas antirretorno R 3/8"
- Filtro de cesta
- Llave para aireador
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	Mezclador	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.720.21.1	Cromado brillante	Sin mezclador	1	335,00
115.721.21.1	Cromado brillante	Con mezclador	1	392,20

Montaje mural, servicio de red

Grifo electrónico Geberit Piave para lavabos, montaje mural, servicio de red, para caja funcional empotrada



Aplicación

- Para ámbito semipúblico y público
- Para instalación en bastidores de montaje Geberit para lavabos, grifo mural con caja funcional empotrada
- Para la conexión de agua fría y caliente (solo en modelo con mezclador)
- Para la conexión de agua fría o agua premezclada (solo en modelo sin mezclador)
- Para la conexión con piletas de acero inoxidable
- Modelo con mezclador no adecuado para calentador eléctrico
- Para grosores de placa de yeso de 10-50 mm

Información técnica

Tensión nominal	110–240 V CA
Frecuencia de red	50–60 Hz
Tensión de servicio	4,5 V CC
Potencia de entrada	0,1 W
Presión de servicio	0,5–10 bar
Diferencia de presión agua fría/agua caliente	≤ 1,5 bar
Temperatura ambiente	1–40 °C
Temperatura de almacenaje	-20 - +70 °C
Temperatura máxima del agua	60 °C
Temperatura máxima del agua momentánea	90 °C
Caudal a 3 bares	5 l/min
Presión mínima de flujo para caudal calculado	0,5 bar
Descarga periódica, rango de ajuste	1–168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	5–200 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Material	Latón cromado/plástico

Suministro incluye

- Grifo electrónico para lavabos
- Sensor de infrarrojos con cable de conexión
- Control electrónico
- Unidad funcional
- Fuente de alimentación
- Llave para aireador
- Material de fijación

Propiedades

- Clase de grifería I según DIN 4109
- Accionamiento de la descarga automático
- Detección por infrarrojos
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal mediante aireador
- Ajuste de la temperatura mediante mezclador (solamente para el modelo con mezclador)
- No se puede ajustar solo agua caliente o solo agua fría (solamente para el modelo con mezclador)
- Alimentación eléctrica mediante fuente de alimentación
- Modo economizador de energía ajustable
- Ahorro de agua mediante la técnica de muestreo y fotómetro de doble haz precisas
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Duración de la descarga ajustable de forma individual
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Geberit Clean-Handy
- Diferentes funciones pueden ajustarse manualmente
- Con válvula antirretorno integrada
- Unidad funcional con filtros de cesta integrados

N.º de art.	Superficie/color	Mezclador	L [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.282.21.1	Cromado brillante	Con mezclador	22	1	492,20

Pedido adicional

- Bastidor Geberit para lavabo
- Placa ciega

Accesorios complementarios

- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 230
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 230

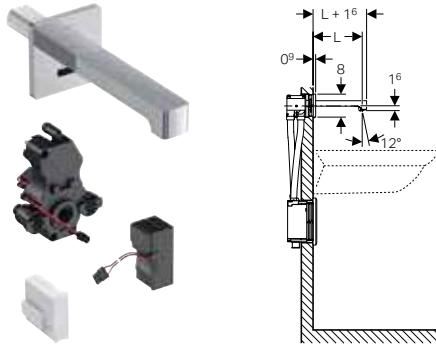


- Disponibilidad del grifo en las versiones:
- Servicio a red:
 - Sin mezclador y longitud caño L= 17 cm; n.º de art. 116.261.21.1, consultar
 - Con mezclador y longitud caño L= 17 cm; n.º de art. 116.262.21.1, consultar
 - Sin mezclador y longitud caño L= 22 cm; n.º de art. 116.281.21.1, consultar
- Servicio a batería:
 - Sin mezclador y longitud caño L= 17 cm; n.º de art. 116.263.21.1, consultar
 - Con mezclador y longitud caño L= 17 cm; n.º de art. 116.264.21.1, consultar
 - Sin mezclador y longitud caño L= 22 cm; n.º de art. 116.283.21.1, consultar
 - Con mezclador y longitud caño L= 22 cm; n.º de art. 116.284.21.1, consultar

Grifos

Grifos para lavabos
Montaje mural, servicio de red

Grifo electrónico Geberit Brenta para lavabos, montaje mural, servicio de red, para caja funcional empotrada



Aplicación

- Para ámbito semipúblico y público
- Para instalación en bastidores de montaje Geberit para lavabos, grifo mural con caja funcional empotrada
- Para la conexión de agua fría y caliente (solo en modelo con mezclador)
- Para la conexión de agua fría o agua premezclada (solo en modelo sin mezclador)
- Para la conexión con piletas de acero inoxidable
- Modelo con mezclador no adecuado para calentador eléctrico
- Para grosores de placa de yeso de 10–50 mm

Información técnica

Tensión nominal	110–240 V CA
Frecuencia de red	50–60 Hz
Tensión de servicio	4,5 V CC
Potencia de entrada	0,1 W
Presión de servicio	0,5–10 bar
Diferencia de presión agua fría/agua caliente	≤ 1,5 bar
Temperatura ambiente	1–40 °C
Temperatura de almacenaje	-20 - +70 °C
Temperatura máxima del agua	60 °C
Temperatura máxima del agua momentánea	90 °C
Caudal a 3 bares	5 l/min
Presión mínima de flujo para caudal calculado	0,5 bar
Descarga periódica, rango de ajuste	1–168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	5–200 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Material	Latón cromado/plástico

Propiedades

- Clase de grifería I según DIN 4109
- Accionamiento de la descarga automático
- Detección por infrarrojos
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal mediante aireador
- Ajuste de la temperatura mediante mezclador (solamente para el modelo con mezclador)
- No se puede ajustar solo agua caliente o solo agua fría (solamente para el modelo con mezclador)
- Alimentación eléctrica mediante fuente de alimentación
- Modo economizador de energía ajustable
- Ahorro de agua mediante la técnica de muestreo y fotómetro de doble haz precisas
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Duración de la descarga ajustable de forma individual
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Geberit Clean-Handy
- Diferentes funciones pueden ajustarse manualmente
- Con válvula antirretorno integrada
- Unidad funcional con filtros de cesta integrados

Suministro incluye

- Grifo electrónico para lavabos
- Sensor de infrarrojos con cable de conexión
- Control electrónico
- Unidad funcional
- Fuente de alimentación
- Llave para aireador
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	Mezclador	L [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.292.21.1	Cromado brillante	Con mezclador	22	1	492,20

Pedido adicional

- Bastidor Geberit para lavabo
- Placa ciega

Accesorios complementarios

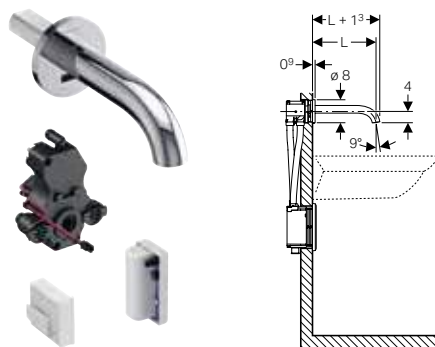
- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 230
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 230



- Disponibilidad del grifo en las versiones:
- Servicio a red:
 - - Sin mezclador y longitud caño L= 17 cm; n.º de art. 116.271.21.1, consultar
 - - Con mezclador y longitud caño L= 17 cm; n.º de art. 116.272.21.1, consultar
 - - Sin mezclador y longitud caño L= 22 cm; n.º de art. 116.291.21.1, consultar
- Servicio a batería:
 - - Sin mezclador y longitud caño L= 17 cm; n.º de art. 116.273.21.1, consultar
 - - Con mezclador y longitud caño L= 17 cm; n.º de art. 116.274.21.1, consultar
 - - Sin mezclador y longitud caño L= 22 cm; n.º de art. 116.293.21.1, consultar
 - - Con mezclador y longitud caño L= 22 cm; n.º de art. 116.294.21.1, consultar

Montaje mural, servicio a generador

Grifo electrónico Geberit Piave para lavabos, montaje mural, servicio a generador, para caja funcional empotrada



Aplicación

- Para ámbito semipúblico y público
- Para instalación en bastidores de montaje Geberit para lavabos, grifo mural con caja funcional empotrada
- Para la conexión de agua fría y caliente (solo en modelo con mezclador)
- Para la conexión de agua fría o agua premezclada (solo en modelo sin mezclador)
- Para la conexión con piletas de acero inoxidable
- Para un caudal > 3 l/min
- Modelo con mezclador no adecuado para calentador eléctrico
- Para grosores de placa de yeso de 10–50 mm

Información técnica

Tensión de servicio	3,2 V CC
Presión de servicio	2–10 bar
Diferencia de presión agua fría/agua caliente	≤ 1,5 bar
Temperatura ambiente	1–40 °C
Temperatura de almacenaje	-20 - +70 °C
Temperatura máxima del agua	60 °C
Temperatura máxima del agua momentánea	90 °C
Caudal a 3 bares	5 l/min
Presión mínima de flujo para caudal calculado	2 bar
Descarga periódica, rango de ajuste	1–168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	5–200 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Material	Latón cromado/plástico

Suministro incluye

- Grifo electrónico para lavabos
- Sensor de infrarrojos con cable de conexión
- Control electrónico
- Unidad funcional
- Batería para el servicio a generador
- Llave para aireador
- Material de fijación

Propiedades

- Clase de grifería I según DIN 4109
- Accionamiento de la descarga automático
- Detección por infrarrojos
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal mediante aireador
- Ajuste de la temperatura mediante mezclador (solamente para el modelo con mezclador)
- No se puede ajustar solo agua caliente o solo agua fría (solamente para el modelo con mezclador)
- Alimentación eléctrica mediante generador y batería
- Alimentación eléctrica autosuficiente
- Aviso de nivel bajo de batería
- Modo economizador de energía ajustable
- Ahorro de agua mediante la técnica de muestreo y fotómetro de doble haz precisas
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Duración de la descarga ajustable de forma individual
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Geberit Clean-Handy
- Diferentes funciones pueden ajustarse manualmente
- Con válvula antirretorno integrada
- El grifo electrónico para lavabos funciona de forma autosuficiente a partir de una media de 20 usos al día con una duración de 4 s
- Unidad funcional con filtros de cesta integrados

N.º de art.	Superficie/color	Mezclador	L [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.286.21.1	Cromado brillante	Con mezclador	22	1	745,30

Pedido adicional

- Bastidor Geberit para lavabo
- Placa ciega

Accesorios complementarios

- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 230
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 230

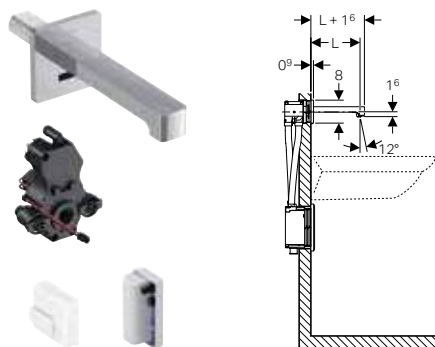


- Disponibilidad del grifo en las versiones:
- Servicio a generador:
 - - Sin mezclador y longitud caño L= 17 cm; n.º de art. 116.265.21.1, consultar
 - - Con mezclador y longitud caño L= 17 cm; n.º de art. 116.266.21.1, consultar
 - - Sin mezclador y longitud caño L= 22 cm; n.º de art. 116.285.21.1, consultar

Grifos

Grifos para lavabos
Montaje mural, servicio a generador

Grifo electrónico Geberit Brenta para lavabos, montaje mural, servicio a generador, para caja funcional empotrada



Aplicación

- Para ámbito semipúblico y público
- Para instalación en bastidores de montaje Geberit para lavabos, grifo mural con caja funcional empotrada
- Para la conexión de agua fría y caliente (solo en modelo con mezclador)
- Para la conexión de agua fría o agua premezclada (solo en modelo sin mezclador)
- Para la conexión con piletas de acero inoxidable
- Para un caudal > 3 l/min
- Modelo con mezclador no adecuado para calentador eléctrico
- Para grosores de placa de yeso de 10–50 mm

Información técnica

Tensión de servicio	3,2 V CC
Presión de servicio	2–10 bar
Diferencia de presión agua fría/agua caliente	≤ 1,5 bar
Temperatura ambiente	1–40 °C
Temperatura de almacenaje	-20 - +70 °C
Temperatura máxima del agua	60 °C
Temperatura máxima del agua momentánea	90 °C
Caudal a 3 bares	5 l/min
Presión mínima de flujo para caudal calculado	2 bar
Descarga periódica, rango de ajuste	1–168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	5–200 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Material	Latón cromado/plástico

Suministro incluye

- Grifo electrónico para lavabos
- Sensor de infrarrojos con cable de conexión
- Control electrónico
- Unidad funcional
- Batería para el servicio a generador
- Llave para aireador
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	Mezclador	L [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.296.21.1	Cromado brillante	Con mezclador	22	1	745,30

Pedido adicional

- Bastidor Geberit para lavabo
- Placa ciega

Accesorios complementarios

- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 230
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 230



- Disponibilidad del grifo en las versiones:
- Servicio a generador:
 - - Sin mezclador y longitud caño L= 17 cm; n.º de art. 116.275.21.1, consultar
 - - Con mezclador y longitud caño L= 17 cm; n.º de art. 116.276.21.1, consultar
 - - Sin mezclador y longitud caño L= 22 cm; n.º de art. 116.295.21.1, consultar

Propiedades

- Clase de grifería I según DIN 4109
- Accionamiento de la descarga automático
- Detección por infrarrojos
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal mediante aireador
- Ajuste de la temperatura mediante mezclador (solamente para el modelo con mezclador)
- No se puede ajustar solo agua caliente o solo agua fría (solamente para el modelo con mezclador)
- Alimentación eléctrica mediante generador y batería
- Alimentación eléctrica autosuficiente
- Aviso de nivel bajo de batería
- Modo economizador de energía ajustable
- Ahorro de agua mediante la técnica de muestreo y fotómetro de doble haz precisas
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Duración de la descarga ajustable de forma individual
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Geberit Clean-Handy
- Diferentes funciones pueden ajustarse manualmente
- Con válvula antirretorno integrada
- El grifo electrónico para lavabos funciona de forma autosuficiente a partir de una media de 20 usos al día con una duración de 4 s
- Unidad funcional con filtros de cesta integrados

Accesorios complementarios

Cargador de batería Geberit



Aplicación

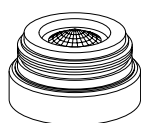
- Para grifos electrónicos para lavabos Geberit series 185 y 186
- Para la recarga de generador
- Para el análisis de errores en grifos electrónicos para lavabos con generadores

Suministro incluye

- Instrucciones de uso

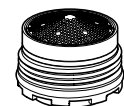
N.º de art.	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.452.00.1	1	421,20

Aireador Geberit para grifos electrónicos series 6x, 8x y 18x para lavabos



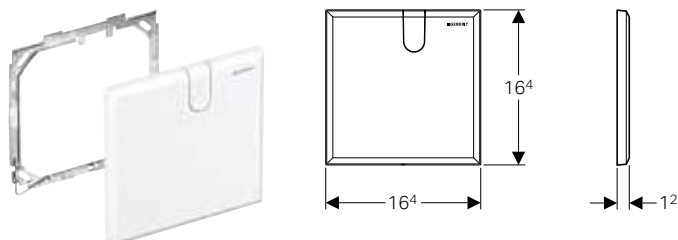
N.º de art.	Superficie/color	Caudal [l/min]	Modelo	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
242.645.21.1	Cromado brillante	1,9	Rígido	1	21,10
243.626.21.1	Cromado brillante	1,3	Rígido	1	21,00
242.834.21.1	Cromado brillante	3,8	Rígido	1	21,00
242.307.21.1	Cromado brillante	6	Orientable	1	21,10

Aireador Geberit para grifos electrónicos Geberit Piave y Brenta para lavabos



N.º de art.	Caudal [l/min]	Modelo	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
243.625.00.1	5	Rígido	1	7,70
243.635.00.1	5	Orientable	1	7,70
243.636.00.1	3,8	Rígido	1	7,70
243.637.00.1	1,9	Rígido	1	7,70
243.638.00.1	1,3	Rígido	1	7,70

Placa ciega Geberit para grifo electrónico para lavabos con caja funcional empotrada



Aplicación

- Para cubrir el registro de grifos electrónicos Geberit para lavabos con caja funcional empotrada

Suministro incluye

- Placa ciega
- Marco de fijación
- Material de fijación

Información técnica

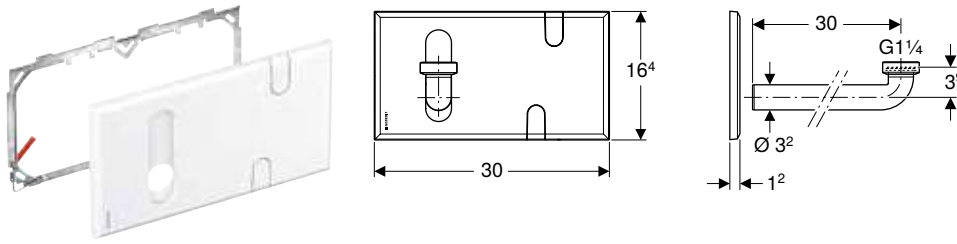
Material	Plástico
----------	----------

N.º de art.	Superficie/color	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.425.11.1	Blanco alpino	1	39,00

Grifos

Grifos para lavabos
Accesorios complementarios

Placa ciega Geberit para grifo electrónico para lavabos con caja funcional empotrada y sifón empotrado



Aplicación

- Para cubrir el registro de los grifos electrónicos Geberit para lavabos de con caja funcional empotrada y sifón empotrado
- Solo para su uso con Geberit Duofix

Suministro incluye

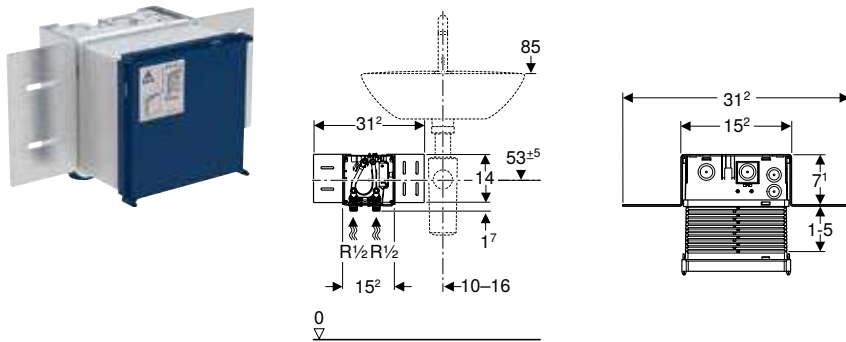
- Placa ciega
- Marco de fijación
- Codo de desagüe $\varnothing 32$ mm
- Junta plana
- Material de fijación

Información técnica

Material	Plástico
----------	----------

N.º de art.	Superficie/color	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.426.11.1	Blanco alpino	1	77,90

Juego de instalación Geberit para grifos electrónicos para lavabos, montaje de encimera, con caja funcional empotrada



Aplicación

- Para grifos electrónicos Geberit para lavabos, montaje de encimera, para caja funcional empotrada

Propiedades

- Conexiones de suministro aptas para MasterFix y MeplaFix
- Llaves de paso integradas en cajetín empotrado
- Conexión de suministro inferior en el cajetín empotrado
- Terminal para conexión eléctrica en cajetín empotrado

Suministro incluye

- Cajetín premontaje con tapa, para cajetín empotrado

N.º de art.	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.130.00.1	1	151,80

Juego de conversión generador Geberit, para grifos electrónico Geberit para lavabos



Aplicación

- Para un caudal > 3 l/min
- Para la conversión de grifos electrónicos Geberit series 185 y 186 para lavabos con alimentación a través de generador
- Para la conexión de grifos electrónicos Geberit series 185 y 186 para lavabos con agua premezclada o fría

Propiedades

- Alimentación eléctrica mediante generador y batería
- Alimentación eléctrica autosuficiente
- El grifo electrónico para lavabos funciona de forma autosuficiente a partir de una media de 20 usos al día con una duración de 4 s

Suministro incluye

- Generador
- Cable del adaptador de energía eco
- Adaptador sobre llave de escuadra G 3/8"
- Latiguillo flexible 3/8"
- Filtro de cesta

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

116.450.00.1

1 267,70

Juego de montaje mural Geberit para unidad de generador



Aplicación

- Para el montaje mural del generador

N.º de art.

