

Tarifa 2016

Sistemas

Sanitarios

Válida desde Febrero 2016



Acabados pulsadores

Plástico



11

blanco alpino



DW

negro RAL 9005



00

personalizable*



KQ

blanco/aluminio cepillado



KR

negro/aluminio cepillado

Vidrio



SE

vidrio verde satinado



SD

espejo ahumado



SG

vidrio negro



SI

vidrio blanco/aluminio cepillado



SJ

vidrio negro/aluminio cepillado



SM

espejo ahumado



SQ

vidrio umbra/aluminio cepillado

Acabados Metálicos



FW

acero inoxidable cepillado



21

cromado brillante



45

dorado



46

cromado mate



DT

latón



GH

cromo cepillado



KY

cromado brillante/cepillado/brillante



KH

cromo brillante/mate/brillante



KJ

blanco/cromo brillante/blanco



KK

blanco/dorado/blanco



KL

blanco/cromo mate/cromo mate



KM

negro/cromo brillante/negro



KN

cromo mate/brillante/mate



SN

acero inoxidable cepillado/pulido/cepillado



KX

cromado cepillado/brillante/cepillado



KJ

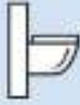
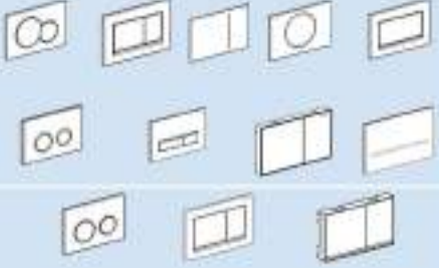
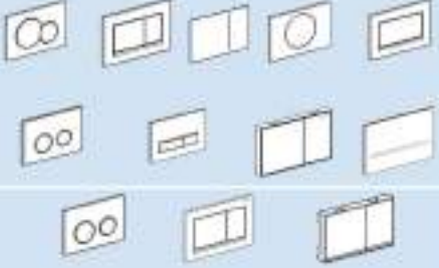
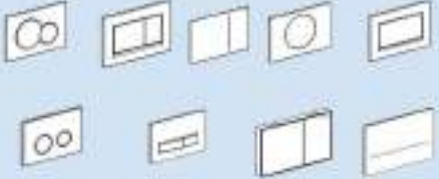
blanco/cromado brillante/blanco

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

	Cisternas empotradas Geberit	Página 4	
Sistemas de instalación	Geberit Kombifix	Página 10	
	Geberit Duofix	Página 24	
Pulsadores Geberit		Página 52	
Mecanismos Geberit para cisternas cerámicas		Página 74	
Cisternas vistas Geberit		Página 80	
Grifos y sistemas de descarga para colectividades		Página 92	
Sifones Geberit		Página 166	
Geberit AquaClean		Página 192	
Recambios		Página 202	
Índice de referencias por página		Página 204	

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 15 cm	
Kombifix	 pared obra	 Suspendido	 Sigma 12 cm  Sigma 8 cm  Omega 15 cm	
Sin bastidor	 pared obra  pared ligera	 Al suelo	 Sigma 8 cm	

Cisternas empotradas Geberit



Contenido

Resumen del sistema	-----	Página 6
Descripción y listado de artículos	-----	Página 7



Cisternas empotradas

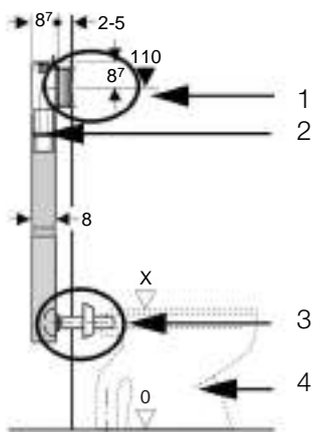
→ Página 7

Accesorios

→ Página 7

Cisterna empotrada para inodoro al suelo

Montaje en pared de obra y en pared ligera



- 1 Pulsador: Ver página 52
- 2 Cisterna empotrada Geberit Sigma de 8 cm: 109.790.00.1
- 3 Manguito de conexión a inodoro:
118.221.11.1 Color blanco
118.221.21.1 Color cromado brillante
152.434.16.1 Color negro
- 4 Inodoro al suelo

Tabla 1: Esquema de montaje:

Montaje en pared de obra			Montaje en pared ligera		
<p>109.790.00.1 Cisterna Geberit Sigma 8 cm</p>			<p>109.790.00.1 Cisterna Geberit Sigma 8 cm</p> <p>241.845.00.1 Accesorio para pared ligera</p>		
<p>115.625.xx.1 Sigma70</p>	<p>115.883.xx.1 Sigma30</p>	<p>115.758.xx.5 Sigma10</p>	<p>115.770.xx.5 Sigma01</p>	<p>115.893.xx.1 Sigma30</p>	
<p>116.092.xx.1 Sigma80</p>	<p>115.640.GH.1 Sigma60</p>		<p>115.788.xx.5 Sigma50</p>	<p>115.778.xx.1 Sigma20</p>	
<p>Manguito de conexión a inodoro 118.221.11.1 Color blanco 118.221.21.1 Color cromado brillante 152.434.16.1 Color negro</p>					

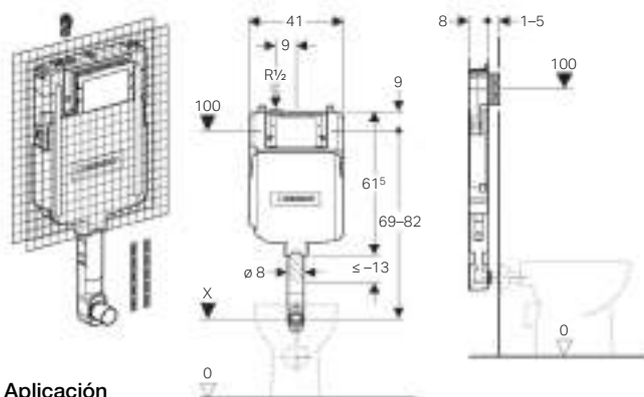
Nota:

- Ver acabados de pulsadores en contraportada y en el capítulo Pulsadores
- Pulsadores neumáticos: consultar



Cisterna empotrada para inodoro al suelo

Cisterna empotrada Geberit Sigma de 8 cm **Nuevo**



Aplicación

- Para paredes de obra
- Para instalación en paredes de altura parcial o completa
- Para inodoro al suelo
- Para descarga simple, doble volumen de descarga o descarga interrumpible
- Para el montaje empotrado
- Para la instalación en pared ligera de altura completa

Características

- Serie de fabricación 2016
- Cisterna empotrada con accionamiento frontal, totalmente aislado contra la condensación
- Con los ajustes de fábrica es posible una descarga posterior inmediata
- Codo de descarga enchufable
- Los trabajos de montaje del pulsador y reparación de la cisterna empotrada se pueden realizar sin herramientas
- Conexión al suministro de agua arriba, lateral desplazado a la izquierda
- El cajetín premontaje protege el registro contra la humedad y la suciedad
- Caja de protección que puede ser recortada, adecuada para pulsadores enrasados
- Malla plástica para el revocado premontada
- Codo de descarga ajustable 2 cm hacia arriba y 1 cm hacia abajo

Datos técnicos

Rango de presión dinámica	0,1–10 bares
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	25 °C
Ajuste de fábrica Volumen de descarga	6 y 3 l
Rango de ajuste descarga total	4,5 / 6 / 7,5 l
Rango de ajuste descarga parcial	3–4 l

Suministro incluye

- Conexión al suministro de agua R 1/2" con llave de escuadra integrada y rueda para regulación manual
- Cajetín premontaje
- Codo de descarga con envolventes protectores
- Tapón de protección para codo de descarga
- 2 pletinas de hierro perforadas
- Material de fijación
- Excluye: Pulsador

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
109.790.00.1	1	4025416351931	133,60

Nota

- Pulsador: Página 52

Accesorios

Juego de montaje Geberit en pared ligera



Aplicación

- Para fijar la cisterna empotrada Geberit Sigma 8 cm en pared ligera

Características

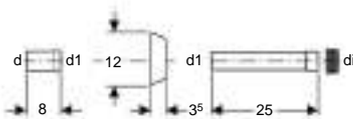
- Pletina de montaje ajustable
- Mordazas de montaje para cisterna

Suministro incluye

- Material de fijación

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
241.845.00.1	1	4025416660255	36,60

Manguito de conexión Geberit para el tubo de descarga



Aplicación

- Para unir el codo de descarga (de forma empotrada) con el inodoro

Datos técnicos

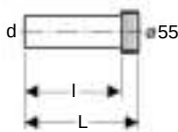
Material	PVC
----------	-----

Suministro incluye

- Junta enchufable
- Manguito
- Plafón ovalado

Nº de artículo	dØ [mm]	d1Ø [mm]	diØ [mm]	Color	UMV [ud]	EAN	€
118.221.11.1	45	40	44	Blanco alpino	1	4025416768555	16,55
118.221.21.1	45	40	44	Cromado brillante	1	4025416768579	21,45

Manguito de descarga Geberit, d45, con junta labiada



Aplicación

- Para conexión a ø 55 mm

Datos técnicos

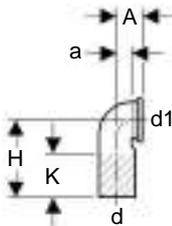
Material	PP
----------	----

Suministro incluye

- Junta

Nº de artículo	dØ [mm]	L [cm]	l [cm]	Color	UMV [ud]	EAN	€
152.434.16.1	45	18,5	16	Negro	1	4025416018827	6,15

Codo de evacuación 90°



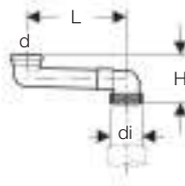
Datos técnicos

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

Nº de artículo	dØ [mm]	d1Ø [mm]	A [cm]	a [cm]	H [cm]	K [cm]	Color	UMV [ud]	EAN	€
388.353.29.1	90	90	6,6	3,5	22,6	13	Gris	1	4025416279365	19,70



Codo desplazamiento Geberit 90/110



Datos técnicos

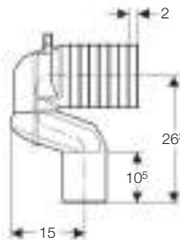
Material	PVC
----------	-----

Suministro incluye

- Junta labiada EPDM
- Manguito con junta EPDM
- Adhesivo PVC-U

Nº de artículo	dØ [mm]	diØ [mm]	H [cm]	L [cm]	Color	UMV [ud]	EAN	€
388.351.29.1	90	100 - 105,6	16,7	13 - 33,4	Gris	1	4025416219453	56,30

Codo en P Geberit para evacuación



Aplicación

- Para la conexión del inodoro al suelo a la evacuación vertical

Suministro incluye

- Codo en P de PP, ø 90 mm
- Manguito adaptador, PE-HD, ø 90/110 mm
- Junta de manguito EPDM
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
131.081.11.1	Blanco	1	4025416073604	37,35



Contenido

Resumen del sistema - - - - -	Página 12
Descripción y listado de artículos - - - - -	Página 16



Bastidor para inodoro suspendido	→ Página 16
Bastidor para bidé	→ Página 17
Bastidor para lavabo	→ Página 18
Bastidor para urinario	→ Página 19
Accesorios	→ Página 21