Suministro incluye

- Latiguillo flexible 3/8"
- Escuadra de montaje
- Adaptador
- Material de fijación

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

116.451.00.1

1 69,60



Duchas







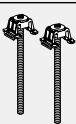
Superficies de ducha de materiales minerales.....	180
Vista general del material – superficie de ducha Geberit Setaplano	181
Superficies de ducha.....	182
Marcos de instalación	183
Sifones para plato de ducha.....	185
Accesorios complementarios	188
Evacuación de agua a nivel de suelo para duchas	189
Vista general del material – duchas de obra a ras de suelo Geberit.....	189
Canales de ducha	190
Vista general de materiales – canales de ducha Geberit	190
Desagües para duchas a nivel de suelo.....	194
Vista general de accesorios – sumideros para ducha de obra Geberit.....	194
Accesorios complementarios para desagües para duchas a nivel de suelo	196
Desagües de pared	197
Vista general de materiales – sifones de pared Geberit	197
Accesorios complementarios para desagües de pared	202



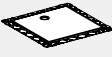
Superficies de ducha de materiales minerales

Vista general del material – superficie de ducha Geberit Setaplano

Geberit España, Versión: octubre 2018

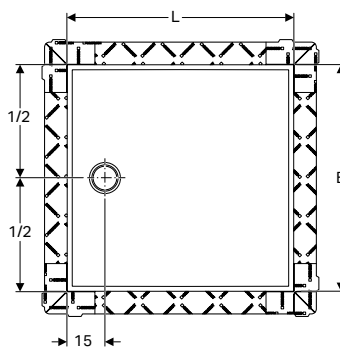
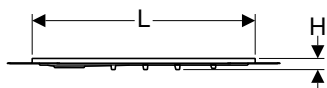
Marco de instalación Geberit para superficies de ducha Setaplano	Superficie de ducha Geberit Setaplano					
	154.260.11.1	154.262.11.1	154.264.11.1	154.266.11.1	154.267.11.1	
	80 x 80 cm	80 x 100 cm	80 x 120 cm	80 x 140 cm	80 x 150 cm	
Marco de instalación Geberit para superficies de ducha Setaplano						
Juegos de instalación para alturas de instalación 11,5–16,5 cm						
154.010.00.1 Sifón para plato de ducha Geberit con 4 patas, para superficie de ducha Setaplano, altura de sifón 50 mm 	✓	✓				
154.013.00.1 Sifón para plato de ducha Geberit con 6 patas, para superficie de ducha Setaplano, altura de sifón de 50 mm 			✓	✓	✓	
Juegos de instalación para alturas de instalación 9,5–11,5 cm						
154.020.00.1 Sifón para plato de ducha Geberit con 4 patas, para superficie de ducha Setaplano, altura de sifón de 30 mm 	✓	✓				
154.021.00.1 Sifón para plato de ducha Geberit con 6 patas, para superficie de ducha Setaplano, altura de sifón de 30 mm 			✓	✓	✓	
Juegos de instalación para alturas de instalación 6–9,5 cm						
154.030.00.1 Conexión de desagüe Geberit con 4 patas, para superficie de ducha Setaplano, instalación entre plantas 	✓	✓				
154.031.00.1 Conexión de desagüe Geberit con 6 patas, para superficie de ducha Setaplano, instalación entre plantas 			✓	✓	✓	
Accesorios complementarios, altura de sifón hasta 25 cm						
154.036.00.1 Conjunto de extensiones de patas Geberit para marcos de instalación para superficies de ducha Setaplano 	2 Sets	2 Sets	3 Sets	3 Sets	3 Sets	

✓ (✓ Compatible)

Superficie de ducha Geberit Setaplano								Superficie de ducha Geberit Setaplano, 120 x 120 cm
	154.270.11.1	154.271.11.1	154.273.11.1	154.275.11.1	154.280.11.1	154.282.11.1	154.284.11.1	154.290.11.1
	90 x 90 cm	90 x 100 cm	90 x 120 cm	90 x 140 cm	100 x 100 cm	100 x 120 cm	100 x 140 cm	120 x 120 cm
								
	✓	✓			✓			
			✓	✓		✓	✓	✓
	✓	✓			✓			
			✓	✓		✓	✓	✓
	✓	✓			✓			
			✓	✓		✓	✓	✓
	2 Sets	2 Sets	3 Sets	3 Sets	2 Sets	3 Sets	3 Sets	4 Sets

Superficies de ducha

Superficie de ducha Geberit Setaplano



Aplicación

- Para la instalación en el interior de edificios
- Para aplicación como superficie para ducha de obra
- Para alturas de recedido hasta el suelo acabado de 6–25 cm
- Para instalación alta hasta 2 cm sobre el suelo acabado
- Para impermeabilizaciones combinadas
- Apto para construcción sin barreras

Propiedades

- Antideslizante para zonas muy húmedas destinadas al uso de pies descalzos de clase B (DIN 51097)
- Los marcos de instalación de Geberit satisfacen los elevados requisitos de aislamiento acústico
- Tela laminada de impermeabilización premontada
- Tela laminada de impermeabilización con anchura de 10 cm, para conexión de sistemas de sellado
- Soporta cargas de hasta 300 kg
- Limpieza sencilla

Información técnica

Material	Varicor®
----------	----------

Suministro incluye

- Lámina protectora

N.º de art.	Superficie/color	L [cm]	B [cm]	H [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.260.11.1	Blanco alpino	80	80	4,5	1	609,90
154.262.11.1	Blanco alpino	100	80	4,5	1	720,30
154.264.11.1	Blanco alpino	120	80	4,5	1	802,80
154.266.11.1	Blanco alpino	140	80	4,5	1	870,30
154.267.11.1	Blanco alpino	150	80	4,5	1	900,40
154.270.11.1	Blanco alpino	90	90	4,5	1	612,90
154.271.11.1	Blanco alpino	100	90	4,5	1	720,30
154.273.11.1	Blanco alpino	120	90	4,5	1	802,80
154.275.11.1	Blanco alpino	140	90	4,5	1	870,30
154.280.11.1	Blanco alpino	100	100	4,5	1	723,90
154.282.11.1	Blanco alpino	120	100	4,5	1	802,80
154.284.11.1	Blanco alpino	140	100	4,5	1	873,50

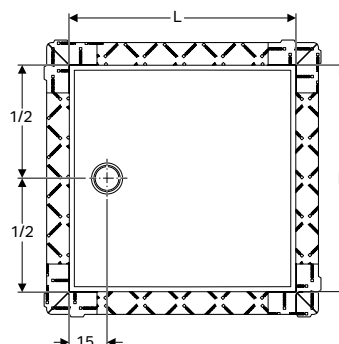
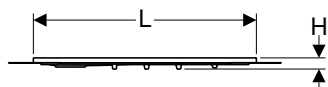
Pedido adicional

- Marco de instalación para superficies de ducha Geberit de materiales minerales
- Sifón para plato de ducha para superficies de ducha Geberit de materiales minerales



- **IMPORTANTE:** consultar condiciones generales de instalación
- Los manuales de instalación para la superficie de ducha Geberit Setaplano y el bastidor de instalación Geberit para superficies de ducha Setaplano se incluyen con los correspondientes sifones para platos de ducha.

Superficie de ducha Geberit Setaplano, 120 x 120 cm



Aplicación

- Para la instalación en el interior de edificios
- Para aplicación como superficie para ducha de obra
- Para alturas de recrecido hasta el suelo acabado de 9,5–25 cm
- Para instalación alta hasta 2 cm sobre el suelo acabado
- Para impermeabilizaciones combinadas
- Apto para construcción sin barreras

Información técnica

Material	Varicor®
----------	----------

Propiedades

- Antideslizante para zonas muy húmedas destinadas al uso de pies descalzos de clase B (DIN 51097)
- Los marcos de instalación de Geberit satisfacen los elevados requisitos de aislamiento acústico
- Tela laminada de impermeabilización premontada
- Tela laminada de impermeabilización con anchura de 10 cm, para conexión de sistemas de sellado
- Soporta cargas de hasta 300 kg
- Limpieza sencilla

Suministro incluye

- Lámina protectora

N.º de art.	Superficie/color	L [cm]	B [cm]	H [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.290.11.1	Blanco alpino	120	120	4,5	1	916,30

Pedido adicional

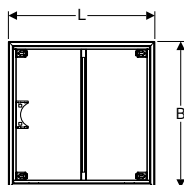
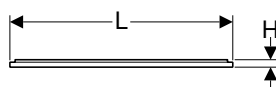
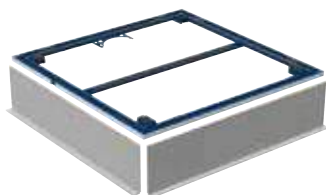
- Marco de instalación para superficies de ducha Geberit de materiales minerales
- Sifón para plato de ducha para superficies de ducha Geberit de materiales minerales



- Los manuales de instalación para la superficie de ducha Geberit Setaplano y el bastidor de instalación Geberit para superficies de ducha Setaplano se incluyen con los correspondientes sifones para platos de ducha.

Marcos de instalación

Marco de instalación Geberit para superficie de ducha Setaplano, hasta 100 cm, para 4 pies



Aplicación

- Para la instalación de superficies de ducha Geberit Setaplano dentro de edificios
- Para alturas de recrecido hasta el suelo acabado de 6–25 cm

Información técnica

Material	Acero revestido en polvo
----------	--------------------------

Propiedades

- Insertos de aislamiento acústico premontados
- Fijación de la sujeción de la pata premontada
- Fijación para soporte de sifón premontado
- Altura ajustable desde arriba

Suministro incluye

- 2 paneles de encofrado prefabricados



Duchas

Superficies de ducha de materiales minerales
Superficies de ducha

N.º de art.	L [cm]	B [cm]	H [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.460.00.1	80	80	3	1	254,10
154.462.00.1	100	80	3	1	290,40
154.470.00.1	90	90	3	1	255,40
154.471.00.1	100	90	3	1	290,40
154.480.00.1	100	100	3	1	291,90

Pedido adicional

- Superficie de ducha Setaplano

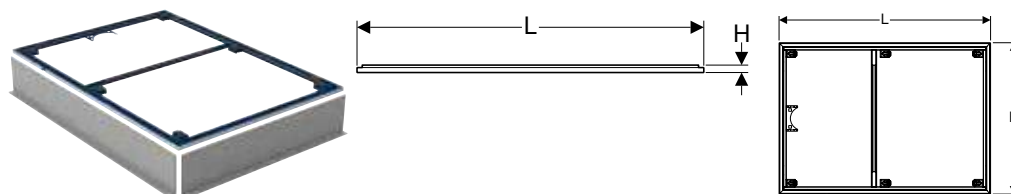
Accesorios complementarios

- Conjunto de extensiones de patas Geberit para marcos de instalación para superficies de ducha Setaplano → pág. 188



- Para estos bastidores de instalación hay que pedir un juego de instalación con 4 patas
- Los manuales de instalación para la superficie de ducha Geberit Setaplano y el bastidor de instalación Geberit para superficies de ducha Setaplano se incluyen con los correspondientes sifones para platos de ducha.

Marco de instalación de Geberit para superficies de ducha Setaplano, más de 100 cm, para 6 patas



Aplicación

- Para la instalación de superficies de ducha Geberit Setaplano dentro de edificios
- Para alturas de recocado hasta el suelo acabado de 6–25 cm

Propiedades

- Insertos de aislamiento acústico premontados
- Fijación de la sujeción de la pata premontada
- Fijación para soporte de sifón premontado
- Altura ajustable desde arriba

Información técnica

Material	Acero revestido en polvo
----------	--------------------------

Suministro incluye

- 2 paneles de encofrado prefabricados

N.º de art.	L [cm]	B [cm]	H [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.464.00.1	120	80	3	1	323,70
154.466.00.1	140	80	3	1	350,90
154.467.00.1	150	80	3	1	375,20
154.473.00.1	120	90	3	1	323,70
154.475.00.1	140	90	3	1	350,90
154.482.00.1	120	100	3	1	323,70
154.484.00.1	140	100	3	1	350,90

Pedido adicional

- Superficie de ducha Setaplano

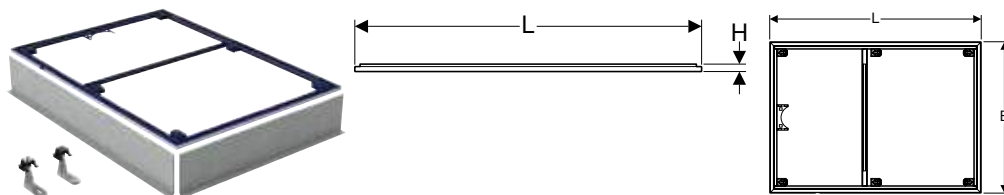
Accesorios complementarios

- Conjunto de extensiones de patas Geberit para marcos de instalación para superficies de ducha Setaplano → pág. 188



- Para estos bastidores de instalación hay que pedir un juego de instalación con 6 patas
- Los manuales de instalación para la superficie de ducha Geberit Setaplano y el bastidor de instalación Geberit para superficies de ducha Setaplano se incluyen con los correspondientes sifones para platos de ducha.

Marco de instalación Geberit para superficies de ducha Setaplano, 120 x 120 cm, para 6 pies



Aplicación

- Para la instalación de superficies de ducha Geberit Setaplano dentro de edificios
- Para alturas de recrecido hasta el suelo acabado de 9,5–25 cm

Información técnica

Material	Acero revestido en polvo
----------	--------------------------

N.º de art.	L [cm]	B [cm]	H [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.490.00.1	120	120	3	1	350,90

Propiedades

- Insertos de aislamiento acústico premontados
- Fijación de la sujeción de la pata premontada
- Fijación para soporte de sifón premontado
- Altura ajustable desde arriba

Suministro incluye

- 2 paneles de encofrado prefabricados
- 2 patas

Pedido adicional

- Superficie de ducha Setaplano

Accesorios complementarios

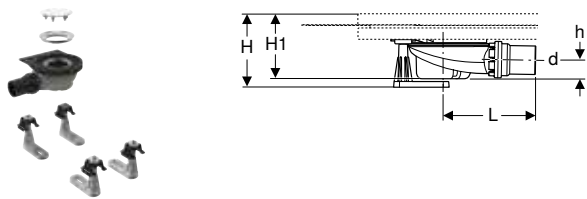
- Conjunto de extensiones de patas Geberit para marcos de instalación para superficies de ducha Setaplano → pág. 188



- Además de los 2 pies que forman parte del volumen del suministro, hay que encargar un juego de instalación con 6 pies de manera adicional.
- Los manuales de instalación para la superficie de ducha Geberit Setaplano y el bastidor de instalación Geberit para superficies de ducha Setaplano se incluyen con los correspondientes sifones para platos de ducha.

Sifones para plato de ducha

Sifón para plato de ducha Geberit con 4 patas, para superficie de ducha Setaplano, altura de sifón 50 mm



Aplicación

- Para la instalación en el interior de edificios
- Para la evacuación de agua de superficies de ducha Geberit Setaplano
- Para alturas de recrecido hasta el suelo acabado de 11,5–16,5 cm
- Para la fijación en marcos de instalación Geberit para superficies de ducha Setaplano

Información técnica

Capacidad de descarga	0,65 l/s
Altura de sifón	50 mm

Propiedades

- Control de calidad según EN 274-3
- Copa de sifón desmontable
- Limpieza sencilla

Suministro incluye

- Sifón para plato de ducha \varnothing 90 mm
- Filtro anticabello
- Embellecedor para superficie de ducha Geberit Setaplano con tapón de desagüe de materiales minerales
- Manguito de descarga de PE-HD
- Anillo de retención para marco de instalación
- Patas para marco de instalación
- Material de fijación

N.º de art.	d, \varnothing [mm]	L [cm]	H [cm]	H1 [cm]	h [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.010.00.1	50	16,3	11,5–16,5	11,5	3,3	1	153,20

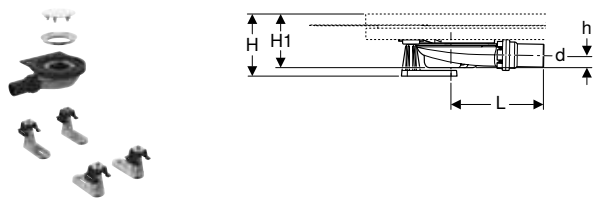
Pedido adicional

- Superficie de ducha Geberit Setaplano → pág. 182
- Marco de instalación para superficie de ducha Setaplano



- Para estructuras de suelo hasta el borde superior del suelo acabado superiores a 16,5 cm, se deben utilizar kits de extensión de pies adicionales.

Sifón para plato de ducha Geberit con 4 patas, para superficie de ducha Setaplano, altura de sifón de 30 mm



Aplicación

- Para la instalación en el interior de edificios
- Para la evacuación de agua de superficies de ducha Geberit Setaplano
- Para alturas de recrido hasta el suelo acabado de 9,5–11,5 cm
- Para la fijación en marcos de instalación Geberit para superficies de ducha Setaplano

Información técnica

Capacidad de descarga	0,5 l/s
Altura de sifón	30 mm

Propiedades

- La altura de sifón es únicamente de 30 mm sin perjuicio de lo dispuesto en la norma EN 274
- Copa de sifón desmontable
- Limpieza sencilla

Suministro incluye

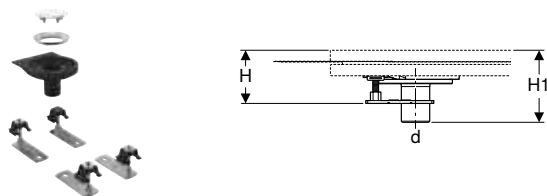
- Sifón para plato de ducha \varnothing 90 mm
- Filtro anticabello
- Embellecedor para superficie de ducha Geberit Setaplano con tapón de desagüe de materiales minerales
- Manguito de descarga de PE-HD, \varnothing 40 mm
- Anillo de retención para marco de instalación
- Patas para marco de instalación
- Material de fijación

N.º de art.	d, \varnothing [mm]	L [cm]	H [cm]	H1 [cm]	h [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.020.00.1	40	16,3	9,5–11,5	9,5	2,1	1	152,50

Pedido adicional

- Superficie de ducha Geberit Setaplano → pág. 182
- Marco de instalación para superficie de ducha Setaplano

Conexión de desagüe Geberit con 4 patas, para superficie de ducha Setaplano, instalación entre plantas



Aplicación

- Para la instalación en el interior de edificios
- Para la evacuación de agua de superficies de ducha Geberit Setaplano
- Para alturas de recrido hasta el suelo acabado de 6–9,5 cm
- Para la fijación en marcos de instalación Geberit para superficies de ducha Setaplano
- No adecuado para la instalación con requisitos de protección contra incendios

Propiedades

- Limpieza sencilla

Suministro incluye

- Filtro anticabello
- Embellecedor para superficie de ducha Geberit Setaplano con tapón de desagüe de materiales minerales
- Manguito de descarga de PE-HD, \varnothing 50 mm
- Anillo de retención para marco de instalación
- Patas para marco de instalación
- Material de fijación

N.º de art.	DN	d, \varnothing [mm]	H [cm]	H1 [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.030.00.1	50	50	6–9,5	12,5	1	150,50

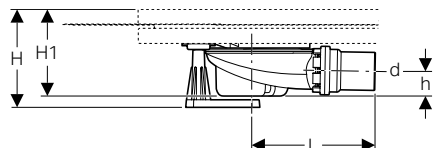
Pedido adicional

- Superficie de ducha Geberit Setaplano → pág. 182
- Marco de instalación para superficie de ducha Setaplano
- Sifón antiolores



- Para estructuras de suelo > 9,5 cm, prolongar patas con varilla roscada M10

Sifón para plato de ducha Geberit con 6 patas, para superficie de ducha Setaplano, altura de sifón de 50 mm



Aplicación

- Para la instalación en el interior de edificios
- Para la evacuación de agua de superficies de ducha Geberit Setaplano
- Para alturas de recrecido hasta el suelo acabado de 11,5–16,5 cm
- Para la fijación en marcos de instalación Geberit para superficies de ducha Setaplano

Información técnica

Capacidad de descarga	0,65 l/s
Altura de sifón	50 mm

Propiedades

- Control de calidad según EN 274-3
- Copa de sifón desmontable
- Limpieza sencilla

Suministro incluye

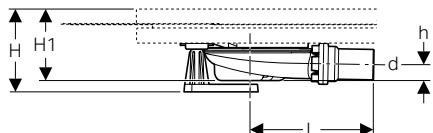
- Sifón para plato de ducha \varnothing 90 mm
- Filtro anticabello
- Embellecedor para superficie de ducha Geberit Setaplano con tapón de desagüe de materiales minerales
- Manguito de descarga de PE-HD
- Anillo de retención para marco de instalación
- Patas para marco de instalación
- Material de fijación

N.º de art.	d, \varnothing [mm]	L [cm]	H [cm]	H1 [cm]	h [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.013.00.1	50	16,3	11,5–16,5	11,5	3,3	1	176,70

Pedido adicional

- Superficie de ducha Setaplano
- Marco de instalación para superficie de ducha Setaplano

Sifón para plato de ducha Geberit con 6 patas, para superficie de ducha Setaplano, altura de sifón de 30 mm



Aplicación

- Para la instalación en el interior de edificios
- Para la evacuación de agua de superficies de ducha Geberit Setaplano
- Para alturas de recrecido hasta el suelo acabado de 9,5–11,5 cm
- Para la fijación en marcos de instalación Geberit para superficies de ducha Setaplano

Información técnica

Capacidad de descarga	0,5 l/s
Altura de sifón	30 mm

Propiedades

- La altura de sifón es únicamente de 30 mm sin perjuicio de lo dispuesto en la norma EN 274
- Copa de sifón desmontable
- Limpieza sencilla

Suministro incluye

- Sifón para plato de ducha \varnothing 90 mm
- Filtro anticabello
- Embellecedor para superficie de ducha Geberit Setaplano con tapón de desagüe de materiales minerales
- Manguito de descarga de PE-HD, \varnothing 40 mm
- Anillo de retención para marco de instalación
- Patas para marco de instalación
- Material de fijación

N.º de art.	d, \varnothing [mm]	L [cm]	H [cm]	H1 [cm]	h [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.021.00.1	40	16,3	9,5–11,5	9,5	2,1	1	176,70

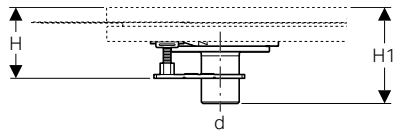
Pedido adicional

- Superficie de ducha Setaplano
- Marco de instalación para superficie de ducha Setaplano

Duchas

Superficies de ducha de materiales minerales
Accesorios complementarios

Conexión de desagüe Geberit con 6 patas, para superficie de ducha Setaplano, instalación entre plantas



Aplicación

- Para la instalación en el interior de edificios
- Para la evacuación de agua de superficies de ducha Geberit Setaplano
- Para alturas de recrido hasta el suelo acabado de 6–9,5 cm
- Para la fijación en marcos de instalación Geberit para superficies de ducha Setaplano
- No adecuado para la instalación con requisitos de protección contra incendios

Propiedades

- Limpieza sencilla

Suministro incluye

- Filtro anticabello
- Embellecedor para superficie de ducha Geberit Setaplano con tapón de desagüe de materiales minerales
- Manguito de descarga de PE-HD, \varnothing 50 mm
- Anillo de retención para marco de instalación
- Patas para marco de instalación
- Material de fijación

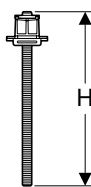
N.º de art.	DN	d, \varnothing [mm]	H [cm]	H1 [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.031.00.1	50	50	6–9,5	12,5	1	166,70

Pedido adicional

- Superficie de ducha Setaplano
- Marco de instalación para superficie de ducha Setaplano
- Sifón antiolores

Accesorios complementarios

Conjunto de extensiones de patas Geberit para marcos de instalación para superficies de ducha Setaplano



Aplicación

- Para la extensión de las patas del marco de instalación de Geberit para las superficies de ducha Setaplano
- Para alturas de recrido hasta el suelo acabado de 16,5–25 cm
- Para el marco de instalación de Geberit para superficies de ducha Setaplano con 4 o 6 patas

Suministro incluye

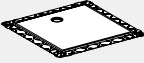

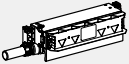










- Juego de 2 piezas

N.º de art.	H [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.036.00.1	18,5	1	19,00

Evacuación de agua a nivel de suelo para duchas

Vista general del material – duchas de obra a ras de suelo Geberit

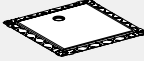

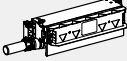



Geberit España, Versión: octubre 2018

Vista general del material – duchas de obra a ras de suelo Geberit	Superficie de ducha Geberit Setaplano	Canal de ducha Geberit CleanLine y desagüe para ducha Geberit	Sifón de pared Geberit
			
Juegos de instalación para superficie de ducha Geberit Setaplano			
Para alturas de instalación 11,5–16,5 cm (dimensión para construcciones de suelo incl. dimension for floor constructions incl. plaquetas)			
154.010.00.1 Sifón para plato de ducha Geberit con 4 patas, para superficie de ducha Setaplano, altura de sifón 50 mm		✓	
154.013.00.1 Sifón para plato de ducha Geberit con 6 patas, para superficie de ducha Setaplano, altura de sifón de 50 mm		✓	
Para alturas de instalación 9,5–11,5 cm (dimensión para construcciones de suelo incl. plaquetas)			
154.020.00.1 Sifón para plato de ducha Geberit con 4 patas, para superficie de ducha Setaplano, altura de sifón de 30 mm		✓	
154.021.00.1 Sifón para plato de ducha Geberit con 6 patas, para superficie de ducha Setaplano, altura de sifón de 30 mm		✓	
Para alturas de instalación 6,5–9 cm (dimensión para construcciones de suelo incl. plaquetas)			
154.030.00.1 Conexión de desagüe Geberit con 4 patas, para superficie de ducha Setaplano, instalación entre plantas		✓	
154.031.00.1 Conexión de desagüe Geberit con 6 patas, para superficie de ducha Setaplano, instalación entre plantas		✓	
Accesorios complementarios, altura de sifón hasta 25 cm (dimensión para construcciones de suelo incl. plaquetas)			
154.036.00.1 Conjunto de extensiones de patas Geberit para marcos de instalación para superficies de ducha Setaplano		✓	
Juegos de instalación para canales de ducha Geberit CleanLine y desagües para ducha Geberit			
Para alturas de instalación 6,5–9 cm (dimensión para construcciones de suelo sin plaquetas ni pendiente), altura de sifón 30 mm			
154.152.00.1 Juego de instalación Geberit para canales de ducha de la línea CleanLine, para altura de solado en la entrada 65–90 mm		✓	
154.052.00.1 Desagüe para ducha Geberit, para altura de solado en la entrada 65–90 mm		✓	
Bastidores de montaje para duchas			
Para alturas de instalación 6,5–9 cm (dimensión para construcciones de suelo sin plaquetas ni pendiente), altura de sifón 30 mm			
111.593.00.1 Bastidor Geberit Duofix para ducha, 50 cm, con sifón de pared, para altura de solado en la entrada 65–90 mm			✓

Duchas

Evacuación de agua a nivel de suelo para duchas
Canales de ducha

Geberit España, Versión: octubre 2018










Vista general del material – duchas de obra a ras de suelo Geberit	Superficie de ducha Geberit Setaplano	Canal de ducha Geberit CleanLine y desagüe para ducha Geberit	Sifón de pared Geberit
			
111.581.00.1 Bastidor Geberit Duofix para ducha, 130 cm, con sifón de pared, grifo mural empotrado, para altura de solado en la entrada 65–90 mm			✓
111.589.00.1 Bastidor Geberit Duofix para ducha, 130 cm, con sifón de pared, grifo mural visto, para altura de solado en la entrada 65–90 mm			✓
457.536.00.1 Bastidor Geberit Kombifix para ducha, con sifón de pared, para altura de solado en la entrada 65–90 mm			✓

✓ (✓ Compatible)

Canales de ducha

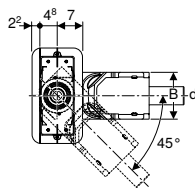
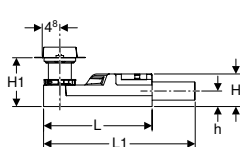
Vista general de materiales – canales de ducha Geberit

Geberit España, Versión: octubre 2018

	Juego de instalación Geberit para canales de ducha de la línea CleanLine, para altura de solado en la entrada 65–90 mm	Juego de instalación Geberit para canales de ducha de la línea CleanLine, instalación entre plantas
	154.152.00.1	154.153.00.1
		
Pedido adicional		
Longitud 30–90 cm		
Canal de ducha Geberit CleanLine20	154.450.00.1  ✓	✓
	154.450.KS.1 ✓	✓
Canal de ducha Geberit CleanLine60	154.456.00.1  ✓	✓
	154.456.KS.1 ✓	✓
Canal de ducha Geberit CleanLine60 para revestimientos de suelo finos	154.458.00.1  ✓	✓
Longitud 30–130 cm		
Canal de ducha Geberit CleanLine20	154.451.00.1  ✓	✓
	154.451.KS.1 ✓	✓
Canal de ducha Geberit CleanLine60	154.457.00.1  ✓	✓
	154.457.KS.1 ✓	✓
Canal de ducha Geberit CleanLine60 para revestimientos de suelo finos	154.459.00.1  ✓	✓
Embaldosable		
Canal de ducha Geberit CleanLine, embaldosable	154.455.00.1  ✓	✓

✓ Compatible

Juego de instalación Geberit para canales de ducha de la línea CleanLine, para altura de solado en la entrada 65–90 mm



Aplicación

- Para la instalación en el interior de edificios
- Para la evacuación de canales de ducha Geberit de la línea CleanLine
- Para impermeabilizaciones combinadas
- Para instalación con espesores de suelo muy reducidos
- Para alturas de solado ≥ 65 mm en la entrada

Información técnica

Capacidad de descarga	0,4 l/s
Altura de sifón	30 mm

Propiedades

- A diferencia de los requisitos de la norma EN 1253, la altura de sifón es solamente de 30 mm
- Tela laminada de impermeabilización premontada
- Tela laminada de impermeabilización con anchura de 10 cm, para conexión de sistemas de sellado
- Elemento base de EPS para acoplamiento con el pavimento y fijación de sifón

Suministro incluye

- Tapa de protección con borde de referencia para alisar superficies
- Reborde para capa delgada
- Sifón antiolores de PE-HD
- Material de fijación

N.º de art.	DN	d, \varnothing [mm]	L [cm]	L1 [cm]	B [cm]	H [cm]	H1 [cm]	h [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.152.00.1	40	40	30	35,8	13	6,5	6,5–17,5	3,2	1	176,30

Pedido adicional

- Canal de ducha de la línea CleanLine

Accesorios complementarios

- Canal de ducha Geberit CleanLine20 → pág. 192
- Canal de ducha Geberit CleanLine60 → pág. 193
- Canal de ducha Geberit CleanLine60 para revestimientos de suelo finos → pág. 194
- Canal de ducha Geberit CleanLine, embaldosable → pág. 193

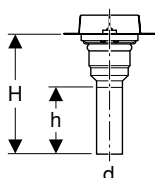


- Disponible "Juego de instalación, para canales de ducha Geberit de la línea CleanLine, para altura de solado en la entrada 90–220 mm: d=50 mm" referencia 154.150.00.1, consultar
- Con tamaños de baldosa < 5 cm, tener en cuenta el revestimiento del solado. El material y el grosor del solado debe determinarlo un solador.

Duchas

Evacuación de agua a nivel de suelo para duchas
Canales de ducha

Juego de instalación Geberit para canales de ducha de la línea CleanLine, instalación entre plantas



Aplicación

- Para la instalación en el interior de edificios
- Para la evacuación de canales de ducha Geberit de la línea CleanLine
- Para impermeabilizaciones combinadas
- Para alturas de recrado de 2–25 cm
- Para alturas de solado ≥ 20 mm en la entrada

Propiedades

- Tela laminada de impermeabilización premontada
- Tela laminada de impermeabilización con anchura de 10 cm, para conexión de sistemas de sellado

Suministro incluye

- Tapa de protección con borde de referencia para alisar superficies
- Rebordo para capa delgada
- Manguito de descarga de PE-HD, $\varnothing 50$ mm

N.º de art.	DN	d, \varnothing [mm]	H [cm]	h [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.153.00.1	50	50	34	21	1	75,60

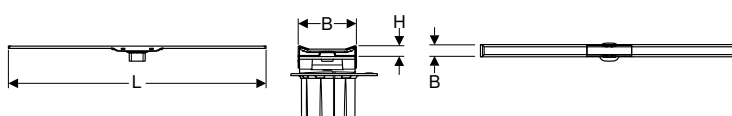
Pedido adicional

- Canal de ducha de la línea CleanLine
- Sifón antiolores

Accesorios complementarios

- Canal de ducha Geberit CleanLine20 \rightarrow pág. 192
- Canal de ducha Geberit CleanLine60 \rightarrow pág. 193
- Canal de ducha Geberit CleanLine60 para revestimientos de suelo finos \rightarrow pág. 194
- Canal de ducha Geberit CleanLine, embaldosable \rightarrow pág. 193

Canal de ducha Geberit CleanLine20



Aplicación

- Para la evacuación de agua en duchas de obra a ras de suelo
- Para la instalación central o en pared
- Para la instalación en mortero de capa delgada
- Para impermeabilizaciones combinadas

Propiedades

- Control de calidad según EN 1253-3
- Canal de ducha recortable
- Grosor de alicatado en el suelo 8–35 mm
- Canal de ducha ajustable en altura, inclinación y desalineación
- Limpieza sencilla
- Evacuación del agua por encima de la impermeabilización combinada

Información técnica

Material	Acero inoxidable
----------	------------------

Suministro incluye

- Filtro anticabello
- Tubo de entrada con anillo de compensación
- 2 piezas terminales enchufables
- Ventosa

N.º de art.	Superficie/color	L [cm]	B [cm]	H [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.450.00.1	Bastidor: acero inoxidable recubierto/negro Superficie: acero inoxidable cepillado	30–90	4,3	0,8	1	251,80
154.450.KS.1	Bastidor: acero inoxidable electropulido Superficie: acero inoxidable cepillado	30–90	4,3	0,8	1	251,80
154.451.00.1	Bastidor: acero inoxidable recubierto/negro Superficie: acero inoxidable cepillado	30–130	4,3	0,8	1	377,70
154.451.KS.1	Bastidor: acero inoxidable electropulido Superficie: acero inoxidable cepillado	30–130	4,3	0,8	1	377,70

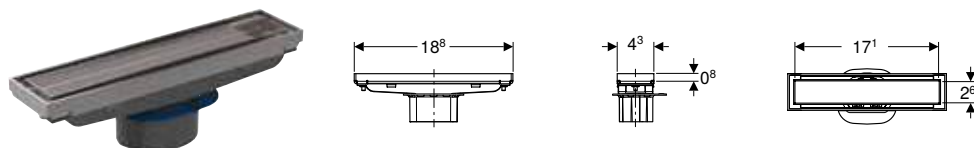
Pedido adicional

- Juego de instalación para canales de ducha de la línea CleanLine



- Las baldosas de suelo de piedra natural pueden perder color en la zona de la ducha.

Canal de ducha Geberit CleanLine, embaldosable



Aplicación

- Para la evacuación de agua en duchas de obra a ras de suelo
- Para la instalación central o en pared
- Para la instalación en mortero de capa delgada
- Para impermeabilizaciones combinadas

Información técnica

Material	Acero inoxidable
----------	------------------

Propiedades

- Grosor de alicatado de suelo 13–35 mm
- Altura de la inserción de las baldosas con pegamento para baldosas de 0,8 cm
- Canal de ducha ajustable en altura, inclinación y desalineación
- Evacuación del agua por encima de la impermeabilización combinada
- Limpieza sencilla

Suministro incluye

- Filtro anticabello
- Tubo de entrada con anillo de compensación

N.º de art.	Superficie/color	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.455.00.1	Acero inoxidable cepillado / Personalizable	1	229,60

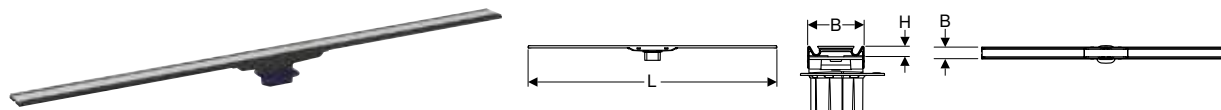
Pedido adicional

- Juego de instalación para canales de ducha de la línea CleanLine



- Las baldosas de suelo de piedra natural pueden perder color en la zona de la ducha.
- Inserto de azulejos incl. adhesivo para azulejos 17,1 x 2,6 x 0,8 cm

Canal de ducha Geberit CleanLine60



Aplicación

- Para la evacuación de agua en duchas de obra a ras de suelo
- Para la instalación central o en pared
- Para la instalación en mortero de capa delgada
- Para impermeabilizaciones combinadas

Información técnica

Material	Acero inoxidable
----------	------------------

Propiedades

- Control de calidad según EN 1253-3
- Canal de ducha recortable
- Grosor de alicatado en el suelo 8–35 mm
- Canal de ducha ajustable en altura, inclinación y desalineación
- Limpieza sencilla
- Evacuación del agua por encima de la impermeabilización combinada

Suministro incluye

- Filtro anticabello
- Tubo de entrada con anillo de compensación
- 2 piezas terminales enchufables
- Ventosa

N.º de art.	Superficie/color	L [cm]	B [cm]	H [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.456.00.1	Bastidor: acero inoxidable recubierto/negro Superficie: acero inoxidable cepillado	30–90	4,3	0,8	1	314,80
154.456.KS.1	Bastidor: acero inoxidable electropulido Superficie: acero inoxidable cepillado	30–90	4,3	0,8	1	314,80
154.457.00.1	Bastidor: acero inoxidable recubierto/negro Superficie: acero inoxidable cepillado	30–130	4,3	0,8	1	465,80
154.457.KS.1	Bastidor: acero inoxidable electropulido Superficie: acero inoxidable cepillado	30–130	4,3	0,8	1	465,80

Pedido adicional

- Juego de instalación para canales de ducha de la línea CleanLine

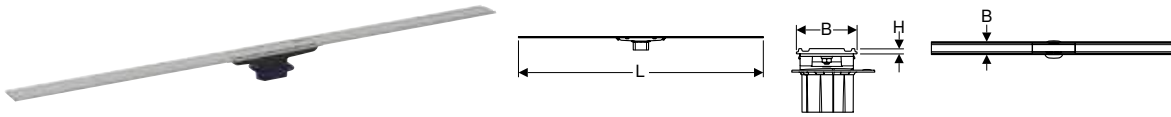


- Las baldosas de suelo de piedra natural pueden perder color en la zona de la ducha.

Duchas

Evacuación de agua a nivel de suelo para duchas
Desagües para duchas a nivel de suelo

Canal de ducha Geberit CleanLine60 para revestimientos de suelo finos



Aplicación

- Para la evacuación de agua en duchas de obra a ras de suelo
- Para la instalación central o en pared
- Para la instalación en mortero de capa delgada
- Para impermeabilizaciones combinadas
- Para la integración en superficies acabadas con base de resina epoxi
- Para la integración en superficies acabadas con base de poliuretano

Información técnica

Material	Acero inoxidable
----------	------------------

Propiedades

- Control de calidad según EN 1253-3
- Canal de ducha recortable
- Adecuado para grosor de alicatado en el suelo 4–30 mm
- Canal de ducha ajustable en altura, inclinación y desalineación
- Limpieza sencilla
- Evacuación del agua por encima de la impermeabilización combinada
- Evacuación del agua sobre el suelo acabado con aplicación del manguito sellante

Suministro incluye

- Filtro anticabello
- Tubo de entrada con anillo de compensación
- Ventosa
- Manguito sellante

N.º de art.	Superficie/color	L [cm]	B [cm]	H [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.458.00.1	Acero inoxidable cepillado	30–90	4,7	0,4	1	340,00
154.459.00.1	Acero inoxidable cepillado	30–130	4,7	0,4	1	491,00

Pedido adicional

- Juego de instalación para canales de ducha de la línea CleanLine



- Las baldosas de suelo de piedra natural pueden perder color en la zona de la ducha.

Desagües para duchas a nivel de suelo

Vista general de accesorios – sumideros para ducha de obra Geberit

Geberit España, Versión: octubre 2018

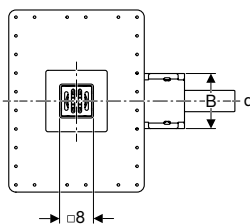
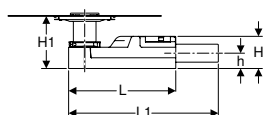
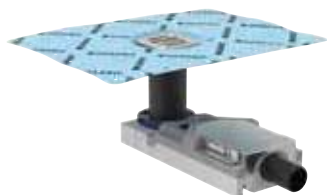
	Desagüe para ducha Geberit, para altura de solado en la entrada 65–90 mm	Desagüe Geberit para ducha de obra, instalación entre plantas
	154.052.00.1	154.053.00.1

Accesorios complementarios

Rejilla de diseño "Círculo" Geberit, 8 x 8 cm	154.311.00.1	✓	✓
Rejilla de diseño "Cuadrado" Geberit, 8 x 8 cm	154.312.00.1	✓	✓
Rejilla atornillada Geberit, 8 x 8 cm	154.310.00.1	✓	✓

✓ Compatible

Desagüe para ducha Geberit, para altura de solado en la entrada 65–90 mm



Aplicación

- Para la instalación en el interior de edificios
- Para la evacuación de agua en duchas de obra a ras de suelo
- Para impermeabilizaciones combinadas
- Para instalación con espesores de suelo muy reducidos
- Para alturas de solado ≥ 65 mm en la entrada

Información técnica

Capacidad de descarga	0,4 l/s
Altura de sifón	30 mm

Propiedades

- A diferencia de los requisitos de la norma EN 1253, la altura de sifón es solamente de 30 mm
- Adecuado para grosor de alicatado en el suelo de 2–30 mm
- Tela laminada de impermeabilización premontada
- Tela laminada de impermeabilización con anchura de 10 cm, para conexión de sistemas de sellado
- Rejilla de acero inoxidable
- Rejilla ajustable en altura, inclinación y desalineación
- Elemento base de EPS para acoplamiento con el pavimento y fijación de sifón

Suministro incluye

- Tapa de protección con borde de referencia para alisar superficies
- Reborde para capa delgada
- Filtro anticabello
- Marco de rejilla con anillo de compensación
- Rejilla
- Sifón antiolores de PE-HD
- Material de fijación

N.º de art.	DN	d, \varnothing [mm]	L [cm]	L1 [cm]	B [cm]	H [cm]	H1 [cm]	h [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.052.00.1	40	40	30	35,8	13	6,5	6,5–17,5	3,2	1	139,50

Accesorios complementarios

- Rejilla atornillada Geberit, 8 x 8 cm → pág. 196
- Rejilla de diseño „Círculo“ Geberit, 8 x 8 cm → pág. 196
- Rejilla de diseño „Cuadrado“ Geberit, 8 x 8 cm → pág. 197



- Disponible "Desagüe para ducha Geberit, para altura de solado en la entrada 90–200 mm" referencia 154.050.00.1, consultar
- Con tamaños de baldosa < 5 cm, tener en cuenta el revestimiento del solado. El material y el grosor del solado debe determinarlo un solador.
- Las baldosas de suelo de piedra natural pueden perder color en la zona de la ducha.

Duchas

Evacuación de agua a nivel de suelo para duchas
Accesorios complementarios para desagües para duchas a nivel de suelo

Desagüe Geberit para ducha de obra, instalación entre plantas



Aplicación

- Para la instalación en el interior de edificios
- Para la evacuación de agua en duchas de obra a ras de suelo
- Para impermeabilizaciones combinadas
- Para alturas de recrecido de 2–25 cm
- Para alturas de solado ≥ 20 mm en la entrada
- No adecuado para la instalación con requisitos de protección contraincendios

Propiedades

- Tela laminada de impermeabilización premontada
- Tela laminada de impermeabilización con anchura de 10 cm, para conexión de sistemas de sellado
- Grosor de alicatado en el suelo 2–40 mm
- Rejilla ajustable en altura, inclinación y desalineación
- Rejilla de acero inoxidable

Suministro incluye

- Tapa de protección con borde de referencia para alisar superficies
- Reborde para capa delgada
- Manguito de descarga de PE-HD, $\varnothing 50$ mm
- Filtro anticabello
- Marco de rejilla con anillo de compensación
- Rejilla

N.º de art.	DN	d, \varnothing [mm]	H [cm]	h [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.053.00.1	50	50	34	21	1	76,20

Pedido adicional

- Sifón antiolores



- Las baldosas de suelo de piedra natural pueden perder color en la zona de la ducha.

Accesorios complementarios para desagües para duchas a nivel de suelo

Rejilla atornillada Geberit, 8 x 8 cm



Aplicación

- Para sumideros de suelo Geberit para ducha, 8 x 8 cm

Propiedades

- Atornillable
- Rejilla y tornillos de acero inoxidable

N.º de art.	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.310.00.1	1	22,90

Rejilla de diseño "Círculo" Geberit, 8 x 8 cm



Aplicación

- Para sumideros para ducha de obra a ras de suelo con marco de rejilla 8 x 8 cm

Propiedades

- Cepillado

Información técnica

Material	Acero inoxidable
----------	------------------

N.º de art.	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.311.00.1	1	126,80

Rejilla de diseño "Cuadrado" Geberit, 8 x 8 cm



Aplicación

- Para sumideros para ducha de obra a ras de suelo con marco de rejilla 8 x 8 cm

Propiedades

- Cepillado

Información técnica

Material	Acero inoxidable
----------	------------------

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

154.312.00.1

1 126,80

Desagües de pared

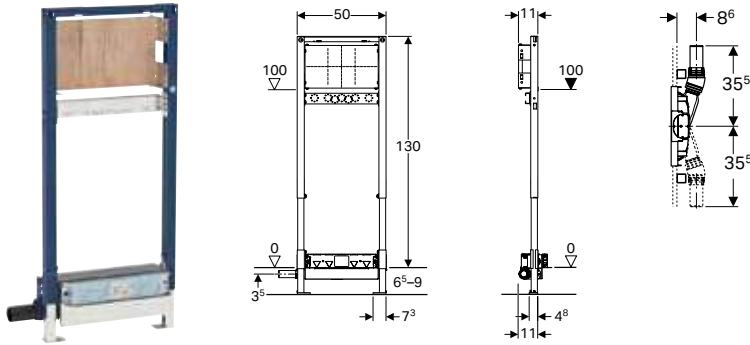
Vista general de materiales – sifones de pared Geberit

Geberit España, Versión: octubre 2018

	Bastidor Geberit Duofix para ducha, 130 cm, con sifón de pared, grifo mural empotrado, para altura de solado en la entrada 65–90 mm	Bastidor Geberit Duofix para ducha, 130 cm, con sifón de pared, grifo mural visto, para altura de solado en la entrada 65–90 mm	Bastidor Geberit Duofix para ducha, 50 cm, con sifón de pared, para altura de solado en la entrada 65–90 mm	Bastidor Geberit Kombifix para ducha, con sifón de pared, para altura de solado en la entrada 65–90 mm
	111.581.00.1	111.589.00.1	111.593.00.1	457.536.00.1
Pedido adicional				
Embelledor Geberit para sifón de pared, tapa de plástico	154.335.11.1 	✓	✓	✓
Embelledor Geberit para sifón de pared, tapa de acero inoxidable cepillado	154.335.21.1 	✓	✓	✓
Embelledor Geberit para sifón de pared, tapa de acero inoxidable atornillable	154.336.FW.1 	✓	✓	✓
Embelledor Geberit para sifón de pared, enbaldosable, sin bastidor	154.337.FW.1 	✓	✓	✓
Embelledor Geberit para sifón de pared, enbaldosable, en varias partes	154.338.00.1 	✓	✓	✓
Embelledor Geberit para sifón de pared, enbaldosable, en varias partes	154.339.00.1 	✓	✓	✓
Accesorios complementarios				
Perfil colector Geberit para sifón de pared para ducha	154.340.FW.1 	✓	✓	✓
	154.341.FW.1 	✓	✓	✓

✓ Compatible

Bastidor Geberit Duofix para ducha, 130 cm, con sifón de pared, grifo mural empotrado, para altura de solado en la entrada 65–90 mm



Aplicación

- Para instalación con espesores de suelo muy reducidos
- Para la evacuación de agua en duchas de obra a ras de suelo
- Para alturas de solado ≥ 65 mm en la entrada
- Para el montaje en pared ligera
- Para grifos empotrados y grifos vistos
- Para grifos murales empotrados
- Para impermeabilizaciones combinadas
- Para la instalaciones en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para el montaje en pared de instalacion de altura completa
- Para la instalación en paredes de sistema Geberit Duofix de altura completa o parcial

Información técnica

Capacidad de descarga	0,4 l/s
Altura de sifón	30 mm

Suministro incluye

- Manguito de descarga de PE-HD, $\varnothing 40$ mm
- Codo de suministro Rp 1/2" / R 1/2", compatible con MF
- Babero de impermeabilización
- Aislamiento acústico
- Casquillo de aislamiento
- Tapón de protección
- Tapa de protección con babero integrado
- Material de fijación

Propiedades

- A diferencia de los requisitos de la norma EN 1253, la altura de sifón es solamente de 30 mm
- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Nivel de impermeabilización ajustable para conexiones estancas sin tensiones
- Tela laminada de impermeabilización premontada
- Tela laminada de impermeabilización con anchura de 10 cm, para conexión de sistemas de sellado
- Bastidor con orificios de $\varnothing 9$ mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de placa de apoyo adecuada para instalación en perfil en U UW 50 y carril rail Geberit Duofix
- Placa de fijación de madera contrachapada, tratada para ser resistente al agua
- Placa de fijación ajustable en altura y profundidad
- Altura de entrada del sifón ajustable
- Espesor de revestimiento de 10–40 mm
- Adecuado para grosor de alicatado en el suelo de 2–26 mm
- Adecuado para grosor de alicatado en la pared de 2–35 mm
- Conexión de evacuación lateral
- Babero de impermeabilización autoadhesivo, con tela laminada

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

111.581.00.1

1 389,10

Pedido adicional

- Embellecedor

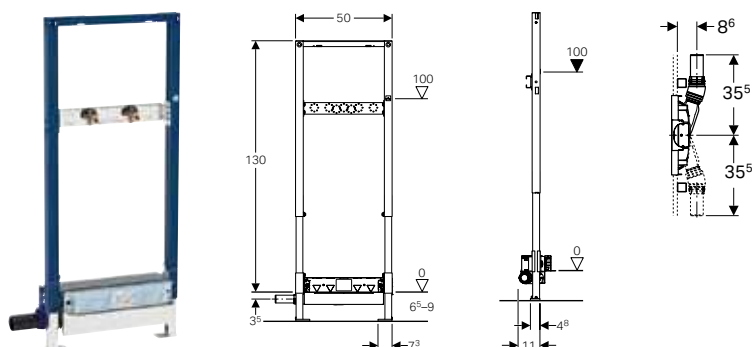
Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores para ducha y bañera Geberit Duofix → pág. 37



- Disponible "Bastidor Geberit Duofix para ducha, 130 cm, con sifón de pared, grifo mural empotrado, para altura de solado en la entrada 90-200 mm" referencia 111.580.00.1, consultar
- Las baldosas de suelo de piedra natural pueden perder color en la zona de la ducha.