Bastidores Geberit Kombifix para inodoro suspendido

Montaje en pared de obra

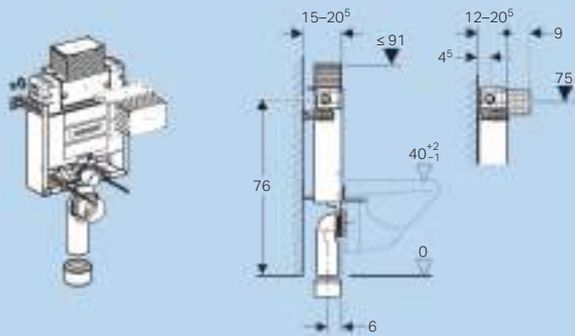
Tabla 1: Pulsador frontal (altura 108 cm):

<p>110.374.00.5 Bastidor Geberit Kombifix con cisterna empotrada Sigma de 12 cm</p>		<p>110.793.00.1 Bastidor Geberit Kombifix con cisterna empotrada Sigma de 8 cm</p>	
115.620.xx.1 (12 cm) 115.625.xx.1 (8 cm) Sigma70	115.883.xx.1 Sigma30	115.758.xx.5 Sigma10	115.770.xx.5 Sigma01
116.090.xx.1 (12 cm) 116.092.xx.1 (8 cm) Sigma80	115.640.GH.1 Sigma60	115.788.xx.5 Sigma50	115.778.xx.1 Sigma20
156.050.00.1 Juego de aislamiento acústico (opcional)	388.351.29.1 Codo desplazamiento (opcional)	457.872.26.1 Patas de apoyo (opcional)	

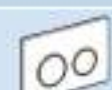
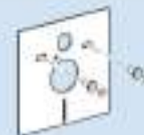
Nota:

- Ver acabados de pulsadores en contraportada y en el capítulo Pulsadores
- Para la instalación de pulsadores neumáticos consultar el capítulo "Grifos y sistemas de descarga para colectividades"

Tabla 2: Pulsador superior o frontal (altura 82 cm):



110.001.00.1
Bastidor Geberit Kombifix con cisterna empotrada Omega de 12 cm

 115.085.xx.1 Omega20	 115.080.xx.1 Omega30	 115.081.xx.1 Omega60
 156.050.00.1 Juego de aislamiento acústico (opcional)	 388.351.29.1 Codo desplazamiento (opcional)	 457.872.26.1 Patas de apoyo (opcional)

Nota:

- Referencia acabada en .xx.1: ver acabados de pulsadores en contraportada y en el capítulo Pulsadores

Bastidor Geberit Kombifix para bidé suspendido

Montaje en pared de obra

Tabla 3:



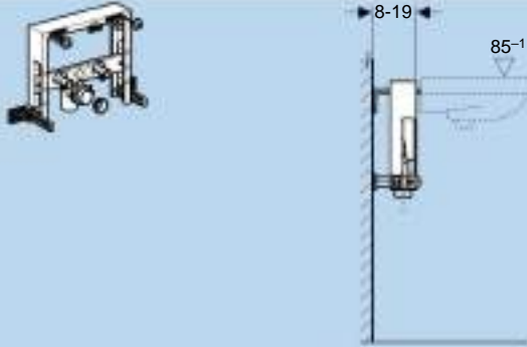
457.608.00.1
Bastidor Geberit Kombifix para bidé

 Sifón Geberit para bidé (opcional) 151.108.11.1 (blanco) 151.108.21.1 (cromado brillante)	 Conexiones de suministro R 1/2" 611.297.00.1
 156.050.00.1 Juego de aislamiento acústico (opcional)	

Bastidor Geberit Kombifix para lavabo suspendido

Montaje en pared de obra

Tabla 4:

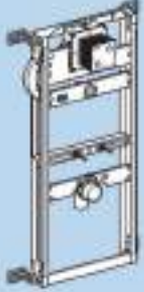

<p>457.403.00.1 Bastidor Kombifix para lavabo, ajuste de profundidad 8 - 19 cm</p>

<p>Sifón botella Geberit para lavabo (opcional) 151.034.21.1 (Ø 32) 151.035.21.1 (Ø 40)</p>

Bastidor Geberit Kombifix para urinario

Montaje en pared de obra

Tabla 5: Sistemas de descarga: Bastidor Geberit Kombifix para urinario

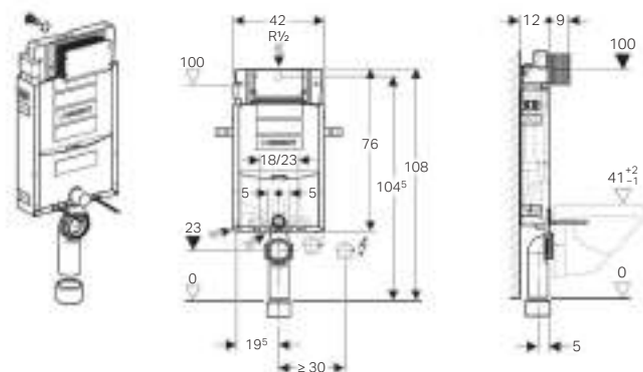
	Accionamiento neumático		Control por infrarrojos	
	-	Batería	Tensión de red	
 457.611.00.1 Bastidor Geberit Kombifix para urinario, sistema de descarga empotrado	 116.012.xx.1 Bolero	 116.032.xx.1 Bolero	 116.022.xx.1 Bolero	
	 116.011.xx.5 Sigma01	 116.031.xx.5 Sigma01	 116.021.xx.5 Sigma01	
	 116.015.xx.1 Sigma10	 116.035.xx.1 Sigma10	 116.025.xx.1 Sigma10	
	 116.016.xx.5 Sigma50	 116.036.GH.1 Sigma50	 116.026.GH.1 Sigma50	
	 116.014.xx.1 Tango	 116.034.xx.1 Tango	 116.024.xx.1 Tango	