Bastidor Geberit Duofix para ducha, 130 cm, con sifón de pared, grifo mural visto, para altura de solado en la entrada 65–90 mm



Aplicación

- Para instalación con espesores de suelo muy reducidos
- Para la evacuación de agua en duchas de obra a ras de suelo
- Para alturas de solado ≥ 65 mm en la entrada
- Para el montaje en pared ligera
- Para grifos murales vistos
- Para impermeabilizaciones combinadas
- Para la instalaciones en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para el montaje en pared de instalación de altura completa
- Para la instalación en paredes de sistema Geberit Duofix de altura completa o parcial

Información técnica

Capacidad de descarga	0,4 l/s
Altura de sifón	30 mm

Propiedades

- A diferencia de los requisitos de la norma EN 1253, la altura de sifón es solamente de 30 mm
- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Nivel de impermeabilización ajustable para conexiones estancas sin tensiones
- Tela laminada de impermeabilización premontada
- Tela laminada de impermeabilización con anchura de 10 cm, para conexión de sistemas de sellado
- Bastidor con orificios de $\varnothing 9$ mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de placa de apoyo adecuada para instalación en perfil en U UW 50 y carril rail Geberit Duofix
- Placa de montaje para grifos ajustable en altura y profundidad
- Altura de entrada del sifón ajustable
- Espesor de revestimiento de 10–40 mm
- Adecuado para grosor de alicatado en el suelo de 2–26 mm
- Adecuado para grosor de alicatado en la pared de 2–35 mm
- Conexión de evacuación lateral
- Babero de impermeabilización autoadhesivo, con tela laminada

Suministro incluye

- Manguito de descarga de PE-HD, $\varnothing 40$ mm
- 2 codos de suministro Rp 1/2" / R 1/2", compatible con MF
- 2 baberos de impermeabilización
- 2 insertos de aislamiento acústico
- 2 casquillos de aislamiento
- Tapa de protección con babero integrado
- Material de fijación

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

111.589.00.1

1 350,90

Pedido adicional

- Embellecedor

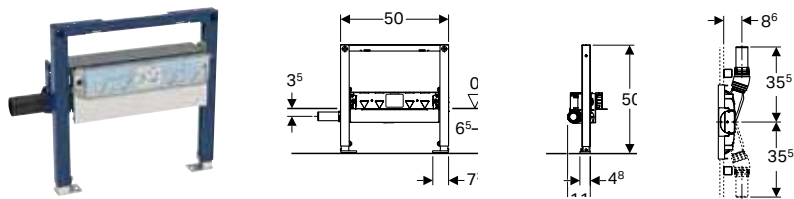
Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores para ducha y bañera Geberit Duofix → pág. 37



- Disponible "Bastidor Geberit Duofix para ducha, 130 cm, con sifón de pared, grifo mural visto, para altura de solado en la entrada 90-200 mm" referencia 111.587.00.1, consultar
- Las baldosas de suelo de piedra natural pueden perder color en la zona de la ducha.

Bastidor Geberit Duofix para ducha, 50 cm, con sifón de pared, para altura de solado en la entrada 65–90 mm



Aplicación

- Para el montaje en pared ligera
- Para la instalaciones en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para el montaje en pared de instalacion de altura completa
- Para la instalación en paredes de sistema Geberit Duofix de altura completa o parcial
- Para la evacuación de agua en duchas de obra a ras de suelo
- Para impermeabilizaciones combinadas
- Para instalación con espesores de suelo muy reducidos
- Para alturas de solado ≥ 65 mm en la entrada

Información técnica

Capacidad de descarga	0,4 l/s
Altura de sifón	30 mm

Propiedades

- A diferencia de los requisitos de la norma EN 1253, la altura de sifón es solamente de 30 mm
- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Bastidor con orificios de $\varnothing 9$ mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de placa de apoyo adecuada para instalación en perfil en U UW 50 y carril rail Geberit Duofix
- Altura de entrada del sifón ajustable
- Espesor de revestimiento de 10–40 mm
- Adecuado para grosor de alicatado en el suelo de 2–26 mm
- Adecuado para grosor de alicatado en la pared de 2–35 mm
- Nivel de impermeabilización ajustable para conexiones estancas sin tensiones
- Conexión de evacuación lateral
- Tela laminada de impermeabilización premontada
- Tela laminada de impermeabilización con anchura de 10 cm, para conexión de sistemas de sellado

Suministro incluye

- Manguito de descarga de PE-HD, $\varnothing 40$ mm
- Tapa de protección con babero integrado
- Material de fijación

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

111.593.00.1

1 345,10

Pedido adicional

- Embellecedor

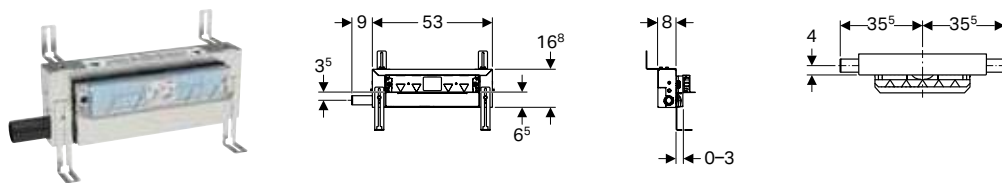
Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores para ducha y bañera Geberit Duofix → pág. 37



- Disponible "Bastidor Geberit Duofix para ducha, 50 cm, con sifón de pared, para altura de solado en la entrada 90–200 mm" referencia 111.591.00.1, consultar
- Las baldosas de suelo de piedra natural pueden perder color en la zona de la ducha.

Bastidor Geberit Kombifix para ducha, con sifón de pared, para altura de solado en la entrada 65–90 mm



Aplicación

- Para la evacuación de agua en duchas de obra a ras de suelo
- Para paredes de obra, paredes ligeras o para instalación delante de pared de obra y pared ligera
- Para impermeabilizaciones combinadas
- Para instalación con espesores de suelo muy reducidos
- Para alturas de solado ≥ 65 mm en la entrada

Información técnica

Capacidad de descarga	0,4 l/s
Altura de sifón	30 mm

Propiedades

- A diferencia de los requisitos de la norma EN 1253, la altura de sifón es solamente de 30 mm
- Espesor de revoque 5–30 mm
- Adecuado para grosor de alicatado en el suelo de 2–26 mm
- Adecuado para grosor de alicatado en la pared de 2–35 mm
- Nivel de impermeabilización ajustable para conexiones estancas sin tensiones
- Conexión de evacuación lateral
- Tela laminada de impermeabilización premontada
- Tela laminada de impermeabilización con anchura de 10 cm, para conexión de sistemas de sellado
- Altura de entrada del sifón ajustable

Suministro incluye

- Manguito de descarga de PE-HD, \varnothing 40 mm
- Tapa de protección con babero integrado
- Material de fijación

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

457.536.00.1

1 330,20

Pedido adicional

- Embellecedor

Accesorios complementarios

- Embellecedor Geberit para sifón de pared, tapa de plástico → pág. 203
- Embellecedor Geberit para sifón de pared, tapa de acero inoxidable cepillado → pág. 202
- Embellecedor Geberit para sifón de pared, tapa de acero inoxidable, atornillable → pág. 202
- Embellecedor Geberit para sifón de pared, enbaldosable, sin bastidor → pág. 203
- Embellecedor Geberit para sifón de pared, enbaldosable, en varias partes → pág. 204
- Perfil colector Geberit para sifón de pared para ducha → pág. 203



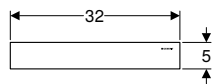
- Disponible "Bastidor Geberit Kombifix para ducha, con sifón de pared, para altura de solado en la entrada 90-200 mm" referencia 457.534.00.1, consultar
- Las baldosas de suelo de piedra natural pueden perder color en la zona de la ducha.

Duchas

Evacuación de agua a nivel de suelo para duchas
Accesorios complementarios para desagües de pared

Accesorios complementarios para desagües de pared

Embellecedor Geberit para sifón de pared, tapa de acero inoxidable cepillado



Aplicación

- Para sifones de pared Geberit

Propiedades

- Extraíble para la limpieza

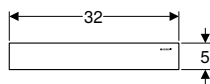
Suministro incluye

- Tapa
- Filtro anticabello
- Llave Allen

N.º de art.	Superficie/color	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.336.FW.1	Acero inoxidable cepillado	1	104,30

Nuevo

Embellecedor Geberit para sifón de pared, tapa de acero inoxidable pulido



Aplicación

- Para sifones de pared Geberit

Propiedades

- Extraíble para la limpieza

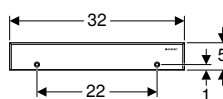
Suministro incluye

- Tapa
- Filtro anticabello
- Llave Allen

N.º de art.	Superficie/color	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.342.00.1	Acero inoxidable pulido	1	103,30

Disponible a partir de enero 2019

Embellecedor Geberit para sifón de pared, tapa de acero inoxidable, atornillable



Aplicación

- Para sifones de pared Geberit

Propiedades

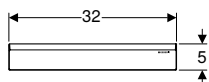
- Extraíble para la limpieza
- Atornillable

Suministro incluye

- Tapa
- Filtro anticabello
- Llave Allen
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.337.FW.1	Acero inoxidable cepillado	1	130,00

Embellecedor Geberit para sifón de pared, tapa de plástico



Aplicación

- Para sifones de pared Geberit

Suministro incluye

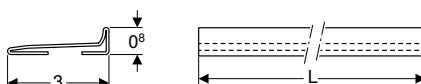
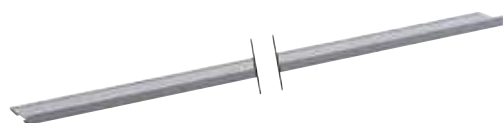
- Tapa
- Filtro anticabello
- Llave Allen

Propiedades

- Extraíble para la limpieza

N.º de art.	Superficie/color	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.335.11.1	Blanco alpino	1	65,10
154.335.21.1	Cromado brillante	1	83,20

Perfil colector Geberit para sifón de pared para ducha



Aplicación

- Para evacuar el agua de la ducha en el sifón de pared Geberit para ducha
- Para la instalación en mortero de capa delgada

Propiedades

- Se cortan según la medida deseada
- Fácil mantenimiento y limpieza

Información técnica

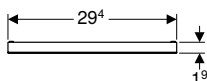
Material	Acero inoxidable
----------	------------------

Suministro incluye

- 2 caperuzas enchufables

N.º de art.	Superficie/color	L [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.340.FW.1	Acero inoxidable cepillado	115	1	104,00
154.341.FW.1	Acero inoxidable cepillado	150	1	134,30

Embellecedor Geberit para sifón de pared, en baldosable, sin bastidor



Aplicación

- Para sifones de pared Geberit
- Para cubrir con una baldosa sin juntas

Propiedades

- Extraíble para la limpieza
- Adecuado para grosor de alicatado en la pared de 2–35 mm

Suministro incluye

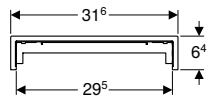
- Base de alicatado
- Filtro anticabello
- Llave Allen

N.º de art.	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.338.00.1	1	83,20

Duchas

Evacuación de agua a nivel de suelo para duchas
Accesorios complementarios para desagües de pared

Embellecedor Geberit para sifón de pared, en baldosable, en varias partes



Aplicación

- Para sifones de pared Geberit
- Para cubrir con varias baldosas

Información técnica

Material	Acero inoxidable
----------	------------------

Propiedades

- Extraíble para la limpieza
- Adecuado para grosor de alicatado en la pared de 2–35 mm

Suministro incluye

- Base de alicatado
- Marco
- Filtro anticabello
- Llave Allen

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

154.339.00.1

1 130,00



Conexiones de aparatos

Desagües para bañeras, d52	210
Vista general del material – desagües para bañera Geberit	210
Con mango de accionamiento	210
Con mango de accionamiento y alimentación de agua	211
Con mango de giro de accionamiento PushControl	212
Accesorios complementarios para desagües para bañeras	214
Juegos de conexión	214
Desagües para platos de ducha, d52	214
Vista general del material – sifones Geberit para platos de ducha	214
Con tapón de desagüe (no cierra)	215
Valvulería de desagüe para platos de ducha, d62	215
Con tapón de desagüe (no cierra)	215
Valvulería de desagüe para platos de ducha, d90	216
Con tapón de desagüe (no cierra)	216
Tapón de desagüe (no cierra)	216
Desagües para lavabos y bidés	217
Sifones curvos	217
Sifones curvos, modelos ahorra espacio	217
Sifones de botella para lavabo	218
Sifones empotrados	218
Conexiones para lavabo	219
Recubrimientos	220


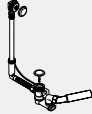
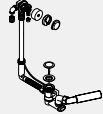


Desagües para urinarios.....	220
Sifones para urinarios	220
Extensiones de tubos y codos de descarga	220
Desagües para inodoros y desagües de pared	221
Manguitos de descarga	221
Juegos de conexión.....	221
Extensiones de codos de descarga	222
Conexiones de PVC	223
Piezas de conexión y transición	224
Desagües para fregaderos	224
Sifones curvos	224
Desagües para electrodomésticos	225
Sifones empotrados.....	225
Sifones vistos	226

Desagües para bañeras, d52

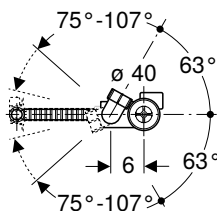
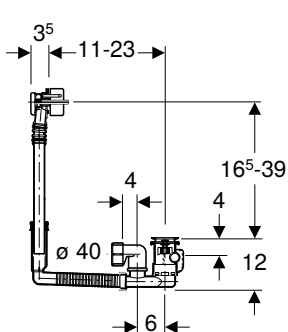
Vista general del material – desagües para bañera Geberit

Geberit España, Versión: octubre 2018

		Desagüe de bañera con botón de accionamiento PushControl	Desagüe de bañera con botón de accionamiento	Desagüe de bañera con botón de accionamiento y entrada de agua
				
		150.765.21.1	150.616.21.1 150.824.21.1	150.712.21.1
Con embellecedor	d52			
	d52, largo	150.766.21.1		
	d52, alto	150.767.21.1		
	d52, XL		150.825.21.1	150.713.21.1

Con mango de accionamiento

Desagüe de bañera Geberit con mango de giro de accionamiento, d52, longitud de 23 cm, con embellecedor, principio de contracorriente



Aplicación

- Para bañeras de acero, plástico o hierro fundido
- Para bañeras en tamaño estándar
- Para bañeras con orificio de desagüe \varnothing 52 mm

Información técnica

Capacidad de descarga	0,8 l/s
Capacidad del rebosadero	0,6 l/s
Altura de sifón	50 mm

Propiedades

- Cumple los requisitos de la norma EN 274
- Con rebosadero
- Juntas dobles en rebosadero y sumidero

Suministro incluye

- Válvula de desagüe
- Sifón antiolores
- Embellecedor
- Cajetín premontaje
- Material de fijación

N.º de art. Superficie/color

150.824.21.1 Cromado brillante

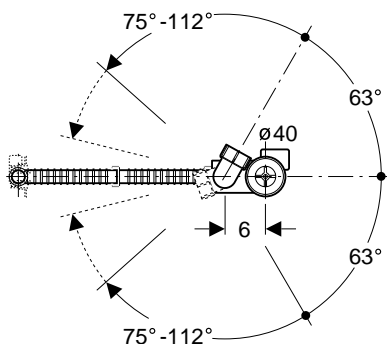
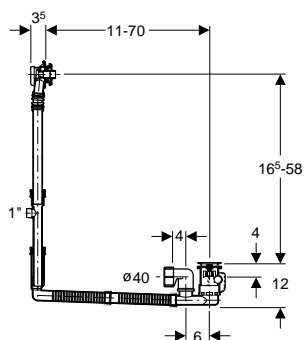
UMV1 EUR/ud.
[ud.]

1 47,20

Accesorios complementarios

- Juego de conexiones Geberit para bañeras de acrílico con rebosadero → pág. 214

Desagüe de bañera Geberit con mango de giro de accionamiento, d52, longitud de 70 cm, con embellecedor, principio de contracorriente



Aplicación

- Para bañeras de acero, plástico o hierro fundido
- Para bañeras en tamaño especial
- Para bañeras con orificio de desagüe \varnothing 52 mm

Información técnica

Capacidad de descarga	0,8 l/s
Capacidad del rebosadero	0,6 l/s
Altura de sifón	50 mm

Propiedades

- Cumple los requisitos de la norma EN 274
- Con rebosadero
- Juntas dobles en rebosadero y sumidero

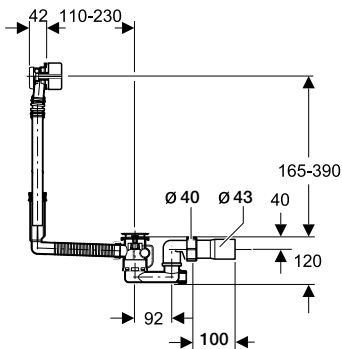
Suministro incluye

- Válvula de desagüe
- Sifón antiolores
- Te en rebosadero
- Embellecedor
- Cajetín premontaje
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
150.825.21.1	Cromado brillante	1	47,20

Con mango de accionamiento y alimentación de agua

Desagüe de bañera Geberit con mango de accionamiento y entrada de agua, d52, longitud de 23 cm, con embellecedor y manguito de descarga



Aplicación

- Para bañeras de acero, plástico o hierro fundido
- Para bañeras en tamaño estándar
- Para bañeras con orificio de desagüe \varnothing 52 mm

Información técnica

Sonoridad del suministro a 3 bares	15 dB(A)
Tipo de sonido	1
Capacidad de entrada	0,35 l/s
Capacidad de descarga	0,85 l/s
Capacidad del rebosadero	0,6 l/s
Altura de sifón	50 mm

Propiedades

- Control de calidad según EN 274-3
- Con rebosadero y alimentación de agua
- Salida de agua orientable
- Juntas dobles en rebosadero y sumidero

Suministro incluye

- Válvula de desagüe
- Sifón antiolores
- Cabezal de desbordamiento con alimentación de agua
- Codo de conexión exterior 90° con rosca G 3/4" y eurocono \varnothing 20 cm, orientable
- Manguito de descarga de PE-HD, \varnothing 43 mm
- Embellecedor
- Cajetín premontaje
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
150.712.21.1	Cromado brillante	1	170,00

Accesorios complementarios

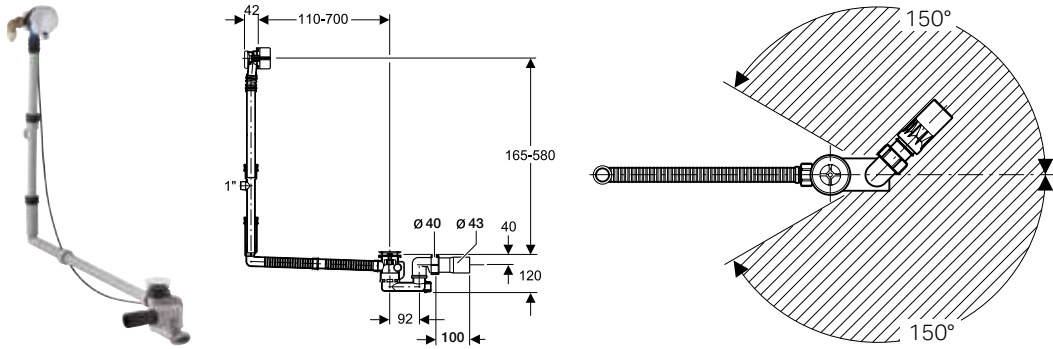
- Juego de conexiones Geberit para bañeras de acrílico con rebosadero → pág. 214

Conexiones de aparatos

Desagües para bañeras, d52

Con mango de giro de accionamiento PushControl

Desagüe de bañera Geberit con mango de accionamiento y entrada de agua, d52, longitud de 70 cm, con embellecedor y manguito de descarga



Aplicación

- Para bañeras de acero, plástico o hierro fundido
- Para bañeras en tamaño especial
- Para bañeras con orificio de desagüe \varnothing 52 mm

Información técnica

Sonoridad del suministro a 3 bares	15 dB(A)
Tipo de sonido	1
Capacidad de entrada	0,35 l/s
Capacidad de descarga	0,85 l/s
Capacidad del rebosadero	0,6 l/s
Altura de sifón	50 mm

Propiedades

- Control de calidad según EN 274-3
- Con rebosadero y alimentación de agua
- Salida de agua orientable
- Juntas dobles en rebosadero y sumidero

Suministro incluye

- Válvula de desagüe
- Sifón antiolores
- Cabezal de desbordamiento con alimentación de agua
- Codo de conexión exterior 90° con rosca G 3/4" y eurocono \varnothing 20 cm, orientable
- Te en rebosadero
- Manguito de descarga de PE-HD, \varnothing 43 mm
- Embellecedor
- Cajetín premontaje
- Material de fijación

N.º de art. Superficie/color

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

150.713.21.1 Cromado brillante

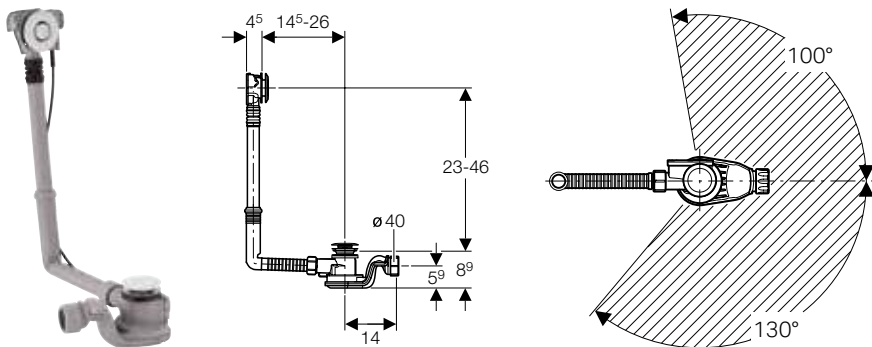
1 170,00

Accesorios complementarios

- Juego de conexiones Geberit para bañeras de acrílico con rebosadero → pág. 214

Con mango de giro de accionamiento PushControl

Desagüe de bañera Geberit con accionamiento PushControl, d52, longitud 26 cm, con embellecedor



Aplicación

- Para bañeras de acero, plástico o hierro fundido
- Para bañeras en tamaño estándar
- Para bañeras con orificio de desagüe \varnothing 52 mm

Información técnica

Capacidad de descarga	1 l/s
Capacidad del rebosadero	0,65 l/s
Altura de sifón	50 mm

Propiedades

- Control de calidad según EN 274-3
- Botón de accionamiento a ras de la bañera
- Con rebosadero
- Juntas dobles en rebosadero y sumidero

Suministro incluye

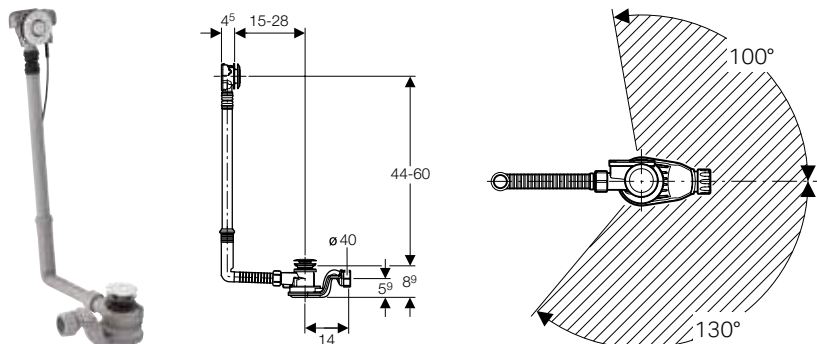
- Válvula de desagüe
- Sifón antiolores
- Embellecedor
- Cajetín premontaje
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
150.765.21.1	Cromado brillante	1	81,70

Accesorios complementarios

- Juego de conexiones Geberit para bañeras de acrílico con rebosadero → pág. 214

Desagüe de bañera Geberit con accionamiento PushControl, d52, altura 60 cm, con embellecedor



Aplicación

- Para bañeras de acero, plástico o hierro fundido
- Para bañeras en tamaño especial
- Para bañeras con orificio de desagüe ø 52 mm

Información técnica

Capacidad de descarga	1 l/s
Capacidad del rebosadero	0,65 l/s
Altura de sifón	50 mm

Propiedades

- Control de calidad según EN 274-3
- Botón de accionamiento a ras de la bañera
- Con rebosadero
- Juntas dobles en rebosadero y sumidero

Suministro incluye

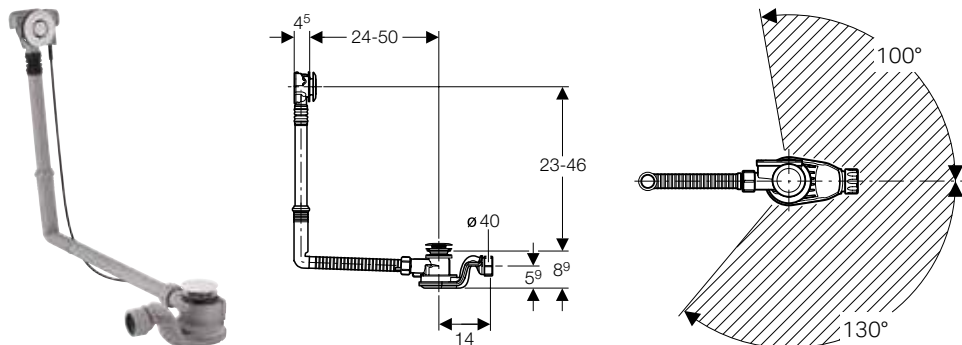
- Válvula de desagüe
- Sifón antiolores
- Embellecedor
- Cajetín premontaje
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
150.767.21.1	Cromado brillante	1	104,50

Accesorios complementarios

- Juego de conexiones Geberit para bañeras de acrílico con rebosadero → pág. 214

Desagüe de bañera Geberit con accionamiento PushControl, d52, longitud 50 cm, con embellecedor, con extensión horizontal



Aplicación

- Para bañeras de acero, plástico o hierro fundido
- Para bañeras en tamaño especial
- Para bañeras con orificio de desagüe ø 52 mm

Información técnica

Capacidad de descarga	1 l/s
Capacidad del rebosadero	0,65 l/s
Altura de sifón	50 mm

Propiedades

- Control de calidad según EN 274-3
- Botón de accionamiento a ras de la bañera
- Con rebosadero
- Juntas dobles en rebosadero y sumidero

Suministro incluye

- Válvula de desagüe
- Sifón antiolores
- Embellecedor
- Cajetín premontaje
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
150.766.21.1	Cromado brillante	1	104,50

Accesorios complementarios

- Juego de conexiones Geberit para bañeras de acrílico con rebosadero → pág. 214

Accesorios complementarios para desagües para bañeras

Juegos de conexión

Juego de conexiones Geberit para bañeras de acrílico con rebosadero



Aplicación

- Para la fijación de desagües de bañeras Geberit \varnothing 52 mm, en bañeras acrílicas

Suministro incluye

- Tornillo de sumersión
- Tornillo de ajuste
- Extensión de válvula de desagüe con junta tórica

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

150.247.00.1

1 48,40

Desagües para platos de ducha, d52

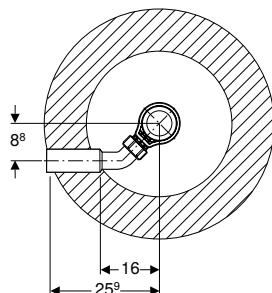
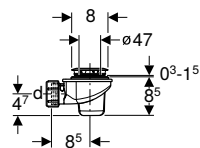
Vista general del material – sifones Geberit para platos de ducha

Geberit España, Versión: octubre 2018

	Con embellecedor				Sin embellecedor	
	d52	d62	d90	d90	d90	d90
	150.684.21.1					
		150.689.21.1				
			150.552.21.1			
				150.583.21.1		
Accesorios complementarios						
Tapón de desagüe					150.265.xx.1	
						150.265.xx.1

Con tapón de desagüe (no cierra)

Sifón para plato de ducha Geberit d52, con tapón de desagüe



Aplicación

- Para platos de ducha con orificio de desagüe \varnothing 52 mm
- Para platos de ducha sin rebosadero

Información técnica

Capacidad de descarga a una altura de agua de cobertura de 120 mm	0,65 l/s
Altura de sifón	50 mm

Propiedades

- Control de calidad según EN 274-3
- Tubo de inserción desmontable

Suministro incluye

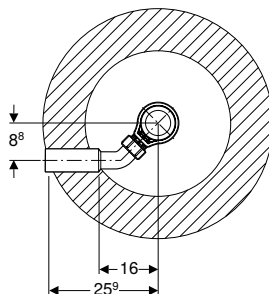
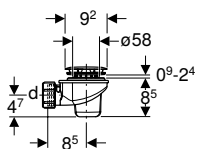
- Válvula de desagüe
- Sifón antiolores
- Embellecedor
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	d, \varnothing [mm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
150.684.21.1	Cromado brillante	40	10	36,70

Valvulería de desagüe para platos de ducha, d62

Con tapón de desagüe (no cierra)

Sifón para plato de ducha Geberit d62, con tapón de desagüe



Aplicación

- Para platos de ducha con orificio de desagüe de \varnothing 62 mm
- Para platos de ducha sin rebosadero

Información técnica

Capacidad de descarga a una altura de agua de cobertura de 120 mm	0,65 l/s
Altura de sifón	50 mm

Propiedades

- Control de calidad según EN 274-3
- Tubo de inserción desmontable

Suministro incluye

- Válvula de desagüe
- Sifón antiolores
- Conexión roscada \varnothing 40 mm
- Embellecedor
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	d, \varnothing [mm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
150.689.21.1	Cromado brillante	40	10	36,70

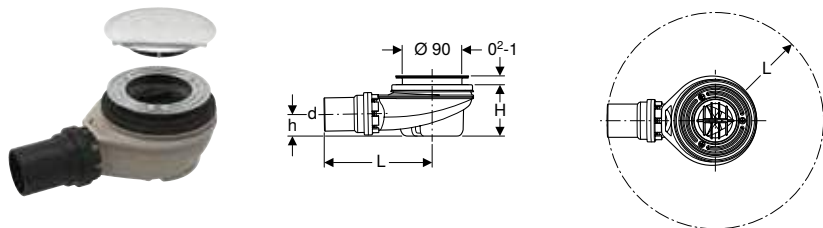
Conexiones de aparatos

Valvulería de desagüe para platos de ducha, d90
Con tapón de desagüe (no cierra)

Valvulería de desagüe para platos de ducha, d90

Con tapón de desagüe (no cierra)

Sifón para plato de ducha Geberit d90, con tapón de desagüe, altura de sifón 50 mm, desagüe de PE



Aplicación

- Para platos de ducha con orificio de desagüe \varnothing 90 mm
- Para platos de ducha sin rebosadero

Información técnica

Capacidad de descarga a una altura de agua de cobertura de 15 mm	0,55 l/s
Altura de sifón	50 mm

Propiedades

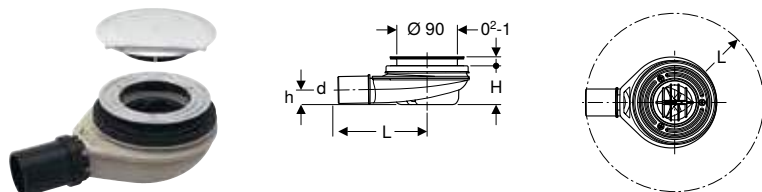
- Control de calidad según EN 274-3
- Tubo de inserción desmontable
- Copa de sifón desmontable

Suministro incluye

- Tapón de desagüe
- Sifón antiolores
- Filtro anticabello
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	Manguito de descarga	d, \varnothing [mm]	L [cm]	H [cm]	h [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
150.552.21.1	Cromado brillante	PE-HD	40	16,3	7,8	3,3	1	49,40

Sifón para plato de ducha Geberit d90, con tapón de desagüe, altura de sifón 30 mm, desagüe de PE



Aplicación

- Para platos de ducha con orificio de desagüe \varnothing 90 mm
- Para platos de ducha sin rebosadero

Información técnica

Capacidad de descarga a una altura de agua de cobertura de 15 mm	0,5 l/s
Altura de sifón	30 mm

Propiedades

- La altura de sifón es únicamente de 30 mm sin perjuicio de lo dispuesto en la norma EN 274
- Tubo de inserción desmontable
- Copa de sifón desmontable

Suministro incluye

- Tapón de desagüe
- Sifón antiolores
- Filtro anticabello
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	Manguito de descarga	d, \varnothing [mm]	L [cm]	H [cm]	h [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
150.583.21.1	Cromado brillante	PE-HD	40	16,3	5,8	2,2	1	49,40

Tapón de desagüe (no cierra)

Tapón de desagüe Geberit d90, para sifón para plato de ducha, altura de sifón 30/50 mm



Aplicación

- Para sifones para plato de ducha Geberit
- Para orificios de desagüe de \varnothing 90 mm

Suministro incluye

- Filtro anticabello

Información técnica

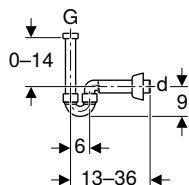
Material	Plástico
----------	----------

N.º de art.	Superficie/color	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
150.265.21.1	Cromado brillante	1	14,60
150.265.46.1	Cromado mate	1	23,30

Desagües para lavabos y bidés

Sifones curvos

Sifón curvo Geberit para lavabo y bidé, salida horizontal



Aplicación

- Para lavabos
- Para bidés

Información técnica

Altura de sifón	50 mm
Material	Plástico

Propiedades

- Control de calidad según EN 274-3

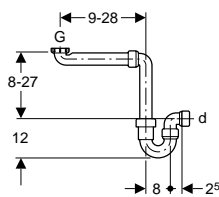
Suministro incluye

- Tubo de entrada con tuerca de unión
- Codo de desagüe
- Plafón de pared

N.º de art.	Superficie/color	d, ø [mm]	G ["]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
151.108.11.1	Blanco alpino	40	1 1/4	20	12,40
151.108.21.1	Cromado brillante	40	1 1/4	20	36,80
151.113.11.1	Blanco alpino	32	1 1/4	20	23,20

Sifones curvos, modelos ahorra espacio

Sifón curvo Geberit para lavabos, modelo ahorra espacio, salida horizontal



Aplicación

- Para la conexión ahorra espacio de lavabos en muebles de baño

Información técnica

Altura de sifón	70 mm
Material	Plástico

Propiedades

- Control de calidad según EN 274-3
- Modelo ahorra espacio

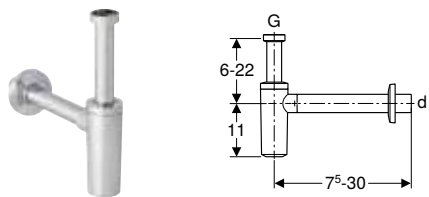
Suministro incluye

- Juntas
- Codo de desagüe
- Codo de desagüe con tuerca de unión
- Anillo reductor de PP G 1 1/2" x G 1 1/4"
- Conexión roscada ø 40 mm

N.º de art.	Superficie/color	d, ø [mm]	G ["]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
151.470.11.1	Blanco alpino	40	1 1/2	10	22,40

Sifones de botella para lavabo

Sifón botella Geberit para lavabos, salida horizontal



Aplicación

- Para lavabos

Información técnica

Material	Plástico
----------	----------

Propiedades

- Control de calidad según EN 274-3
- Resistente a la corrosión

Suministro incluye

- Plafón de pared

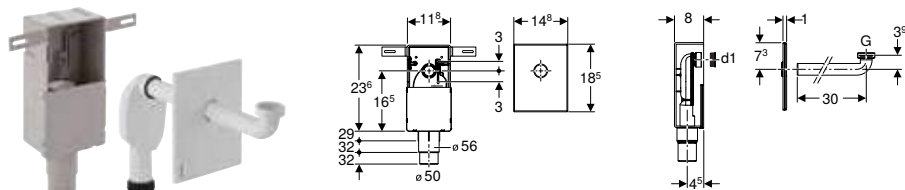
N.º de art.	Superficie/color	d, ø [mm]	G ["]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
151.034.21.1	Cromado brillante	32	1 1/4	10	36,40
151.035.21.1	Cromado brillante	40	1 1/4	10	36,40

Accesorios complementarios

- Válvula de desagüe Geberit para lavabo → pág. 219

Sifones empotrados

Sifón empotrado Geberit para lavabos, con caja de montaje de pared y embellecedor, salida horizontal



Aplicación

- Para el montaje en pared de obra
- Apto para construcción sin barreras
- Para el montaje empotrado
- Para lavabos de hospital

Información técnica

Altura de sifón	50 mm
Material	Plástico

Propiedades

- Control de calidad según EN 274-3
- Altura del sifón empotrado ajustable ± 3 en el montaje final

Suministro incluye

- Codo de desagüe $\varnothing 32$ mm
- Placa ciega
- Caja de montaje de pared
- Sifón empotrado
- Juntas
- Cajetín premontaje
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	d, ø [mm]	G ["]	d1, ø [mm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
151.120.11.1	Blanco alpino	50-56	1 1/4	32	1	62,50
151.120.21.1	Cromado brillante	50-56	1 1/4	32	1	76,50

Conexiones para lavabo

Válvula de desagüe Geberit para lavabo

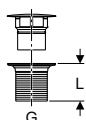


Aplicación

- Para sifones empotrados Geberit para lavabos
- Para las conexiones al lavabo

N.º de art.	Superficie/color	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
241.503.00.1	Acero inoxidable	Acero inoxidable	1	29,90
241.504.00.1	Acero inoxidable pulido	Acero inoxidable	1	35,80

Válvula de desagüe Geberit con salida libre



Aplicación

- Para lavabos sin rebosadero

Información técnica

Material	Latón cromado
----------	---------------

Propiedades

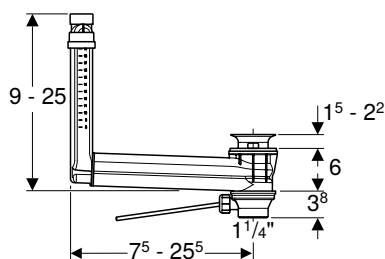
- Caperuza de válvula de plástico, cromado
- Con pantalla integrada

Suministro incluye

- Pantalla
- Juntas

N.º de art.	Superficie/color	G ["]	L [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
152.050.21.1	Cromado brillante	1 1/4	5	1	70,00
152.080.21.1	Cromado brillante	1 1/4	8	1	72,20

Conexión de lavabo Geberit Clou, con accionamiento de palanca



Aplicación

- Para lavabos sin rebosadero visible

Información técnica

Material	Plástico
----------	----------

Propiedades

- Control de calidad según EN 274-3
- Higiénico mediante un comportamiento de la corriente óptimo
- Válvula de desagüe con cerradura
- Pulsador sobre enganche de palanca
- Función de rebosadero invisible
- Longitud y altura en el lavabo ajustable



Conexiones de aparatos

Desagües para urinarios
Recubrimientos

Suministro incluye

- Válvula de desagüe
- Palanca de accionamiento
- Tapón
- Conexión para lavabos

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

152.018.00.1

1 64,30

Pedido adicional

- Caperuza de válvula Geberit para conexión de lavabo Clou → pág. 220

Recubrimientos

Caperuza de válvula Geberit para conexión de lavabo Clou



Aplicación

- Para conexiones de lavabo Geberit con rebosamiento integrado

N.º de art.

Superficie/color

Material

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

241.993.21.1

Cromado brillante

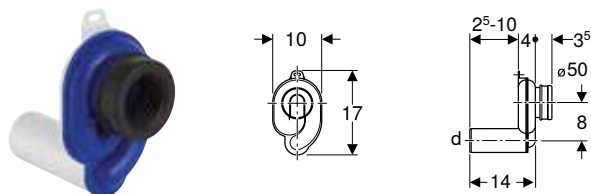
Plástico

1 23,30

Desagües para urinarios

Sifones para urinarios

Sifón para urinario Geberit, salida horizontal



Aplicación

- Para urinarios con salida hacia atrás
- Para urinarios con volumen de descarga 1-4 litros

Suministro incluye

- Junta de manguito de EPDM

Información técnica

Altura de sifón	50 mm
Material	Plástico

N.º de art.

Superficie/color

d, ø
[mm]

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

152.950.11.1

Blanco alpino

50

1 19,80

Extensiones de tubos y codos de descarga

Extensión de codo de descarga Geberit con junta de manguito



Aplicación

- Para la conexión de urinarios

Suministro incluye

- Junta de manguito de EPDM

Información técnica

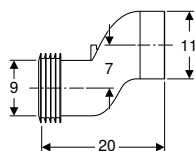
Material	PE-HD
----------	-------

N.º de art.	d, ø [mm]	d1, ø [mm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
152.489.16.1	32	35	1	9,30

Desagües para inodoros y desagües de pared

Manguitos de descarga

Set manguito de descarga Geberit para inodoro suspendido, excéntrico de 7 cm



Aplicación

- Para la compensación del desplazamiento entre las conexiones del inodoro y del desagüe de pared

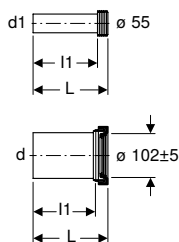
Suministro incluye

- Manguito de descarga de PP, ø 90 mm
- 2 juntas de manguito de EPDM, ø 90/110 mm

N.º de art.	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
131.108.11.1	1	39,90

Juegos de conexión

Juego de conexión Geberit para inodoro suspendido, longitud 30 cm



Aplicación

- Para inodoros suspendidos

Propiedades

- Juego de manguitos alargado

Información técnica

Material	PE-HD
----------	-------

Suministro incluye

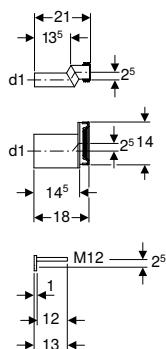
- Tubo de descarga con junta de manguito de PE-HD
- Manguito de descarga con junta de manguito de PE-HD
- 2 tapa-roscas de protección
- Material de fijación

N.º de art.	Superficie/color	d, ø [mm]	d1, ø [mm]	L [cm]	l [cm]	l1 [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
152.441.46.1	Cromado mate	90	45	30	26,5	27,5	1	37,70

Conexiones de aparatos

Desagües para urinarios
Extensiones de codos de descarga

Juego de conexión Geberit para inodoro suspendido, con material de fijación, excéntrico



Aplicación

- Para inodoros suspendidos
- Para la compensación de discrepancias de medida de hasta 25 mm
- No adecuado para Geberit AquaClean Mera
- No adecuado para inodoros con proyección reducida

Suministro incluye

- Tubo de descarga con junta de manguito de PE-HD
- Manguito de descarga con junta de manguito de PE-HD
- 2 tapa-rosca de protección
- Material de fijación

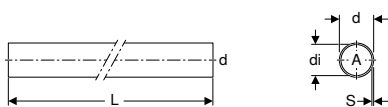
Información técnica

Material	PE-HD
----------	-------

N.º de art.	d, ø [mm]	d1, ø [mm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
405.012.00.1	110	45	1	106,80
405.116.00.1	90	45	1	106,80

Extensiones de codos de descarga

Extensión de codo de descarga Geberit



Aplicación

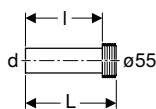
- Para la extensión de tubo de entrada con junta de manguito
- Para cono para rebosadero

Información técnica

Material	PE-HD
----------	-------

N.º de art.	DN	d, ø [mm]	di, ø [mm]	s [mm]	L [m]	A ² [cm ²]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
152.170.16.1	40	45	40	2,5	1	12,6	5	11,20

Extensión de codo de descarga Geberit con junta de manguito



Aplicación

- Para la conexión en ø 55 mm

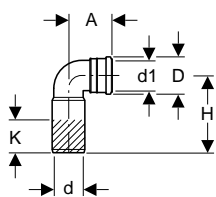
Suministro incluye

- Junta de manguito de EPDM

N.º de art.	d, ø [mm]	Material	L [cm]	l [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
152.434.16.1	45	PE	18,5	16	1	7,40

Conexiones de PVC

Codo de desagüe 90° Geberit

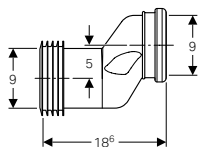


Información técnica

Material	PVC
----------	-----

N.º de art.	Superficie/color	d, ø [mm]	d1, ø [mm]	A [cm]	D [cm]	H [cm]	K [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
388.353.29.1	Gris	90	90	6,6	10,1	22,6	13	1	21,90

Juego de conexión Geberit para inodoro suspendido, con manguito de descarga excéntrica de 5 cm



Aplicación

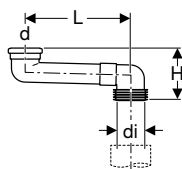
- Para la compensación del desplazamiento entre las conexiones del inodoro y del desagüe de pared

Suministro incluye

- Manguito de descarga de PVC, ø 90 mm
- 2 juntas de manguito de EPDM, ø 90/110 mm

N.º de art.	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
388.352.29.1	1	13,70

Codo en S Geberit de PVC



Aplicación

- Para la transición de inodoros al suelo a instalación en la pared

Suministro incluye

- Junta labiada de EPDM
- Adhesivo
- Junta de manguito de EPDM

Información técnica

Material	PVC
----------	-----

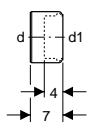
N.º de art.	Superficie/color	DN	d, ø [mm]	di, ø [mm]	L [cm]	H [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
388.351.29.1	Gris	90	90	100-105,6	13-33,4	16,7	1	53,00



- Con este producto se incluye el adhesivo especial Tangit PVC-U. Este consumible contiene sustancias peligrosas clasificadas. En el anexo o en www.geberit.es se encuentran instrucciones y medidas para el manejo seguro de sustancias peligrosas.