Nota:

- Referencia acabada en .xx.1: ver acabados en capítulo "Grifos y sistemas de descarga para colectividades"

Bastidores para inodoro suspendido

Bastidor Geberit Kombifix con cisterna empotrada Sigma de 12 cm, altura 108 cm



Geberit
Sigma 12 cm (UP320)
WS10006-20110209
www.well-online.eu



Aplicación

- Para la conexión de Geberit AquaClean
- Para inodoros con distancia de fijación de 18 cm o 23 cm
- Para la instalación en pared de obra
- No adecuado para empotrar en hormigón
- No adecuado para la instalación en pared ligera

Características

- Cisterna empotrada Geberit Sigma 12 cm (UP320) con accionamiento frontal
- Doble volumen de descarga con pulsador Geberit Sigma01, Sigma20, Sigma30, Sigma40, Sigma50, Sigma60, Sigma70 o Sigma80
- Descarga interrumpible con pulsador Geberit Sigma10 o Sigma30
- Volumen de descarga ajustable
- Con los ajustes de fábrica es posible una descarga posterior inmediata
- Montaje del pulsador y mantenimiento de la cisterna sin herramientas
- El cajetín premontaje puede montarse y acortarse sin herramientas
- El cajetín premontaje protege el registro contra la humedad y la suciedad
- Varillas de accionamiento isofónicas, ajuste rápido sin herramientas
- Cisterna empotrada totalmente aislada contra la condensación
- Conexión al suministro de agua posterior/superior centrada
- Conexión al suministro de agua universal, sin herramientas
- Latiguillo flexible a la llave de escuadra, montaje sin herramientas
- Fijación para codo de desagüe instalación desde la parte frontal
- Bastidor con imprimación, con 4 anclajes de sujeción

Datos técnicos

Rango de presión dinámica	0,1–10 bares
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	25 °C
Rango de ajuste descarga parcial	3–4 l
Rango de ajuste descarga total	4,5 / 6 / 7,5 l
Ajuste de fábrica Volumen de descarga	6 y 3 l
Volumen de la descarga con interrupción	4,5 / 6 / 7,5 l

Suministro incluye

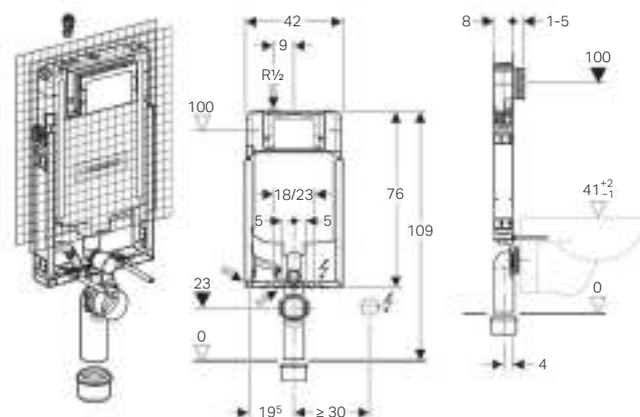
- Conexión R 1/2" con llave de escuadra integrada
- Codo de descarga
- Tapón de protección
- Cajetín premontaje
- Codo de desagüe del inodoro 90°, PVC, ø 90/90 mm

- Adaptador para manguito de PVC, ø 110 mm
- Juego de manguitos para inodoro, ø 90 mm
- 2 varillas roscadas M12 para fijación de la cerámica
- Material de fijación
- Excluye: Pulsador

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
110.374.00.5	1	4025416279518	212,05

Bastidor Geberit Kombifix con cisterna empotrada Sigma de 8 cm, altura 109 cm

Nuevo



Aplicación

- Para paredes de obra
- Para descarga simple, doble volumen de descarga o descarga interrumpible
- Para inodoros con distancia de fijación de 18 cm o 23 cm
- Para la instalación en pared de obra
- No adecuado para empotrar en hormigón
- No adecuado para la instalación en pared ligera

Características

- Serie de fabricación 2016
- Bastidor con imprimación, con 4 anclajes de sujeción
- Malla plástica para el revocado premontada
- El codo de desagüe se puede montar sin herramientas
- La fijación del codo de desagüe se puede montar sin herramientas desde la parte frontal
- Cisterna empotrada con accionamiento frontal, totalmente aislado contra la condensación
- Con los ajustes de fábrica es posible una descarga posterior inmediata
- Los trabajos de montaje del pulsador y reparación de la cisterna empotrada se pueden realizar sin herramientas
- Conexión al suministro de agua arriba, lateral desplazado a la izquierda
- El cajetín premontaje protege el registro contra la humedad y la suciedad
- Caja de protección que puede ser recortada, adecuada para pulsadores enrasados
- Equipado con un tubo de protección para la conexión de los inodoros-bidé Geberit AquaClean

Datos técnicos

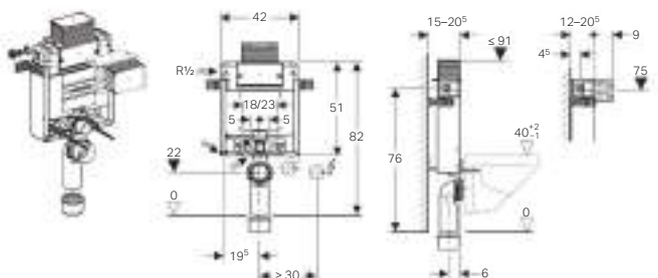
Rango de presión dinámica	0,1–10 bares
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	25 °C
Ajuste de fábrica Volumen de descarga	6 y 3 l
Rango de ajuste descarga total	4,5 / 6 / 7,5 l
Rango de ajuste descarga parcial	3–4 l