Piezas de conexión y transición

Pieza de transición Geberit sobre PVC



Aplicación

- Para manguitos de PVC \varnothing 110 mm
- Para inodoros al suelo

Información técnica

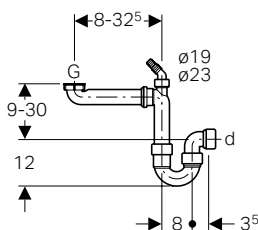
Material	Plástico
----------	----------

N.º de art.	d, \varnothing [mm]	d1, \varnothing [mm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
152.465.00.1	110	90	10	11,90

Desagües para fregaderos

Sifones curvos

Sifón curvo Geberit para fregadero, modelo ahorra espacio, con boquilla de escuadra para manguera, salida horizontal



Aplicación

- Para la conexión de fregaderos con un seno

Información técnica

Altura de sifón	70 mm
Material	Plástico

Propiedades

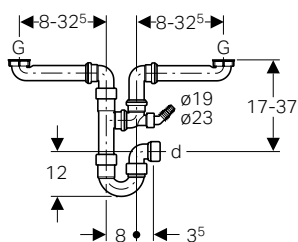
- Control de calidad según EN 274-3
- Modelo ahorra espacio
- Con conexión para lavadora o lavavajillas

Suministro incluye

- Codo de desagüe con tuerca de unión de PP, G 1 1/2"
- Boquilla de escuadra para manguera de PP, \varnothing 19/23 mm
- Codo de desagüe con tuerca de unión de PP, G 1", con conexión adicional
- Caperuza ciega para conexión G 1"

N.º de art.	Superficie/color	d, \varnothing [mm]	G ["]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
152.957.11.1	Blanco alpino	40	1 1/2	1	18,90

Sifón curvo Geberit para dos fregaderos, con boquilla de escuadra para manguera, salida horizontal



Aplicación

- Para la conexión de fregaderos con dos senos

Información técnica

Altura de sifón	70 mm
Material	Plástico

Propiedades

- Control de calidad según EN 274-3
- Modelo ahorra espacio
- Con conexión para lavadora o lavavajillas

Suministro incluye

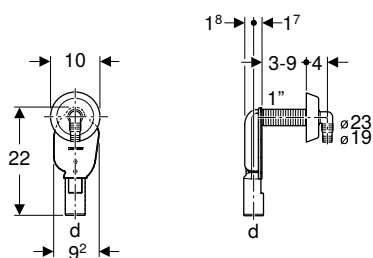
- Caperuza ciega para conexión G 1"
- Boquilla de escuadra para manguera \varnothing 19/23 mm
- Codo de desagüe \varnothing 40 mm, con tornillo de compresión
- Codo de desagüe con tuerca de unión

N.º de art.	Superficie/color	d, \varnothing [mm]	G ["]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
152.958.11.1	Blanco alpino	40	1 1/2	1	32,20

Desagües para electrodomésticos

Sifones empotrados

Sifón empotrado Geberit para electrodomésticos, con una conexión



Aplicación

- Para la conexión de lavadoras o lavavajillas

Información técnica

Altura de sifón	70 mm
Material	Plástico

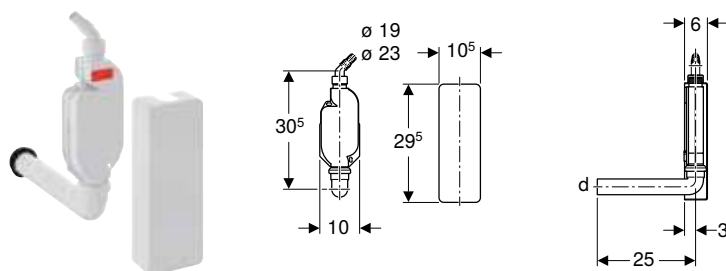
Suministro incluye

- Sifón antiolores de PP
- Plafón de pared
- Boquilla de escuadra para manguera \varnothing 19/23 mm
- Protección rosca

N.º de art.	Superficie/color	d, \varnothing [mm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
152.234.11.1	Blanco alpino	40	1	18,70
152.234.21.1	Cromado brillante	40	1	24,70

Sifones vistos

Sifón visto Geberit para electrodomésticos, con tapa



Aplicación

- Para la conexión de lavadoras o lavavajillas
- Para el montaje visto

Información técnica

Altura de sifón	70 mm
Material	Plástico

Propiedades

- Control de calidad según EN 274-3

Suministro incluye

- Tapa
- Codo de desagüe 90° de PP, \varnothing 40 mm
- Boquilla de escuadra para manguera de PP, \varnothing 19/23 mm
- Junta de manguito de EPDM
- Material de fijación
- Caperuza ciega para conexión G 1"

N.º de art.	Superficie/color	d, \varnothing [mm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
152.768.11.1	Blanco alpino	40	10	35,10



Herramientas

Dispositivos auxiliares	230
Mandos a distancia.....	230



Dispositivos auxiliares

Mandos a distancia

Mando a distancia Geberit Service-Handy



Aplicación

- Para el ajuste y la consulta de valores de ajuste de diferentes productos electrónicos de Geberit, tales como grifos automáticos para lavabos, sistemas de descarga para inodoro, sistemas de descarga para urinario y descargas de higiene

Propiedades

- Pantalla de cuatro dígitos
- Guía por medio de menús
- Posibilidad de almacenamiento de ajustes y transferencia a otros sistemas de control del mismo tipo
- Compatible con controles existentes
- Transmisión de datos a través de infrarrojo
- Funcionamiento a batería

Suministro incluye

- Estuche
- 3 baterías alcalinas de manganeso, tipo AAA de 1,5 V
- Protección de goma
- Instrucciones de uso

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

115.860.00.1

1 226,30

Mando a distancia Geberit Clean-Handy



Aplicación

- Para la desactivación de diversos productos electrónicos Geberit como grifos electrónicos, descargas de inodoro y sistemas de descarga de urinarios para la limpieza de sanitarios

Propiedades

- Funcionamiento a batería

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

115.831.00.1

1 84,60

Apéndice

Abreviaturas	234
Soluciones sanitarias sostenibles	236
Distinciones de diseño	237
Indicaciones y medidas para la manipulación de sustancias peligrosas	240
Condiciones generales de venta	246
Índice de referencias	250



Abreviaturas

Abreviatura	Descripción
DN / OD	Diámetro nominal
di, \varnothing	Diámetro interior (mm)
da	Diámetro exterior de tubo (mm)
d3, \varnothing	Diámetro exterior (mm)
E1	Profundidad de inserción (cm)
E	Profundidad de inserción (cm)
di1, \varnothing	Diámetro interior (mm)
DN	Diámetro nominal
d2, \varnothing	Diámetro exterior (mm)
D1	Diámetro exterior (cm)
d1, \varnothing	Diámetro exterior (mm)
B4	Ancho (cm)
B3	Ancho (cm)
B2	Ancho (cm)
b	Dimensión parcial (cm)
B	Ancho (cm)
D	Diámetro exterior (cm)
d, \varnothing	Diámetro exterior (mm)
c	Diámetro de agujero de brida (mm)
B1	Ancho (cm)
arc	Ángulo (°)
DN1	Diámetro nominal
Z2	Dimensión Z (cm)
Z3	Dimensión Z (cm)
Z4	Dimensión Z (cm)
Z5	Dimensión Z (cm)
K1	Recorte máximo (cm)
K	Recorte máximo (cm)
X6	Longitud de lado
Z	Dimensión Z (cm)
Z1	Dimensión Z (cm)
KL	Longitud del cable (cm)
K3	Recorte máximo (cm)
K2	Recorte máximo (cm)
Z6	Dimensión Z (cm)
L1	Longitud (cm)
L	Longitud (m)
l	Longitud, dimensión parcial (cm)
V	Rango de medición, caudal volumétrico (l)
L	Longitud (cm)
H3	height (cm)
X	Longitud de lado Dimensión L (cm)
H2	height (cm)
X1	Longitud de lado / Dimensión L (cm)
T1	depth (cm)
G2	Roscado (")
T2	depth (cm)
h1	Altura, dimensión parcial (cm)

Abreviatura	Descripción
T3	depth (cm)
H1	Altura (cm)
h	Altura, dimensión parcial (cm)
H	Altura (cm)
k	Diámetro de perforación de los orificios de la brida (mm)
X2	Longitud de lado / Dimensión L (cm)
X3	Longitud de lado Dimensión L (cm)
h3	Altura, dimensión parcial (cm)
X4	Longitud de lado / Dimensión L (cm)
h2	Altura, dimensión parcial (cm)
X5	Longitud de lado / Dimensión L (cm)
Ks	maximum cutting when butt welding (cm)
G1	Roscado (")
G	Roscado (")
T5	depth (cm)
T4	depth (cm)
UNC	Roscado en pulgadas
Tensión nominal	frecuencia de red
n	Número de tornillos de unión por brida (ud.)
PN	Presión nominal (bar)
r	Radio (cm)
R	Rosca exterior, cónica (")
Ks6	maximum cutting when butt welding (cm)
Ks5	maximum cutting when butt welding (cm)
Ks4	maximum cutting when butt welding (cm)
Ks3	maximum cutting when butt welding (cm)
Ks2	maximum cutting when butt welding (cm)
Ks1	maximum cutting when butt welding (cm)
s ISO	Espesor de pared (para etiquetas) (mm)
AD1	Distancia de conexión (cm)
l2	Longitud, dimensión parcial (cm)
L2	Longitud (cm)
l1	Longitud, dimensión parcial (cm)
La	Expansión lineal (cm)
l3	Longitud, dimensión parcial (cm)
L3	Longitud (cm)
m	Diámetro del orificio del tornillo (mm)
M	Rosca métrica (mm)
IK	Longitud de agarre del tornillo (cm)
AB	Área de conexión (mm)
a1	Dimensión parcial (cm)
AD	Distancia de conexión (cm)
A ²	Superficie de la sección interior (cm ²)
AB2	Área de conexión (mm)
AB1	Área de conexión (mm)
a	Dimensión parcial (cm)

Abreviatura	Descripción
A	Proyección (cm)
T	depth (cm)
A1	Proyección (cm)
R1	Rosca exterior cónica (")
Rp2	Rosca cónica hembra (")
Rp1	Rosca hembra, cónica (")
Rp	Rosca cónica hembra (")
Rg	Filete redondo (")
s1	Espesor de pared (mm)
s	Espesor de pared (mm)
S	Conjunto de tuberías
SW	Apertura de llave (mm)

Soluciones sanitarias sostenibles

Declaración de producto medioambiental

Los productos de Geberit cuentan con una declaración de producto medioambiental conforme a la norma EN 15804 relativa a la sostenibilidad de las construcciones para la evaluación de características ambientales, así como de aspectos relativos a la salud y a la comodidad. Puede encontrar más información en www.geberit.com.



Etiqueta energética

La etiqueta energética para productos sanitarios permite comprobar de un vistazo si los grifos automáticos presentan un consumo energético reducido (clase A) o alto (clase G). El objetivo de la etiqueta energética es concienciar acerca de un tratamiento responsable del agua caliente. Esto es beneficioso tanto para el medioambiente y como para la cartera. Obtener agua caliente requiere mucha energía: en una casa moderna, habitualmente es necesaria para más usos que la calefacción de los espacios. Junto con los fabricantes de los productos sanitarios y las asociaciones profesionales, energieschweiz ha redactado los criterios para las etiquetas energéticas. Más información disponible en www.energieschweiz.ch.

Distinción de diseño

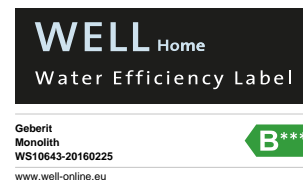
Un buen diseño forma parte de la calidad de vida y por eso desempeña un papel cada vez más importante en el ámbito sanitario. Un gran número de importantes premios de diseño para los productos y los desarrollos de Geberit consolidan el derecho de la empresa a convertirse en líderes también de la pared hacia adelante y a impulsar el diseño de los espacios sanitarios del futuro.

Etiqueta WELL

La Water Efficiency Label (WELL) de EUnited Valves ayuda a los consumidores y proyectistas a elegir grifos automáticos y aparatos sanitarios que permiten ahorrar agua y son respetuosos con el medioambiente. De manera similar a la conocida etiqueta energética para aparatos eléctricos, esta etiqueta indica la eficiencia en el uso de agua y la comodidad de cada producto mediante una escala de colores y un sistema de estrellas adicional. Más información disponible en www.well-online.eu/de

Los siguientes productos de Geberit han sido distinguidos con una o varias etiquetas WELL:

Geberit Monolith



Geberit Piave



Geberit Brenta



Geberit Omega



Geberit Sigma 8 cm



Water Label

La Water Label es válida en todo el sector y funciona como un sistema de marcado voluntario que informa al consumidor acerca del consumo de los productos de baño. Con esta información se pueden tomar decisiones de compra teniendo en cuenta cuestiones ecológicas y económicas.

Ejemplos de Water Labels:



Para consultar las Water Labels vigentes en la actualidad con las que están certificados los productos Geberit, visite nuestra página web www.europeanwaterlabel.eu.

Distinciones de diseño

Un buen diseño forma parte de la calidad de vida y por eso desempeña un papel cada vez más importante en el ámbito sanitario. Con un gran número de importantes premios de diseño, los productos y los desarrollos de Geberit consolidan el derecho de la empresa a asumir el liderazgo también "delante de la pared" y a impulsar el diseño de los espacios sanitarios del futuro.

Geberit AquaClean Mera



DESIGN PLUS

powered by: **ISH**



reddot award 2015
winner

Geberit AquaClean Sela



DESIGN PLUS

powered by: **ISH**



product
design award

2013 ■

interior
innovation
award
2013

Winner

Módulo sanitario Geberit Monolith para inodoro



product
design
award

2010 ■



Designpreis
Deutschland
2011

NOMINIERT



German
Design Award
2012

NOMINEE

interior
innovation
award
2012

Winner

Módulo sanitario Geberit Monolith para lavabo



2012 ■



Geberit DuoFresh y pulsador Geberit Sigma40



DESIGN PLUS

powered by: **ISH**



2010 ■



NOMINIERT



NOMINEE

Pulsador Geberit Sigma60



Pulsador Geberit Omega60 y pulsador Geberit Sigma70



2014 ■

Pulsador Geberit Sigma80



2012 ■



Generador para grifo electrónico para lavabos Geberit



Sifón de pared para ducha Geberit

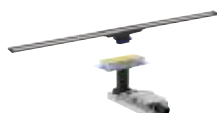


DESIGN PLUS

powered by: **ISH**



Canal ducha Geberit CleanLine



DESIGN PLUS



powered by: **ISH**








Pulsador a distancia serie 70 Geberit





Indicaciones y medidas para la manipulación de sustancias peligrosas


Sustancia peligrosa	Símbolo de peligro	Advertencia	Indicaciones y medidas
Desodorizante Citro		Atención	<p>Contiene: citral (número registrado CAS 5392-40-5)</p> <p>Indicación de peligro: H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel.</p> <p>Normas de seguridad:</p> <ul style="list-style-type: none"> • P272 - Las prendas de trabajo contaminadas no podrán sacarse del lugar de trabajo. • P280 - Llevar guantes de protección. • P302 + P352 - EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes. • P333 + P313 - En caso de irritación o erupción cutánea: Consultar a un médico. • P362 + P364 - Quitarse las prendas contaminadas y lavarlas antes de volver a usarlas. <p>Instrucciones de eliminación:</p> <ul style="list-style-type: none"> • P501 - Eliminar el contenido/sifón en un punto de recogida autorizado.
Adhesivo especial Tangit PVC-		Peligro	<p>Contiene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • tetrahidrofurano (número registrado CAS 109-99-9) • butanona (número registrado CAS 78-93-3) • ciclohexanona (número registrado CAS 108-94-1) <p>Indicaciones de peligro:</p> <ul style="list-style-type: none"> • H225 - Líquido y vapores muy inflamables. • H315 - Provoca irritación cutánea. • H318 - Provoca lesiones oculares graves. • H335 - Puede irritar las vías respiratorias. • H336 - Puede provocar somnolencia o vértigo. • H351 - Se sospecha que provoca cáncer. <p>Normas de seguridad:</p> <ul style="list-style-type: none"> • P102 - Mantener fuera del alcance de los niños. • P210 - Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes. No fumar. • P260 - No inhalar la niebla/los vapores. • P271 - Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado. • P280 - Llevar guantes/gafas de protección. • P305 + P351 + P338 - EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. • P310 - Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico. <p>Instrucciones de eliminación:</p> <ul style="list-style-type: none"> • P501 - Eliminar el contenido/recipiente según las disposiciones oficiales locales. <p>Solo pueden depositarse en la estación de reciclaje los recipientes completamente vacíos y sin vapores de disolventes. Código de residuo europeo (CER): 080409</p>

Sustancia peligrosa	Símbolo de peligro	Advertencia	Indicaciones y medidas
Limpiacabezal Geberit AquaClean, desde 2018 		Atención	<p>Contiene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • menos de un 5% de tensoactivos no iónicos, tensoactivos anfóteros • conservantes (metilisotiazolinona, bencisotiazolinona) <p>Indicación de peligro:</p> <ul style="list-style-type: none"> • H319 - Provoca irritación ocular grave. <p>Normas de seguridad:</p> <ul style="list-style-type: none"> • P102 - Mantener fuera del alcance de los niños. • P305 + P351 + P338 - EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.
Limpiacabezal Geberit AquaClean, hasta 2017		Atención	<p>Contiene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • menos de un 5% de tensoactivos no iónicos, tensoactivos anfóteros • ácido cítrico (número registrado CAS 5949-29-1) <p>Indicación de peligro:</p> <ul style="list-style-type: none"> • H319 - Provoca irritación ocular grave. <p>Normas de seguridad:</p> <ul style="list-style-type: none"> • P102 - Mantener fuera del alcance de los niños. • P305 + P351 + P338 - EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.
Agente limpiador Geberit AquaClean		Atención	<p>Contiene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • menos de un 5% de tensoactivos aniónicos, tensoactivos no iónicos • ácido cítrico (número registrado CAS 77-92-9) <p>Indicación de peligro:</p> <ul style="list-style-type: none"> • H319 - Provoca irritación ocular grave. <p>Normas de seguridad:</p> <ul style="list-style-type: none"> • P102 - Mantener fuera del alcance de los niños. • P305 + P351 + P338 - EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

Sustancia peligrosa	Símbolo de peligro	Advertencia	Indicaciones y medidas
<p>Material de sellado mineral Geberit FSH 90</p>		<p>Peligro</p>	<p>Contiene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • cemento Portland (número registrado CAS 65997-15-1) <p>Indicaciones de peligro:</p> <ul style="list-style-type: none"> • H315 - Provoca irritación cutánea. • H318 - Provoca lesiones oculares graves. • H335 - Puede irritar las vías respiratorias. <p>Normas de seguridad:</p> <ul style="list-style-type: none"> • P101 - Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. • P102 - Mantener fuera del alcance de los niños. • P103 - Leer la etiqueta antes del uso. • P261 - Evitar respirar el polvo. • P305 + P351 + P338 - EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. • P310 - Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico. • P321 - Se necesita un tratamiento específico: <ul style="list-style-type: none"> – En caso de inhalación: En caso de pérdida de consciencia, colocar en posición lateral de seguridad para el traslado. Mantener un buen aporte de aire fresco. En caso de molestias persistentes, consultar a un médico. – En caso de contacto cutáneo: Lavar rápidamente con agua y jabón y enjuagar bien. – En caso de ingestión: No provocar el vómito, buscar ayuda médica. • P405 - Guardar bajo llave. <p>Otros riesgos: El producto reacciona con agua altamente alcalina.</p> <p>Instrucciones de eliminación:</p> <ul style="list-style-type: none"> • P501 - Eliminar el contenido/recipiente según las disposiciones oficiales locales.

Sustancia peligrosa	Símbolo de peligro	Advertencia	Indicaciones y medidas
Adhesivo especial ABS Tangit		Peligro	<p>Contiene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • butanona (número registrado CAS 78-93-3) • acetato de n butilo (número registrado CAS 123-86-4) <p>Indicaciones de peligro:</p> <ul style="list-style-type: none"> • H225 - Líquido y vapores muy inflamables. • H319 - Provoca irritación ocular grave. • H336 - Puede provocar somnolencia o vértigo. • EUH066 - La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel. <p>Normas de seguridad:</p> <ul style="list-style-type: none"> • P102 - Mantener fuera del alcance de los niños. • P210 - Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes. No fumar. • P260 - No inhalar la niebla/los vapores. • P271 - Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado. • P280 - Llevar gafas de protección. • P305 + P351 + P338 - EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. <p>Instrucciones de eliminación:</p> <ul style="list-style-type: none"> • P501 - Eliminar el contenido/recipiente según las disposiciones oficiales locales. <p>Código de residuo europeo (CER): 080409</p>
Micropur Forte MF líquido (conservante de agua para filtro higiénico Geberit)		—	<p>Contiene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • solución de hipoclorito de sodio (número registrado CAS 7681-52-9) • plata (número registrado CAS 7440-22-4) • nitrato de sodio < 0,1% (número registrado CAS 7631-99-4) <p>Indicación de peligro:</p> <ul style="list-style-type: none"> • H411 - Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. <p>Normas de seguridad:</p> <ul style="list-style-type: none"> • P102 - Mantener fuera del alcance de los niños. • P273 - Evitar su liberación al medio ambiente. • P391 - Recoger el vertido. <p>Instrucciones de eliminación:</p> <ul style="list-style-type: none"> • P501 - Eliminar el contenido/recipiente según las disposiciones oficiales locales.

Sustancia peligrosa	Símbolo de peligro	Adver-tencia	Indicaciones y medidas
Líquido descalcificador Geberit AquaClean		Atención	<p>Contiene:</p> <ul style="list-style-type: none"> ácido fosfórico (número registrado CAS 7664-38-2) ácido clorhídrico (número registrado CAS 7647-01-0) <p>Indicaciones de peligro:</p> <ul style="list-style-type: none"> H315 - Provoca irritación cutánea. H319 - Provoca irritación ocular grave. <p>Normas de seguridad:</p> <ul style="list-style-type: none"> P102 - Mantener fuera del alcance de los niños. P280 - Llevar guantes/gafas de protección. P302 + P352 - EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes. P305 + P351 + P338 - EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. P332 + P313 - En caso de irritación cutánea: Consultar a un médico. P337 + P313 - Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico. <p>Instrucciones de eliminación: Los recipientes limpios y libres de residuos pueden depositarse en la estación de reciclaje.</p>
Pastilla activa para la cisterna DropIn blue		Atención	<p>Contiene:</p> <ul style="list-style-type: none"> ácido bencenosulfónico, C10-13-alkil derivados, sales sódicas (número registrado CAS 68411-30-3) monoetanolamida de coco (número registrado CAS 90622-77-8) aceite de pino 99 ≤ 2,5% <p>Indicaciones de peligro:</p> <ul style="list-style-type: none"> H315 - Provoca irritación cutánea. H319 - Provoca irritación ocular grave. H412 - Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. <p>Normas de seguridad:</p> <ul style="list-style-type: none"> P101 - Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102 - Mantener fuera del alcance de los niños. P280 - Llevar guantes/gafas de protección. P305 + P351 + P338 - EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. P314 - Consultar a un médico en caso de malestar. <p>Instrucciones de eliminación: Las cantidades menores pueden diluirse y lavarse con abundante agua. Las cantidades mayores deben eliminarse según las disposiciones oficiales locales.</p>

Sustancia peligrosa	Símbolo de peligro	Advertencia	Indicaciones y medidas
Tamiz perfumado para urinarios Geberit		Atención	<p>Contiene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3-(3,4-metilenedioxifenil)-2-metilpropanal (número registrado CAS 1205-17-0) • salicilato de bencilo (número registrado CAS 118-58-1) • (R)-p-menta-1,8-dieno (número registrado CAS 5989-27-5) • linalool (número registrado CAS 78-70-6) • 1-(2,6,6-trimetil-3-ciclohexen-1-il)-2-buten-1-ona (número registrado CAS 57378-68-4) • tetrametil-4-metilenheptan-2-ona (número registrado CAS 81786-75-6) • mezcla de reacción de 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-octahidro-2,3,8;8-tetrametil-2-naftil)etan-1-ona y 1-(1,2,3,4,6,7,8,8a-octahidro-2,3,8,8-tetrametil-2-naftil)etan-1-ona y 1-(1,2,3,5,6,7,8,8a-octahidro-2,3,8,8-tetrametil-2-naftil)etan-1-ona (número registrado CAS 54464-57-2) <p>Indicaciones de peligro:</p> <ul style="list-style-type: none"> • H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel. • H412 - Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. <p>Normas de seguridad:</p> <ul style="list-style-type: none"> • P261 - Evitar respirar los vapores, el aerosol. • P273 - Evitar su liberación al medio ambiente. • P280 - Llevar guantes de protección. • P302 + P352 - EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes. • P333 + P313 - En caso de irritación o erupción cutánea: Consultar a un médico. <p>Instrucciones de eliminación:</p> <ul style="list-style-type: none"> • P501 - Eliminar el contenido/recipiente según las disposiciones oficiales locales.

Condiciones generales de venta

(válidas a partir del 1 de febrero de 2019)

1. Disposiciones generales

- 1.1 La totalidad de las ventas, entregas y servicios de Geberit S.A.U. (en adelante, "Geberit") se llevarán a cabo de forma exclusiva de conformidad con las siguientes condiciones generales de venta. En virtud del presente documento prevalecerán estos términos y condiciones generales, sobre cualquier otra existente tanto por parte de Geberit como del comprador. Estas condiciones generales de venta se considerarán aceptadas por el comprador, a más tardar, con la aceptación de la salida de las mercancías.
- 1.2 Cualquier contrato, pedido o acuerdo, en particular aquellos que pretendan modificar las condiciones establecidas en el presente, tan sólo serán vinculantes si Geberit los acepta de forma expresa y por escrito.