Suministro incluye

- Conexión al suministro de agua R 1/2", con llave de escuadra integrada y volante
- Cajetín premontaje
- Juego de manguitos para inodoro, ø 90 mm
- Codo de conexión de 90° de polietileno de alta densidad, ø 90 mm
- Dos tapones protectores
- 2 varillas roscadas M12
- Material de fijación

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
110.793.00.1	1	4025416352433	218,00

Bastidor Geberit Kombifix con cisterna empotrada Omega de 12 cm, altura 82 cm



Aplicación

- Para inodoros con distancia de fijación de 18 cm o 23 cm
- Para la instalación en pared de obra
- Para la instalación en paredes de altura parcial
- Para doble volumen de descarga
- No adecuado para la instalación en pared ligera
- No adecuado para empotrar en hormigón

Características

- Bastidor con imprimación color azul Geberit, con 4 escuadras de fijación
- Profundidad de instalación ajustable, 12–20,5 cm
- La fijación del codo de desagüe se puede montar sin herramientas desde la parte frontal
- Cisterna empotrada con accionamiento superior o frontal, totalmente aislado contra la condensación
- Con los ajustes de fábrica es posible una descarga posterior inmediata
- Los trabajos de montaje del pulsador y reparación de la cisterna empotrada se pueden realizar sin herramientas
- Conexión al suministro de agua lateral a la izquierda o en la parte trasera izquierda
- El cajetín premontaje protege el registro contra la humedad y la suciedad
- El cajetín premontaje puede montarse y acortarse sin herramientas
- Equipado con un tubo de protección para la conexión de los inodoros-bidé Geberit AquaClean

Datos técnicos

Rango de presión dinámica	0,1–10 bares
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	25 °C
Rango de ajuste descarga total	4,5 / 6 / 7,5 l
Ajuste de fábrica Volumen de descarga	6 y 3 l
Rango de ajuste descarga parcial	3–4 l

Suministro incluye

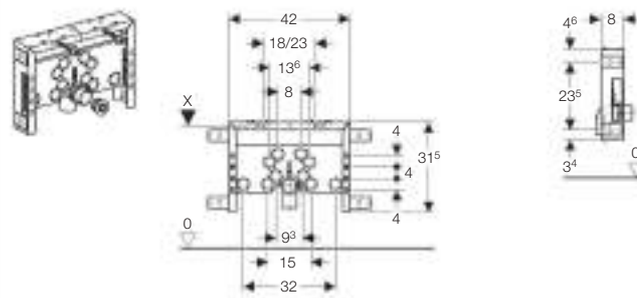
- Conexión al suministro de agua R 1/2", con llave de escuadra integrada y volante
- Cajetín premontaje

- Juego de manguitos para inodoro, ø 90 mm
- Codo de desagüe del inodoro, PE-HD, ø 90 mm
- Manguito adaptador, PE-HD, ø 90/110 mm
- Dos tapones protectores
- 2 varillas roscadas M12
- Material de fijación

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
110.001.00.1	1	4025416319252	260,10

Bastidor para bidé

Bastidor Geberit Kombifix para bidé



Aplicación

- Para bidé, con una distancia entre fijaciones de 18 cm o 23 cm
- Para la instalación en pared de obra
- No adecuado para la instalación en pared ligera

Características

- Bastidor galvanizado
- Abrazadera para codo de desagüe, isofónica
- Placa de montaje para grifos, altura ajustable

Suministro incluye

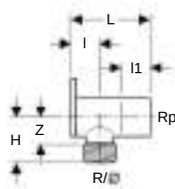
- Codo de desagüe del bidé, PE-HD, ø 50 mm, alargado
- Junta ø 44/40 mm
- 2 varillas roscadas M12 para fijación de la cerámica
- Material de fijación
- Excluye: Conexiones de suministro R 1/2" (611.297.00.1)

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
457.608.00.1	1	4025416158783	124,20

Geberit Kombifix

Bastidor para lavabo / Bastidor para urinario

Conexiones de suministro R 1/2"



Aplicación

- Para instalaciones sanitarias

Características

- Rosca hembra
- Rosca macho con manguito para soldar
- 3 puntos de fijación

Datos técnicos

Material	Latón
Ángulo	90°

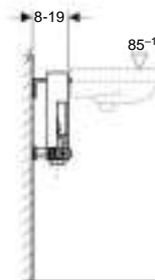
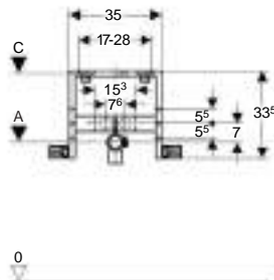
Suministro incluye

- Tornillos de fijación incluidos en la placa de montaje

Nº de artículo	dØ [mm]	R ["]	Rp ["]	Ang. [°]	H [cm]	L [cm]	I [cm]	I1 [cm]	Z [cm]	UMV [ud]	EAN	€
611.297.00.1	15	1/2	1/2	90°	3	5,2	2	2,4	1,8	10	4025416104957	8,50

Bastidor para lavabo

Bastidor Geberit Kombifix para lavabo



Aplicación

- Para la instalación en pared de obra
- Para lavabo, con una distancia entre fijaciones de 17–28 cm
- No adecuado para la instalación en pared ligera