2. Rescisión de contrato - forma escrita

- 2.1 Las ofertas de Geberit no serán vinculantes, a menos que se acuerde lo contrario por escrito.
- 2.2 Geberit tan sólo aceptará un pedido cuando éste haya sido confirmado por escrito y la confirmación del mismo se haya enviado al comprador.
- 2.3 La totalidad de contratos, declaraciones y otra información deberán establecerse por escrito para ser considerados válidos.

3. Condiciones de entrega

- 3.1 Las mercancías serán enviadas a portes pagados cuando el importe del pedido (impuestos no incluidos) supere los 800 € para la división sanitario y la división porcelana sanitaria y muebles, o de 1.500 € para la división de tuberías. En caso de pedidos con productos mezclados con la división de tuberías prevalecerá el mayor valor.
- 3.2 Aquellos pedidos cuyo importe sea inferior a los límites del apartado 3.1. Llevarán un único recargo de 50 € por manipulación y gestión administrativa.
- 3.3 La entrega de las mercancías de las que se haya notificado que están listas para su envío deberá solicitarse inmediatamente ya que, de lo contrario, Geberit, a su entera discreción, podrá almacenarlas por cuenta y riesgo del comprador y facturarlas como mercancías entregadas en fábrica.

4. Periodo de entrega. Plazos de entrega y entrega parcial.

- 4.1 El periodo de entrega establecido no es vinculante, a menos que se acuerde específicamente por escrito su carácter vinculante.
- 4.2 El periodo de entrega se iniciará con el envío de la confirmación del pedido al comprador y finalizará cuando, en virtud de su vencimiento, el objeto de la entrega haya abandonado las instalaciones particulares de Geberit. En caso de la concurrencia de circunstancias inevitables o imprevisibles (de fuerza mayor) y de interrupciones de explotación de cualquier tipo, en particular, de daños a la maquinaria, huelgas y disputas laborales, así como el sufrimiento por nuestra parte de demoras en las entregas de importantes medios de explotación y materias primas o medidas administrativas, Geberit estará facultada para cancelar el contrato de venta, ya sea de forma total o parcial, o para prorrogar el periodo de entrega de forma correspondiente, contemplando un periodo de puesta en marcha. Geberit deberá informar por escrito al comprador de tales acontecimientos.
- 4.3 En caso de demora en la entrega, el comprador podrá rescindir el contrato tras el vencimiento frustrado de un plazo de entrega final particular. En los casos en que la ejecución del mismo no sea posible, estará facultado para ello, incluso sin que se haya establecido un plazo de entrega final. Sin perjuicio de lo que se disponga en el siguiente apartado 5.5, se excluirán cualesquier reclamaciones del comprador de indemnizaciones por daños derivados de una demora en la entrega, incluyendo, a título enunciativo, cualesquier daños emergentes y, también, aquellas reclamaciones del comprador en relación con el reembolso de gastos.

- 4.4 La exención de responsabilidad establecida en el apartado 5.4 no será de aplicación en caso de daños causados por intento premeditado o negligencia temeraria por parte de Geberit. En otros casos, con sujeción a la ley de cumplimiento obligatorio, la responsabilidad de Geberit se limitará a los daños previsibles y habituales contemplados en el contrato que no superen el importe del pedido en cuestión. A menos que se acuerde lo contrario por escrito, Geberit estará facultada para realizar entregas parciales.

5. Precios, pagos y moras

- 5.1 Los precios de Geberit se basarán en las respectivas listas de precios válidas en la fecha de la confirmación del pedido, a menos que se acuerde lo contrario por escrito.
- 5.2 A menos que se hayan acordado otras condiciones de pago entre Geberit y el comprador, las mercancías deberán abonarse a los 30 días de la fecha de la factura.
- 5.3 En caso de que existan pagos atrasados, los intereses de la suma pendiente de pago deberán abonarse de acuerdo con los tipos de interés bancarios, siendo estos siempre como mínimo el 6% anual.
- 5.4 Las letras de cambio, pagarés o cheques tan sólo se considerarán aceptados por Geberit en el momento de hacerse efectivos, no constituyendo en ningún caso por sí mismos el cumplimiento de la obligación correspondiente. En este sentido, los pagos efectuados mediante letras de cambio, pagarés o cheques no conllevarán el cumplimiento hasta hacerse efectivo el importe en cuestión de forma irrevocable en la cuenta bancaria de Geberit. La forma de cobro habitual de Geberit es transferencia bancaria.
- 5.5 En caso de que la mora, la insolvencia o las deudas por parte del comprador hagan peligrar la solvencia de éste, Geberit estará facultada para exigir de forma inmediata la liquidación de todas las cantidades adeudadas o la provisión de garantías, tanto en ese momento como en momentos futuros. Asimismo, Geberit podrá realizar únicamente las entregas pendientes en caso de que éstas se hayan abonado por adelantado o se hayan presentado las garantías suficientes. En caso de que el comprador no pueda cumplir lo anterior en un periodo razonable de tiempo, Geberit podrá rescindir el contrato de venta.
- 5.6 Los precios contenidos en la presente Tarifa son precios recomendados de venta al público no incluyéndose en ellos el IVA.
- 5.7 Geberit puede cambiar sus tarifas sin previo aviso, éstas serán de aplicación a partir de la comunicación al cliente. A partir de la entrada en vigor de una nueva Tarifa, cualquier material que no aparezca en ella dejará de tener validez su precio y deberá ser consultado a Geberit para saber si el material no está disponible o su nuevo precio.

6. Comercio Electrónico

- 6.1 Todas las ventas de productos realizadas utilizando medios electrónicos se regirán por estas condiciones generales de venta.
- 6.2 El comprador no podrá compartir ninguna contraseña, código de acceso o credencial similar que pueda concederle Geberit, reservándose Geberit el derecho a suspender o revocar cualquiera de dichas credenciales.
- 6.3 El comprador es el único responsable de garantizar la seguridad e integridad de su proceso de realización de pedidos.
- 6.4 El comprador acepta expresamente que Geberit pueda emitir confirmaciones o aceptaciones de pedidos y facturas electrónicas para cualquier compra de producto.

7. Protección de datos

Geberit, para la gestión de su actividad, procesa y controla los datos personales del comprador ("Datos") en el momento en que Geberit inicia una relación con el comprador. Geberit, en su calidad de responsable de la base de datos, realiza dicho procesamiento a los siguientes efectos: establecer y mantener una base de datos de sus deudores y sus respectivos perfiles de riesgo, así como con fines operativos, y para racionalizar los problemas de protección de datos dentro de su grupo. Al celebrar un contrato con Geberit, el comprador autoriza dicho procesamiento y consiente la comunicación de sus datos por parte de Geberit a empresas de su grupo de sociedades con los fines anteriormente expresados. Siempre y cuando Geberit garantice las medidas de salvaguardia adecuadas, el comprador autoriza también al envío de sus Datos por parte de Geberit a empresas asociadas de éste ubicadas en cualquier jurisdicción. Los Datos del Comprador se mantendrán durante el periodo de tiempo necesario y, como mínimo, hasta que se resuelva la relación entre Geberit y el Comprador. El Comprador está facultado para oponerse en cualquier momento y sin coste alguno al procesamiento de sus Datos con fines de marketing directo, para lo cual enviará un correo electrónico a Geberit, a la dirección lopdp@geberit.com, expresando su oposición. El Comprador está facultado para acceder a sus Datos y hacer que sean modificados o cancelados de la forma que resulte necesaria.

8. Demora en la reclamación de las mercancías

En caso de que las cantidades especificadas de mercancías solicitadas por el comprador no se reclamen para su entrega en el periodo de tiempo acordado, Geberit estará facultada para retirarse de la venta con efectos inmediatos y/o ajustar los precios en consecuencia. El comprador no podrá reclamar ningún tipo de daños.

9. Embalaje

A menos que se acuerde lo contrario, las mercancías deberán entregarse en embalajes estándares. Se cobrarán gastos adicionales al comprador por cualesquiera embalajes especiales acordados. Las Unidades Mínimas de Venta (UMV) recogidas en la presente son de obligado cumplimiento, así como la venta por múltiplos de estas.

10. Devoluciones

- 10.1 El comprador deberá solicitar por escrito la autorización para proceder a la devolución de material. Cualquier devolución sin autorización que llegue a nuestros almacenes, no será entrada, corriendo cualquier gasto derivado de parte del comprador.
- 10.2 El comprador acepta el cargo del 25% (excepto en la gama Geberit AquaClean que será del 50%) en concepto de costes de recepción y revisión, que será descontado del abono del material. En todos los casos la mercancía deberá ser remitida a portes pagados en las fechas designadas por Geberit y al almacén designado, a saber:

Geberit Produktions GmbH

Theuerbachstr. 1,
DE-88630 Pfullendorf
Att. Return Department

Geberit Mapress GmbH

Kronprinzstrasse 40 DE-40764 Langenfeld
Att. Return Department

- 10.3 No se aceptarán las devoluciones que cumplan las siguientes condiciones:
- Material en el que el plazo desde su compra hasta la solicitud de devolución por parte del comprador sea superior a 12 meses contados a partir de la fecha de entrega.
 - Material en el que el plazo desde su fabricación hasta la solicitud de devolución por parte del comprador sea superior a 18 meses contados a partir de la fecha de entrega.
 - Material que no esté en perfecto estado de conservación, con su embalaje original, sin incluir ningún tipo de añadido o enmienda, y perfectamente limpio y organizado.

- Material que no respete las Unidades Mínimas de Venta (UMV) vigentes según lista de precios válida en el momento de la compra del material por parte del comprador.
- Tubos metálicos Mapress, en ningún caso.
- Tubos multicapa Mepla en barra, en ningún caso.
- Material cuyo valor acumulado por referencia sea inferior a 100 €.
- Material que no aparezca en la lista de precios en vigor, así como cualquier otro material de carácter especial o fabricado bajo especificaciones del cliente.
- No se aceptarán devoluciones de los muebles de baño, espejos, canales de ducha Geberit CleanLine, ni de los siguientes artículos: 111.853.00.1 y 111.855.00.1.

- 10.4 En el caso de cancelación de pedidos que se encuentren en tránsito, los costes de transporte a destino y reexpedición a nuestros almacenes serán cargados en el momento de la cancelación.

11. Mercancías defectuosas (Garantía)

- 11.1 El comprador deberá inspeccionar las mercancías de forma inmediata tras su recepción. Cualesquier defectos reconocibles en el transcurso de la inspección rutinaria deberán notificarse a Geberit por escrito en un plazo de veinticuatro horas tras su recepción, incluyendo en la notificación fotografías de los desperfectos observados. De lo contrario, las mercancías adquiridas se considerarán aceptadas y se eximirá a Geberit de cualesquier reclamaciones por defectos. Será aplicable el mismo plazo en caso de mercancía no recibida o recibida erróneamente.
- 11.2 En caso de existir defectos que no fuesen reconocibles durante el transcurso de la inspección rutinaria, la notificación por escrito de dichos defectos deberá remitirse inmediatamente tras su detección. De lo contrario, las mercancías adquiridas se considerarán aceptadas con la presencia de dichos defectos y, en consecuencia, se eximirá a Geberit de cualesquier reclamaciones por defectos.
- 11.3 El comprador se comprometerá a hacer llegar a Geberit las mercancías defectuosas o la parte defectuosa de las mismas en un periodo de tiempo razonable (no superior a una semana tras la comunicación por escrito del defecto), inmediatamente después de la detección del defecto. No se deberá alterar el estado de las mercancías a fin de comprobar el defecto. Con todo, esta obligación no eximirá al comprador de la carga de la prueba de la presencia de un defecto.
- 11.4 En caso de que se demuestre que las mercancías (que el comprador habrá almacenado, conservado y utilizado de forma profesional y pertinente) son defectuosas y que el comprador haya notificado los defectos tal y como se establece más arriba, Geberit podrá, a su entera discreción, cumplir ulteriormente sus obligaciones mediante la reparación de las mercancías defectuosas o mediante el suministro de piezas de repuesto sin costes adicionales. En caso de que alguno de estos dos tipos de cumplimiento se vislumbren como imposibles o no razonables, Geberit podrá declinarlos, así como el cumplimiento posterior, en la medida en que el comprador no cumpla sus obligaciones de pago.
- 11.5 En caso de que, de conformidad con el apartado 12.4, Geberit decline el cumplimiento posterior o éste no se haya realizado con éxito, el comprador podrá elegir entre la reclamación de la reducción correspondiente en el precio de compra (reducción del precio) o la rescisión del contrato de conformidad con la normativa legal (anulación).
- 11.6 Las reclamaciones por defectos estarán sujetas a un periodo de prescripción de un (1) mes tras la entrega de las mercancías al comprador.
- 11.7 Las reclamaciones por defectos estarán sujetas al cumplimiento previo por parte del comprador de todas y cada una de sus obligaciones.
- 11.8 Las reclamaciones por defectos de las mercancías estarán sujetas a las limitaciones de responsabilidad indicadas en el apartado 12.
- 11.9 Las anteriores disposiciones también se aplicarán en caso de que se entreguen otras mercancías o pequeñas cantidades en lugar de las acordadas.

12. Responsabilidad de Geberit

- 12.1 A menos que se acuerde lo contrario, se excluirán las eventuales reclamaciones del comprador contra Geberit motivadas por cualquier causa, y más concretamente las derivadas del incumplimiento de obligaciones contractuales principales y subsidiarias, así como del reembolso de gastos o responsabilidades extracontractuales. En particular, se excluyen las reclamaciones por daños, al margen de los daños a las mercancías adquiridas, las reclamaciones por lucro cesante y las reclamaciones que no se deriven de un defecto de las mercancías entregadas.
- 12.2 Con sujeción a la ley obligatoria, en otros casos, la responsabilidad de Geberit se limitará a los daños previsibles y habituales contemplados en el contrato que no superen el importe del pedido en cuestión.
- 12.3 En caso de que se excluya o limite la responsabilidad de Geberit, esta medida también será de aplicación a sus representantes, empleados, subcontratistas y agentes comerciales.

13. Reserva de propiedad. Avalés.

- 13.1 Geberit conservará la propiedad de las mercancías suministradas hasta que se abone el pago total del correspondiente precio de compra y se liquiden la totalidad de las deudas pendientes por parte del comprador a Geberit (en adelante, "Mercancías Conservadas"). El comprador deberá adoptar todas las medidas necesarias para la protección de los derechos de propiedad de Geberit.
- 13.2 El comprador tan sólo podrá revender las Mercancías Conservadas en el transcurso normal de la actividad comercial y ello, con sujeción a sus términos y condiciones habituales.
- 13.3 En el momento del perfeccionamiento del contrato de venta con Geberit, el comprador cederá a Geberit todos los derechos de titularidad derivados, en el presente o en el futuro, de la reventa de las Mercancías Conservadas. Los derechos se considerarán un aval de las Mercancías Conservadas. El comprador no podría ceder de ningún otro modo dichos derechos pasivos. En la medida en que el comprador acuerde con sus clientes una relación basada en el mantenimiento permanente de una cuenta, la citada cesión hará referencia al saldo vigente en el momento en cuestión. El comprador todavía podrá cobrar los derechos pasivos de reventa de sus clientes o de terceros tras haber sido cedidos. Asimismo, la facultad de Geberit para cobrar los derechos no se verá alterada por lo anterior, sino que podrá solicitar que el comprador le informe sobre los derechos cedidos y sobre sus deudores, que le facilite toda la información por escrito que sea necesaria para el cobro y que le entregue los documentos pertinentes, así como que informe a los deudores por escrito acerca de la cesión de los derechos pasivos. No obstante, Geberit no asumirá la responsabilidad de cobrar los derechos ni la de solicitar la anterior información siempre y cuando no se produzcan los supuestos del apartado 5.5.
- 13.4 En los casos especificados en el apartado 5.5 y en caso de que el comprador incumpla las obligaciones del apartado 13.2, Geberit también podrá impedir la tramitación y la reventa de las Mercancías Conservadas con efectos inmediatos. Una declaración de rescisión del contrato por parte de Geberit también se considerará una anulación de la autorización para revender y cobrar los derechos de reventa. En estos casos, Geberit también podrá exigir la devolución inmediata de las Mercancías Conservadas por cuenta del comprador y con la exención de un derecho de reserva.
- 13.5 En caso de que no se pueda acordar con el comprador la reserva de propiedad de conformidad con la ley aplicable, se deberá considerar el establecimiento de un acuerdo en relación con un derecho de retención de las mercancías, de las mercancías tramitadas o de los derechos del precio de compra del comprador por la reventa de las mercancías. "Derecho de retención" significará que las mercancías se considerarán una garantía para Geberit hasta que el precio de compra se abone completamente y hasta que el comprador pueda tramitar o revender las mercancías, únicamente con el consentimiento de Geberit.

14. Reexportación

Geberit destaca de forma explícita el hecho de que sus productos estén protegidos por varios derechos de propiedad intelectual en otros países. En consecuencia, el comprador deberá consultar a Geberit antes de realizar las exportaciones programadas.

15. Prohibición de cesión

- 15.1 El comprador tan sólo podrá ceder los derechos y las deudas dimanantes de contratos de venta a terceros con el consentimiento previo de Geberit.
- 15.2 El comprador no está autorizado a retener el precio de compra en virtud de ninguna reclamación que no dimane del contrato de entrega en cuestión.

16. Lugar de perfeccionamiento, jurisdicción y ley aplicable

- 16.1 El lugar de perfeccionamiento de todas las obligaciones dimanantes del contrato de venta deberá ser el lugar de confirmación del pedido por Geberit S.A.U.
- 16.2 El lugar de jurisdicción para cualesquier disputas dimanantes y relacionadas con el contrato de venta deberá ser el tribunal competente en relación con el domicilio de Geberit S.A.U. De forma alternativa, Geberit también podrá entablar cualesquier procedimientos judiciales en el tribunal competente en relación con el lugar principal de actividad principal del comprador.
- 16.3 El contrato de venta estará sujeto a las leyes de España.

17. Garantía

- 17.1 Además de la garantía del apartado 11, Geberit garantiza, en relación con los productos y los periodos indicados a continuación, que las mercancías entregadas están libres de cualesquier defectos relativos a la producción o el material.

Sistemas de instalación (Geberit Kombifix, Geberit Duofix) y cisternas empotradas Geberit	10 años
Geberit Monolith	10 años
Tubería y accesorios Geberit HDPE	10 años
Sistema Geberit Pluvia	10 años
Tubería y accesorios Geberit Silent-PP	10 años
Tubería y accesorios Geberit Mepla	10 años
Tubería y accesorios Geberit Mapress	10 años
Cisternas vistas Geberit 121, 123, 128 y 140	10 años
Válvulas para bañera, desagües y sifones	10 años
Pulsadores Geberit	5 años
Mecanismos Geberit	5 años
Sistemas de descarga electrónicos para inodoros y urinarios	2 años
Grifos electrónicos y neumáticos para lavabos	2 años
Geberit AquaClean	2 años
Herramientas	2 años
Juntas mecanismos Geberit	2 años
Productos porcelana sanitaria	10 años
Mobiliario	2 años
Tapas y asientos	2 años
Platos de ducha acrílico	2 años
Espejos Geberit	2 años

- 17.2 Los periodos de garantía se iniciarán a partir de la fecha de entrega al comprador.
- 17.3 Si los defectos de producción o de los materiales se producen durante el periodo de garantía, Geberit cumplirá sus obligaciones de garantía por medio de la reparación de las mercancías defectuosas o mediante el suministro de piezas de repuesto sin gastos adicionales. Las reclamaciones adicionales contra Geberit basadas en esta garantía adicional se excluirán de forma explícita, si es posible, de conformidad con la ley aplicable.

- 17.4 En el momento del vencimiento del periodo de garantía, se excluirán todas las reclamaciones de garantía, en particular aquellas relativas a las mercancías que se hayan reparado o cambiado durante el periodo de garantía.
- 17.5 La garantía tan sólo será válida en virtud de las siguientes condiciones:
- la instalación se conforma a las normas escritas de la técnica de aplicación, según lo declarado por Geberit; y
 - las mercancías se han almacenado, instalado, mantenido y utilizado de forma correcta y profesional; y
 - las mercancías no se han modificado y, en particular, no se han retirado, cambiado ni añadido piezas; y
 - los sistemas se han fabricado únicamente con piezas originales de Geberit;
- 17.6 La garantía para el funcionamiento del sistema sifónico de evacuación para cubiertas Pluvia tan sólo será válida en virtud de las siguientes condiciones adicionales (al apartado 17.5):
- el sistema Pluvia de Geberit ha sido calculado por el personal especializado de Geberit con el programa original Pluvia de Geberit; y
 - la ejecución se corresponde con toda la información geométrica del cálculo; y
 - el sistema se ha fabricado únicamente con piezas originales de Geberit (tubos de desagüe, tuberías, sistema de fijación e instalación, etc.); y
 - el montaje del sistema ha sido realizado por empresas instaladoras autorizadas por Geberit con la correspondiente acreditación en vigor; y
 - la instalación se conforma a las normas escritas de técnica de aplicación publicadas por Geberit; y
 - el sistema se ha probado siguiendo las normas y reglamentos locales; y
 - las dimensiones del sistema instalado se han comprobado y comparado con el diseño y el cálculo inicial; y
 - la cubierta se ha construido de conformidad con las normas locales de conocimiento de construcción general; y
 - la cubierta debe disponer de tubos de desagüe directos de emergencia diseñados en relación con los volúmenes de exceso de agua previstos; y
 - el cálculo estático de la estructura de la cubierta incluye una carga máxima de agua, hasta el nivel de desbordamiento; y
 - el cálculo de la cubierta se basa en las normas locales y en las condiciones e intensidad de la lluvia; y
 - el flujo libre de agua en los tubos de desagüe sobre la cubierta se comprueba de forma periódica, al menos una vez al mes y después de lluvias o tormentas intensas.
- 17.7 Geberit no asumirá ninguna garantía en relación con la instalación del sistema Pluvia.
- 17.8 Siempre y cuando se demuestre que el sistema Pluvia correctamente instalado no funciona y que se cumplen todas las condiciones de garantía anteriores, Geberit cumplirá sus obligaciones de garantía mediante la reparación del Sistema Pluvia sin gastos adicionales. Se excluirán expresamente cualesquier reclamaciones adicionales del comprador contra Geberit basadas en su garantía adicional.

18. Independencia de las cláusulas

La invalidez o el carácter no ejecutable de cualesquier disposiciones de las condiciones anteriores no afectarán a la validez o fuerza ejecutoria del resto de disposiciones de las presentes condiciones.