Características

- Bastidor galvanizado
- Profundidad de instalación ajustable, 8–19 cm
- Placa de montaje para grifos, altura ajustable
- Abrazadera para codo de desagüe, isofónica

Suministro incluye

- 2 conexiones R 1/2"
- Codo de desagüe del lavabo, PE-HD, ø 50 mm
- Junta ø 44/40 mm
- 2 varillas roscadas M10 para fijación de la cerámica
- 4 anclajes de fijación, ajustables
- Material de fijación

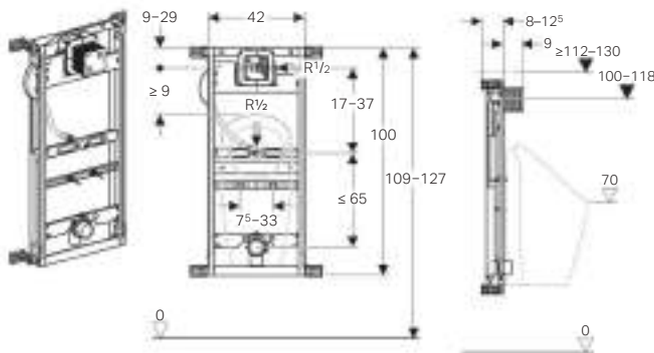
Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
457.403.00.1	1	4025416040224	138,35

Nota

- Sifón: ver nº de artículo, 151.03x.21.1, página 171
- Patas de apoyo: ver nº de artículo 457.872.26.1, página 21

Bastidor para urinario

Bastidor Geberit Kombifix para urinario, sistema de descarga empotrado, altura 109-127 cm Nuevo



Aplicación

- Para el montaje de urinarios
- Para la instalación en pared de obra
- Para urinarios Geberit Preda
- Para urinarios Geberit Selva
- Para la instalación de cajas universales Hy Tronic para descarga de urinarios (a partir del año de construcción 2009)
- No adecuado para la instalación en pared ligera

Características

- Bastidor galvanizado, con cuatro escuadras de fijación
- Profundidad de instalación ajustable, 8 - 12,5 cm
- Profundidad de instalación sin escuadra de fijación 7,5 cm
- El cajetín premontaje protege el registro contra la humedad y la suciedad
- Altura del elemento adaptable al urinario, 109-127 cm
- Posiciones de conexión ajustadas para el urinario Geberit Preda
- Carcasa universal para cajas universales Hy Tronic para descarga de urinarios
- Terminal para conexión eléctrica en la carcasa
- Conexión al suministro de agua en la parte derecha de la carcasa
- Conexión al suministro de agua 1/2", apta para MeplaFix
- Conexión al suministro de agua, montaje sin herramientas
- Llave de paso con regulador, premontada
- Tubo de protección para lavar la tubería, premontado
- La caja de protección, de 10,5 x 10,5 cm, puede ser recortado sin herramientas
- Conducto de lavado flexible, con guía para evitar que el agua se estanque
- Fijación para sumidero Rp 1/2, altura y orientación ajustables
- Abrazadera para codo de desagüe, altura ajustable e isofónica
- Fijaciones de urinario M8, ancho y altura ajustables
- Travesaños con marca en el centro, ajustables sin herramientas
- Marcas de las posiciones de conexión para los urinarios Geberit Preda y Geberit Selva
- Accesorios para fijación adicional de urinario cerámico

Datos técnicos

Rango de presión dinámica	1-8 bar
Presión máxima de prueba con agua	16 bares
Presión máxima de prueba con aire / gas inerte	3 bares
Temperatura máxima de funcionamiento 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

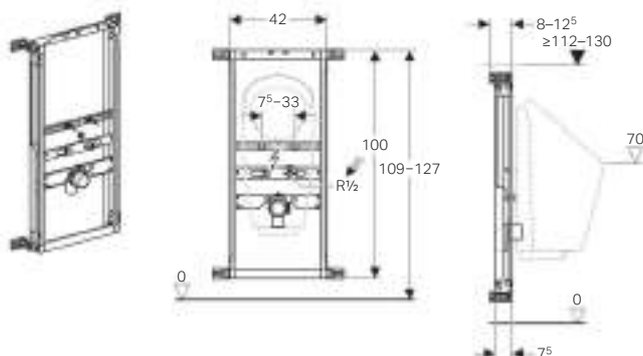
- Conexión R 1/2"
- Cajetín de premontaje con tapa
- Tapón de protección
- Codo de conexión de polietileno de alta densidad, ø 63 / 50 mm
- Tapón de protección
- Junta ø 57/50 mm
- Sifón ø 50 mm, incl. junta para urinario
- 2 varillas roscadas M8 para fijación de urinario
- Material de fijación

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
457.606.00.1	1	4025416543596	254,70

Nota

- Sistema de descarga: ver página 115

Bastidor Kombifix para urinario, sistema de descarga visto, altura 109–127 cm Nuevo



Aplicación

- Para el montaje de urinarios
- Para la instalación en pared de obra
- Para el montaje de urinarios con control integrado
- Para el montaje de urinarios sin agua
- Para urinarios Geberit Preda
- Para urinarios Geberit Selva
- Para sistemas de descarga vistos
- No adecuado para la instalación en pared ligera

Características

- Altura del elemento adaptable al urinario, 109-127 cm
- Profundidad de instalación ajustable, 8 - 12,5 cm
- Profundidad de instalación sin escuadra de fijación 7,5 cm
- Bastidor galvanizado, con cuatro escuadras de fijación
- Posiciones de conexión ajustadas para el urinario Geberit Preda
- Conexión al suministro de agua 1/2", apta para MeplaFix
- Fijación para sumidero Rp 1/2, altura y orientación ajustables
- Abrazadera para codo de desagüe, altura ajustable e isofónica
- Fijaciones de urinario M8, ancho y altura ajustables
- Travesaños con marca en el centro, ajustables sin herramientas
- Marcas de las posiciones de conexión para los urinarios Geberit Preda y Geberit Selva
- Babero de impermeabilización autoadhesivo, con tela laminada
- Accesorios para fijación adicional de urinario cerámico
- Tapón de protección para prueba de presión con agua fría hasta 15 bar/1500 kPa como máximo

Suministro incluye

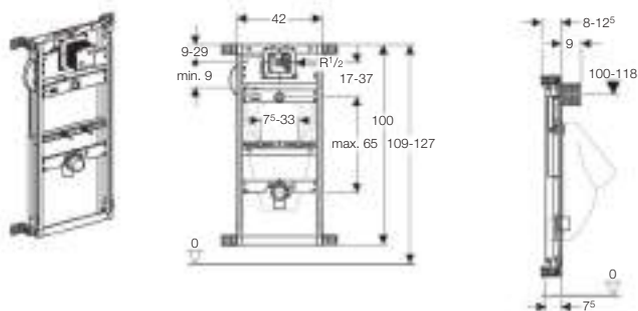
- Conexión R 1/2"
- Babero impermeabilización
- Codo de conexión de polietileno de alta densidad, ø 63 / 50 mm
- Sifón ø 50 mm, incl. junta para urinario
- Junta ø 57/50 mm
- 2 varillas roscadas M8 para fijación de urinario
- Material de fijación

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
457.686.00.1	1	4025416801689	192,00

Nota

- Sistema de descarga: ver página 115

Bastidor Geberit Kombifix para urinario, sistema de descarga empotrado, altura 109–127 cm



Aplicación

- Para el montaje de urinarios
- Para la instalación en pared de obra
- Para sistemas de descarga neumáticos o electrónicos Geberit para urinarios
- No adecuado para la instalación en pared ligera

Características

- Conexión al suministro de agua 1/2"
- Conexión al suministro de agua, montaje sin herramientas
- Conexión al suministro de agua, de obturación radial
- Llave de paso con regulador, premontada
- Tubo de protección para lavar la tubería, premontado
- Terminal para conexión eléctrica en la carcasa
- El cajetín premontaje protege el registro contra la humedad y la suciedad
- Caja de protección para registro, pretroquelada

Datos técnicos

Caudal a 1 bar sin limitador de flujo	0,24 / 0,3 l/s
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,24 l/s
Presión máxima de prueba con agua	16 bares
Presión máxima de prueba con aire / gas inerte	3 bares
Humedad relativa	< 100 %
Rango de presión dinámica	1–8 bares
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	30 °C

Suministro incluye

- Carcasa, llave de paso con regulador, tubo de protección y terminal
- Cajetín de premontaje con tapa
- Conexión R 1/2"
- Tubo de conexión entre tubo de descarga Ø 32 mm y urinario, incl. junta para urinario
- Sifón ø 50 mm, incl. junta para urinario
- Codo de conexión de polietileno de alta densidad, ø 63 / 50 mm
- 2 varillas roscadas M8 para fijación de urinario
- Material de fijación

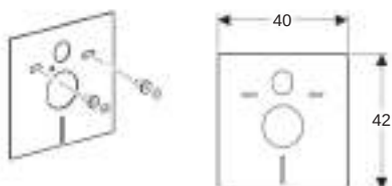
Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
457.611.00.1	1	4025416756347	263,55

Nota

- Sistema de descarga: ver página 115

Accesorios

Juego de aislamiento acústico para inodoro y bidé suspendidos



Aplicación

- Para inodoro suspendido y bidé suspendido
- Para inodoros y bidés, con una distancia entre fijaciones de 18 cm o 23 cm
- Para evitar la propagación del sonido por estructuras sólidas en inodoros y bidés

Características

- Blanco

Datos técnicos

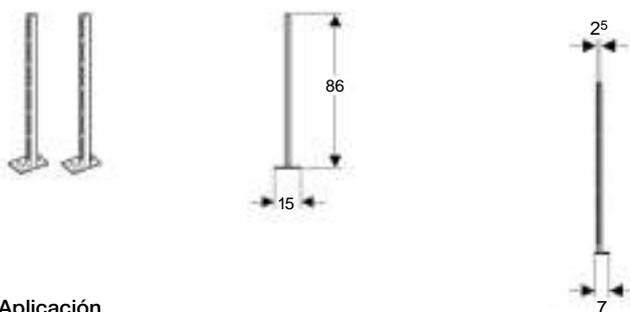
Material	PE-E
----------	------

Suministro incluye

- 2 casquillos con aislamiento acústico

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
156.050.00.1	10	4025416111894	13,95

Patas de apoyo para bastidor Geberit Kombifix



Aplicación

- Para el apoyo al suelo de bastidores Geberit Kombifix
- Para la aplicación con bastidores Geberit Kombifix para inodoros suspendidos, Geberit AquaClean y bidés
- Para estructura del suelo 0–25 cm
- No adecuado para la instalación en pared ligera
- No adecuado para elemento de montaje Kombifix de urinario

Características

- Galvanizada

Datos técnicos

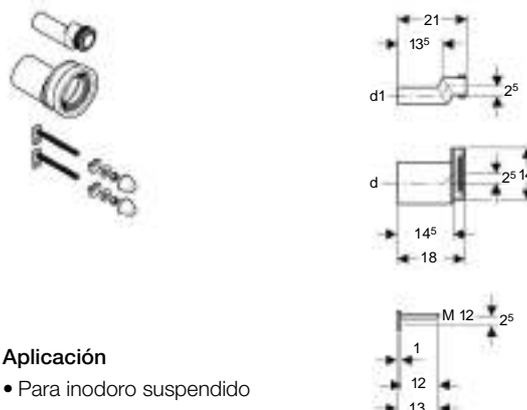
Material	Acero
----------	-------

Suministro incluye

- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
457.872.26.1	Galvanizado	5	4025416111429	37,60