Índice de referencias

Referencia	PVP (€)	UMV	Unidades	Página	Referencia	PVP (€)	UMV	Unidades	Página
109.790.00.1	148.20	1	ud.	58	115.063.BZ.1	58.30	1	ud.	76
110.001.00.1	277.40	1	ud.	46	115.080.KH.1	144.20	1	ud.	83
110.011.00.1	252.30	1	ud.	47	115.080.KJ.1	106.60	1	ud.	83
110.374.00.5	225.50	1	ud.	45	115.080.KK.1	118.60	1	ud.	83
110.793.00.1	236.80	1	ud.	45	115.080.KL.1	118.60	1	ud.	83
111.003.00.1	328.00	1	ud.	17	115.080.KM.1	118.60	1	ud.	83
111.013.00.1	19.50	1	ud.	38	115.080.KN.1	144.20	1	ud.	83
111.030.00.1	341.00	1	ud.	18	115.081.GH.1	416.00	1	ud.	84
111.350.00.5	379.60	1	ud.	14	115.081.SI.1	416.00	1	ud.	84
111.370.00.5	336.20	1	ud.	13	115.081.SJ.1	416.00	1	ud.	84
111.374.00.5	281.90	1	ud.	12	115.081.SQ.1	416.00	1	ud.	84
111.375.00.5	549.10	1	ud.	15	115.082.00.1	123.80	1	ud.	85
111.432.00.1	176.30	1	ud.	21	115.082.SI.1	149.30	1	ud.	85
111.432.00.2	135.00	1	ud.	21	115.084.FW.1	428.90	1	ud.	101
111.487.00.1	150.00	1	ud.	23	115.084.SI.1	363.90	1	ud.	101
111.487.00.2	135.00	1	ud.	23	115.084.SJ.1	363.90	1	ud.	101
111.493.00.1	185.30	1	ud.	24	115.084.SQ.1	363.90	1	ud.	101
111.512.00.1	225.50	1	ud.	26	115.085.KH.1	144.20	1	ud.	83
111.512.00.2	208.80	1	ud.	27	115.085.KJ.1	109.70	1	ud.	83
111.535.00.1	247.60	1	ud.	27	115.085.KK.1	118.60	1	ud.	83
111.537.00.1	225.50	1	ud.	28	115.085.KL.1	118.60	1	ud.	83
111.537.00.2	208.80	1	ud.	29	115.085.KM.1	118.60	1	ud.	83
111.551.00.1	278.20	1	ud.	20	115.085.KN.1	144.20	1	ud.	83
111.556.00.1	336.40	1	ud.	22	115.086.21.1	122.00	1	ud.	84
111.558.00.1	341.40	1	ud.	25	115.086.GH.1	122.30	1	ud.	84
111.561.00.1	399.80	1	ud.	25	115.087.00.1	142.90	1	ud.	85
111.581.00.1	389.10	1	ud.	35	115.088.00.1	180.30	1	ud.	85
111.589.00.1	350.90	1	ud.	34	115.201.11.1	248.70	1	ud.	147
111.593.00.1	345.10	1	ud.	36	115.202.11.1	348.10	1	ud.	146
111.616.00.1	283.60	1	ud.	30	115.211.CD.1	532.10	1	ud.	147
111.617.00.1	322.50	1	ud.	33	115.211.TD.1	532.10	1	ud.	147
111.676.00.1	299.70	1	ud.	31	115.211.TF.1	532.10	1	ud.	147
111.686.00.1	209.80	1	ud.	32	115.600.KQ.1	360.30	1	ud.	71
111.791.00.1	317.80	1	ud.	16	115.600.KR.1	360.30	1	ud.	71
111.815.00.1	21.10	8	ud.	37	115.600.SI.1	536.60	1	ud.	71
111.847.00.1	42.40	1	ud.	39	115.600.SJ.1	536.60	1	ud.	71
111.848.00.1	37.00	1	ud.	39	115.600.SQ.1	536.60	1	ud.	71
111.855.00.1	42.80	15	ud.	8	115.610.00.1	43.10	1	ud.	76
111.863.00.1	338.50	1	ud.	40	115.620.00.1	286.90	1	ud.	75
111.867.00.1	58.50	1	ud.	39	115.620.FW.1	376.80	1	ud.	75
111.868.00.1	78.80	1	ud.	38	115.620.SI.1	324.90	1	ud.	75
115.050.21.1	314.70	1	ud.	78	115.620.SJ.1	324.90	1	ud.	75
115.050.BZ.1	307.70	1	ud.	78	115.620.SQ.1	324.90	1	ud.	75
115.051.21.1	256.40	1	ud.	78	115.625.00.1	299.60	1	ud.	75
115.051.BZ.1	249.40	1	ud.	78	115.625.FW.1	382.80	1	ud.	75
115.052.21.1	314.70	1	ud.	79	115.625.SI.1	330.30	1	ud.	75
115.052.BZ.1	307.70	1	ud.	79	115.625.SJ.1	330.30	1	ud.	75
115.053.21.1	256.40	1	ud.	80	115.625.SQ.1	330.30	1	ud.	75
115.053.BZ.1	249.40	1	ud.	80	115.630.FW.1	428.90	1	ud.	100
115.062.21.1	65.30	1	ud.	77	115.630.SI.1	363.90	1	ud.	100
115.062.BZ.1	58.30	1	ud.	77	115.630.SJ.1	363.90	1	ud.	100
115.063.21.1	65.30	1	ud.	76	115.630.SQ.1	363.90	1	ud.	100

Referencia	PVP (€)	UMV	Unidades	Página	Referencia	PVP (€)	UMV	Unidades	Página
115.635.FW.1	428.90	1	ud.	100	115.805.46.1	593.10	1	ud.	142
115.635.SI.1	363.90	1	ud.	100	115.831.00.1	84.60	1	ud.	230
115.635.SJ.1	363.90	1	ud.	100	115.856.SN.1	623.70	1	ud.	94
115.635.SQ.1	363.90	1	ud.	100	115.860.00.1	226.30	1	ud.	230
115.640.GH.1	386.00	1	ud.	74	115.861.00.1	123.20	1	ud.	105
115.640.SI.1	386.00	1	ud.	74	115.863.SN.5	454.80	1	ud.	92
115.640.SJ.1	386.00	1	ud.	74	115.882.14.1	120.70	1	ud.	68
115.640.SQ.1	386.00	1	ud.	74	115.882.JQ.1	134.50	1	ud.	68
115.641.21.1	122.30	1	ud.	74	115.882.JT.1	120.70	1	ud.	68
115.641.GH.1	122.30	1	ud.	74	115.882.KH.1	100.50	1	ud.	68
115.696.00.1	142.90	1	ud.	81	115.882.KJ.1	69.70	1	ud.	68
115.697.00.1	180.30	1	ud.	82	115.882.KK.1	84.20	1	ud.	68
115.720.21.1	335.00	1	ud.	170	115.882.KL.1	84.20	1	ud.	68
115.721.21.1	392.20	1	ud.	170	115.882.KM.1	84.20	1	ud.	68
115.758.14.5	184.00	1	ud.	66	115.882.KN.1	100.50	1	ud.	68
115.758.JT.5	184.00	1	ud.	66	115.882.SN.1	148.60	1	ud.	68
115.758.KH.5	98.30	1	ud.	66	115.883.14.1	138.20	1	ud.	70
115.758.KJ.5	68.30	1	ud.	66	115.883.JQ.1	150.50	1	ud.	70
115.758.KK.5	84.20	1	ud.	66	115.883.JT.1	138.20	1	ud.	70
115.758.KL.5	84.20	1	ud.	66	115.883.KH.1	114.80	1	ud.	70
115.758.KM.5	84.20	1	ud.	66	115.883.KJ.1	87.10	1	ud.	70
115.758.KN.5	98.30	1	ud.	67	115.883.KK.1	102.00	1	ud.	70
115.758.SN.5	148.10	1	ud.	67	115.883.KL.1	102.00	1	ud.	70
115.764.FW.1	125.40	1	ud.	80	115.883.KM.1	102.50	1	ud.	70
115.766.00.1	105.00	1	ud.	81	115.883.KN.1	114.80	1	ud.	70
115.766.SI.1	142.90	1	ud.	81	115.884.00.1	194.50	1	ud.	69
115.768.11.1	46.10	1	ud.	81	115.884.JM.1	300.30	1	ud.	69
115.768.21.1	63.50	1	ud.	81	115.884.SI.1	243.10	1	ud.	69
115.768.46.1	63.50	1	ud.	81	115.884.SJ.1	243.10	1	ud.	69
115.770.11.5	56.40	1	ud.	66	115.884.TG.1	243.10	1	ud.	69
115.770.21.5	78.90	1	ud.	66	115.889.SN.1	169.10	1	ud.	68
115.770.46.5	78.90	1	ud.	66	115.890.SN.5	628.70	1	ud.	89
115.770.DT.5	322.80	1	ud.	66	115.893.14.1	180.00	1	ud.	70
115.770.DW.5	69.90	1	ud.	66	115.893.45.1	1896.40	1	ud.	70
115.770.KA.5	86.90	1	ud.	66	115.893.JT.1	180.00	1	ud.	70
115.787.SN.5	168.90	1	ud.	67	115.893.KJ.1	144.20	1	ud.	70
115.788.00.1	215.30	1	ud.	73	115.893.KX.1	191.50	1	ud.	70
115.788.00.2	194.50	1	ud.	72	115.893.KY.1	191.50	1	ud.	70
115.788.00.5	215.30	1	ud.	73	115.899.KH.1	67.10	1	ud.	86
115.788.11.2	194.50	1	ud.	72	115.899.KJ.1	47.10	1	ud.	86
115.788.11.5	215.30	1	ud.	73	115.899.KN.1	67.10	1	ud.	86
115.788.21.2	300.30	1	ud.	72	115.906.SN.1	571.80	1	ud.	90
115.788.21.5	317.80	1	ud.	73	115.907.KH.1	519.90	1	ud.	91
115.788.DW.2	194.50	1	ud.	72	115.907.KJ.1	519.90	1	ud.	91
115.788.DW.5	215.30	1	ud.	73	115.907.KK.1	519.90	1	ud.	91
115.788.GH.2	300.30	1	ud.	72	115.907.KL.1	519.90	1	ud.	91
115.788.GH.5	348.50	1	ud.	73	115.907.KM.1	519.90	1	ud.	91
115.788.JM.2	300.30	1	ud.	72	115.907.KN.1	519.90	1	ud.	91
115.788.SD.2	243.10	1	ud.	72	115.907.SN.1	571.80	1	ud.	91
115.788.SD.5	266.50	1	ud.	73	115.918.00.1	119.70	1	ud.	105
115.788.SE.5	266.50	1	ud.	73	115.939.00.1	111.60	1	ud.	104
115.788.SQ.2	243.10	1	ud.	72	115.943.21.1	169.10	1	ud.	104
115.788.SQ.5	266.50	1	ud.	73	115.947.00.1	154.50	1	ud.	103
115.788.TG.2	243.10	1	ud.	72	116.001.00.1	86.40	1	ud.	148

Referencia	PVP (€)	UMV	Unidades	Página	Referencia	PVP (€)	UMV	Unidades	Página
116.005.00.1	104.50	1	ud.	148	116.047.11.1	66.00	1	ud.	103
116.011.11.5	167.50	1	ud.	143	116.048.11.1	71.00	1	ud.	97
116.011.21.5	167.50	1	ud.	143	116.049.11.1	71.00	1	ud.	98
116.011.46.5	167.50	1	ud.	143	116.055.KH.1	98.90	1	ud.	99
116.015.KH.1	223.90	1	ud.	143	116.055.KJ.1	88.80	1	ud.	99
116.015.KJ.1	223.90	1	ud.	143	116.055.KK.1	139.50	1	ud.	99
116.015.KK.1	223.90	1	ud.	143	116.055.KM.1	98.90	1	ud.	99
116.015.KL.1	223.90	1	ud.	143	116.055.KN.1	98.90	1	ud.	99
116.015.KM.1	223.90	1	ud.	143	116.056.KH.1	98.90	1	ud.	99
116.015.KN.1	223.90	1	ud.	143	116.056.KJ.1	88.80	1	ud.	99
116.015.SN.1	202.80	1	ud.	143	116.056.KK.1	139.50	1	ud.	99
116.016.00.1	304.20	1	ud.	146	116.056.KM.1	98.90	1	ud.	99
116.016.00.5	288.20	1	ud.	145	116.056.KN.1	98.90	1	ud.	99
116.016.11.5	288.20	1	ud.	145	116.058.00.1	19.90	1	ud.	149
116.016.DW.5	288.20	1	ud.	145	116.059.00.1	19.90	1	ud.	150
116.016.GH.5	410.70	1	ud.	145	116.059.SN.1	59.80	1	ud.	150
116.016.SD.5	345.80	1	ud.	145	116.060.00.1	37.30	1	ud.	150
116.016.SE.5	345.80	1	ud.	145	116.062.00.1	37.30	1	ud.	150
116.016.SQ.5	345.80	1	ud.	145	116.065.00.1	15.00	1	ud.	150
116.017.KH.1	198.40	1	ud.	144	116.066.00.1	19.90	1	ud.	149
116.017.KJ.1	198.40	1	ud.	144	116.067.00.1	19.90	1	ud.	151
116.017.KK.1	198.40	1	ud.	144	116.069.FW.1	79.50	1	ud.	149
116.017.KL.1	198.40	1	ud.	144	116.070.00.1	438.70	1	ud.	128
116.017.KM.1	198.40	1	ud.	144	116.071.00.1	414.30	1	ud.	135
116.017.KN.1	198.40	1	ud.	144	116.072.00.1	1169.70	1	ud.	130
116.021.11.5	586.80	1	ud.	138	116.074.00.1	1413.50	1	ud.	132
116.021.21.5	586.80	1	ud.	138	116.075.00.1	658.00	1	ud.	134
116.021.46.5	586.80	1	ud.	138	116.080.00.1	584.90	1	ud.	129
116.025.KH.1	646.50	1	ud.	139	116.081.00.1	560.50	1	ud.	136
116.025.KJ.1	646.50	1	ud.	139	116.082.00.1	1291.60	1	ud.	131
116.025.KK.1	646.50	1	ud.	139	116.084.00.1	1535.40	1	ud.	133
116.025.KL.1	646.50	1	ud.	139	116.085.00.1	731.10	1	ud.	135
116.025.KM.1	646.50	1	ud.	139	116.090.SG.1	977.90	1	ud.	93
116.025.KN.1	646.50	1	ud.	139	116.090.SM.1	977.90	1	ud.	93
116.025.SN.1	618.50	1	ud.	139	116.092.SG.1	977.90	1	ud.	95
116.026.GH.1	749.40	1	ud.	141	116.092.SM.1	977.90	1	ud.	95
116.027.KH.1	644.90	1	ud.	140	116.130.00.1	151.80	1	ud.	176
116.027.KJ.1	644.90	1	ud.	140	116.145.21.1	715.90	1	ud.	162
116.027.KM.1	644.90	1	ud.	140	116.146.21.1	778.70	1	ud.	163
116.027.KN.1	644.90	1	ud.	140	116.162.21.1	556.60	1	ud.	158
116.027.KX.1	644.90	1	ud.	140	116.166.21.1	809.50	1	ud.	164
116.040.11.1	61.00	1	ud.	101	116.172.21.1	556.60	1	ud.	160
116.040.21.1	71.00	1	ud.	101	116.176.21.1	809.50	1	ud.	166
116.040.46.1	71.00	1	ud.	101	116.182.21.1	416.50	1	ud.	159
116.041.11.1	61.00	1	ud.	102	116.186.21.1	669.30	1	ud.	165
116.041.21.1	71.00	1	ud.	102	116.192.21.1	416.50	1	ud.	161
116.041.46.1	71.00	1	ud.	102	116.196.21.1	669.30	1	ud.	167
116.042.11.1	66.00	1	ud.	97	116.282.21.1	492.20	1	ud.	171
116.042.21.1	76.20	1	ud.	97	116.286.21.1	745.30	1	ud.	173
116.042.46.1	76.20	1	ud.	97	116.292.21.1	492.20	1	ud.	172
116.043.11.1	66.00	1	ud.	98	116.296.21.1	745.30	1	ud.	174
116.043.21.1	76.20	1	ud.	98	116.365.21.1	999.10	1	ud.	168
116.043.46.1	76.20	1	ud.	98	116.366.21.1	1012.50	1	ud.	169
116.046.11.1	66.00	1	ud.	102	116.425.11.1	39.00	1	ud.	175

Referencia	PVP (€)	UMV	Unidades	Página	Referencia	PVP (€)	UMV	Unidades	Página
116.426.11.1	77.90	1	ud.	176	152.950.11.1	19.80	1	ud.	220
116.450.00.1	267.70	1	ud.	177	152.957.11.1	18.90	1	ud.	224
116.451.00.1	69.60	1	ud.	177	152.958.11.1	32.20	1	ud.	225
116.452.00.1	421.20	1	ud.	175	154.010.00.1	153.20	1	ud.	185
118.003.11.1	7.80	10	ud.	119	154.013.00.1	176.70	1	ud.	187
118.026.11.1	17.30	10	ud.	60	154.020.00.1	152.50	1	ud.	186
118.026.21.1	23.30	10	ud.	60	154.021.00.1	176.70	1	ud.	187
118.221.11.1	15.60	1	ud.	58	154.030.00.1	150.50	1	ud.	186
118.221.21.1	22.90	1	ud.	58	154.031.00.1	166.70	1	ud.	188
119.504.11.1	28.50	1	ud.	119	154.036.00.1	19.00	1	ud.	188
119.610.11.1	15.50	10	ud.	118	154.052.00.1	139.50	1	ud.	195
119.611.16.1	98.80	1	ud.	118	154.053.00.1	76.20	1	ud.	196
119.688.21.1	100.30	1	ud.	151	154.152.00.1	176.30	1	ud.	191
119.703.16.1	39.10	1	ud.	152	154.153.00.1	75.60	1	ud.	192
119.704.16.1	20.40	1	ud.	152	154.260.11.1	609.90	1	ud.	182
123.701.11.1	109.60	1	ud.	117	154.262.11.1	720.30	1	ud.	182
128.300.11.5	211.80	1	ud.	116	154.264.11.1	802.80	1	ud.	182
128.309.11.5	123.10	1	ud.	116	154.266.11.1	870.30	1	ud.	182
131.108.11.1	39.90	1	ud.	221	154.267.11.1	900.40	1	ud.	182
136.915.21.1	24.00	35	ud.	112	154.270.11.1	612.90	1	ud.	182
140.314.11.1	133.90	1	ud.	117	154.271.11.1	720.30	1	ud.	182
150.247.00.1	48.40	1	ud.	214	154.273.11.1	802.80	1	ud.	182
150.265.21.1	14.60	1	ud.	217	154.275.11.1	870.30	1	ud.	182
150.265.46.1	23.30	1	ud.	217	154.280.11.1	723.90	1	ud.	182
150.552.21.1	49.40	1	ud.	216	154.282.11.1	802.80	1	ud.	182
150.583.21.1	49.40	1	ud.	216	154.284.11.1	873.50	1	ud.	182
150.684.21.1	36.70	10	ud.	215	154.290.11.1	916.30	1	ud.	N/A
150.689.21.1	36.70	10	ud.	215	154.310.00.1	22.90	1	ud.	196
150.712.21.1	170.00	1	ud.	211	154.311.00.1	126.80	1	ud.	196
150.713.21.1	170.00	1	ud.	212	154.312.00.1	126.80	1	ud.	N/A
150.765.21.1	81.70	1	ud.	213	154.335.11.1	65.10	1	ud.	203
150.766.21.1	104.50	1	ud.	213	154.335.21.1	83.20	1	ud.	203
150.767.21.1	104.50	1	ud.	213	154.336.FW.1	104.30	1	ud.	202
150.824.21.1	47.20	1	ud.	210	154.337.FW.1	130.00	1	ud.	202
150.825.21.1	47.20	1	ud.	211	154.338.00.1	83.20	1	ud.	203
151.034.21.1	36.40	10	ud.	218	154.339.00.1	130.00	1	ud.	204
151.035.21.1	36.40	10	ud.	218	154.340.FW.1	104.00	1	ud.	203
151.108.11.1	12.40	20	ud.	217	154.341.FW.1	134.30	1	ud.	203
151.108.21.1	36.80	20	ud.	217	154.342.00.1	103.30	1	ud.	202
151.113.11.1	23.20	20	ud.	217	154.450.00.1	251.80	1	ud.	192
151.120.11.1	62.50	1	ud.	218	154.450.KS.1	251.80	1	ud.	192
151.120.21.1	76.50	1	ud.	218	154.451.00.1	377.70	1	ud.	192
151.470.11.1	22.40	10	ud.	217	154.451.KS.1	377.70	1	ud.	192
152.018.00.1	64.30	1	ud.	220	154.455.00.1	229.60	1	ud.	193
152.050.21.1	70.00	1	ud.	219	154.456.00.1	314.80	1	ud.	193
152.080.21.1	72.20	1	ud.	219	154.456.KS.1	314.80	1	ud.	193
152.170.16.1	11.20	5	ud.	222	154.457.00.1	465.80	1	ud.	193
152.234.11.1	18.70	1	ud.	225	154.457.KS.1	465.80	1	ud.	193
152.234.21.1	24.70	1	ud.	225	154.458.00.1	340.00	1	ud.	N/A
152.434.16.1	7.40	1	ud.	119	154.459.00.1	491.00	1	ud.	N/A
152.441.46.1	37.70	1	ud.	221	154.460.00.1	254.10	1	ud.	184
152.465.00.1	11.90	10	ud.	224	154.462.00.1	290.40	1	ud.	184
152.489.16.1	9.30	1	ud.	151	154.464.00.1	323.70	1	ud.	184
152.768.11.1	35.10	10	ud.	226	154.466.00.1	350.90	1	ud.	184

Referencia	PVP (€)	UMV	Unidades	Página
154.467.00.1	375.20	1	ud.	184
154.470.00.1	255.40	1	ud.	184
154.471.00.1	290.40	1	ud.	184
154.473.00.1	323.70	1	ud.	184
154.475.00.1	350.90	1	ud.	184
154.480.00.1	291.90	1	ud.	184
154.482.00.1	323.70	1	ud.	184
154.484.00.1	350.90	1	ud.	184
154.490.00.1	350.90	1	ud.	185
156.050.00.1	14.90	10	ud.	40
238.070.16.1	1.60	10	ud.	120
240.938.00.1	31.10	10	ud.	86
241.503.00.1	29.90	1	ud.	219
241.504.00.1	35.80	1	ud.	219
241.831.00.1	78.90	1	ud.	106
241.993.21.1	23.30	1	ud.	220
242.018.00.1	7.30	10	ud.	120
242.307.21.1	21.10	1	ud.	175
242.309.00.1	86.70	1	ud.	40
242.313.00.1	1.80	30	ud.	113
242.645.21.1	21.10	1	ud.	175
242.834.21.1	21.00	1	ud.	175
243.168.00.1	11.60	1	ud.	74
243.272.00.1	39.10	1	ud.	60
243.625.00.1	7.70	1	ud.	175
243.626.21.1	21.00	1	ud.	175
243.635.00.1	7.70	1	ud.	175
243.636.00.1	7.70	1	ud.	175
243.637.00.1	7.70	1	ud.	175
243.638.00.1	7.70	1	ud.	175
243.905.00.1	3.50	1	ud.	59
243.970.00.1	41.60	1	ud.	87
244.120.00.1	59.60	1	ud.	87
244.184.00.1	4.70	1	ud.	87
244.999.00.1	25.60	1	ud.	106
281.000.00.1	17.70	10	ud.	110
281.001.00.1	21.50	56	ud.	111
282.302.21.2	38.20	18	ud.	111
283.308.21.2	61.40	12	ud.	113
388.351.29.1	53.00	1	ud.	223
388.352.29.1	13.70	1	ud.	223
388.353.29.1	21.90	1	ud.	223
405.012.00.1	106.80	1	ud.	222
405.116.00.1	106.80	1	ud.	222
457.403.00.1	147.50	1	ud.	48
457.408.00.5	122.60	1	ud.	48
457.536.00.1	330.20	1	ud.	53
457.606.00.1	271.60	1	ud.	51
457.608.00.5	132.40	1	ud.	49
457.611.00.1	281.10	1	ud.	50
457.686.00.1	204.70	1	ud.	52
457.872.26.1	40.20	5	ud.	54
816.418.00.1	2.80	10	ud.	59

Geberit S.A.U.

Plaza Europa, 2-4, 6ª Planta
08902 Hospitalet de Llobregat

Av. de Burgos, 17, 5ª Planta
28036 Madrid

Atención al Distribuidor
T +34 902 17 17 97
F +34 933 792 518
atencionaldistribuidor.es@geberit.com

www.geberit.es

Sujeto a cambios sin previo aviso. La información que contiene este documento debe ser entendida como una descripción general de las diversas opciones técnicas disponibles.

Las especificaciones concretas de cada producto tienen que ser detalladas individualmente al cierre de cada proyecto, contrato o pedido.

ES-000.000.01.1 © 02.2019 Geberit S.A.U.