Juego de manguitos Geberit para inodoro, excéntrico



Aplicación

- Para inodoro suspendido

Características

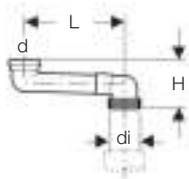
- Con un desnivel de 2,5 cm

Suministro incluye

- Juego de manguitos con juntas
- 2 embellecedores, color cromado mate
- Material de fijación

Nº de artículo	dØ [mm]	d1Ø [mm]	UMV [ud]	EAN	€
405.012.00.1	110	45	1	4025416040002	113,45
405.116.00.1	90	45	1	4025416040019	113,45

Codo desplazamiento Geberit 90/110



Datos técnicos

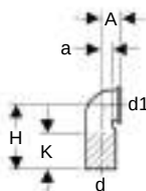
Material	PVC
----------	-----

Suministro incluye

- Junta labiada EPDM
- Manguito con junta EPDM
- Adhesivo PVC-U

Nº de artículo	dØ [mm]	diØ [mm]	H [cm]	L [cm]	Color	UMV [ud]	EAN	€
388.351.29.1	90	100 - 105,6	16,7	13 - 33,4	Gris	1	4025416219453	56,30

Codo de evacuación 90°

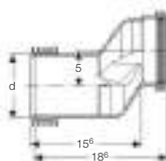


Datos técnicos

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

Nº de artículo	dØ [mm]	d1Ø [mm]	A [cm]	a [cm]	H [cm]	K [cm]	Color	UMV [ud]	EAN	€
388.353.29.1	90	90	6,6	3,5	22,6	13	Gris	1	4025416279365	19,70

Manguito de evacuación excéntrico Geberit, 5 cm

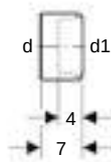


Datos técnicos

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

Nº de artículo	dØ [mm]	Color	UMV [ud]	EAN	€
388.352.29.1	90	Gris	1	4025416279099	12,30

Adaptador Geberit para tubo de PVC d110



Aplicación

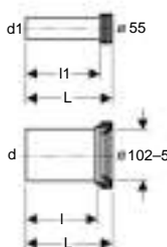
- Para inodoro al suelo
- Para insertar en un manguito de PVC \varnothing 110 mm

Datos técnicos

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

Nº de artículo	d \varnothing [mm]	d1 \varnothing [mm]	UMV [ud]	EAN	€
152.465.00.1	110	90	10	4025416098249	11,20

Juego de manguitos Geberit para inodoro, con tapas-rosca, alargado



Aplicación

- Para inodoro suspendido

Datos técnicos

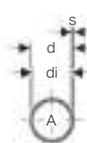
Material	PE
----------	----

Suministro incluye

- 2 embellecedores, color cromado mate

Nº de artículo	d \varnothing [mm]	d1 \varnothing [mm]	L [cm]	l [cm]	l1 [cm]	Color	UMV [ud]	EAN	€
152.441.46.1	90	45	30	26,5	27,5	Cromado mate	1	4025416018889	35,35

Extensión manguito de descarga para cisterna empotrada Geberit



Aplicación

- Para extensión del manguito de descarga
- Para la combinación con cono para rebosadero

Datos técnicos

Material	PE
----------	----

Nº de artículo	d \varnothing [mm]	di \varnothing [mm]	s [mm]	A [cm ²]	L (m) [m]	Color	UMV [ud]	EAN	€
152.170.16.1	45	40	2,5	12,6	1	Negro	5	4025416148067	10,50



Contenido

Resumen del sistema - - - - -	Página 26
Descripción y listado de artículos - - - - -	Página 32

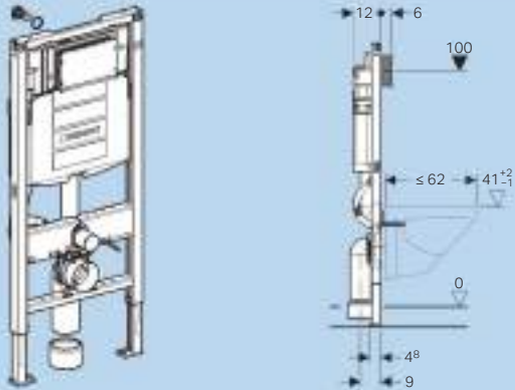
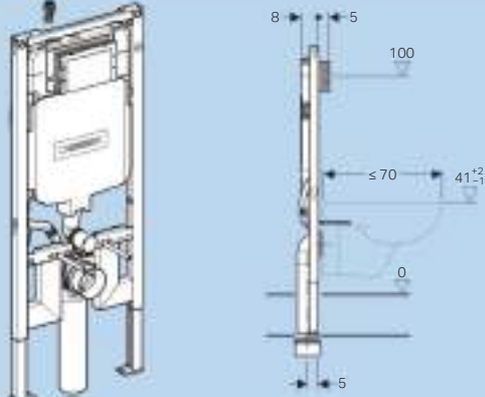
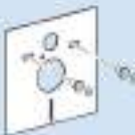
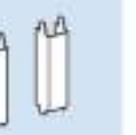


Bastidores para inodoro suspendido		→ Página 32
Bastidores para bidé		→ Página 35
Bastidores para lavabo		→ Página 36
Bastidores para urinario		→ Página 37
Aplicaciones especiales		→ Página 42
Accesorios		→ Página 46

Bastidores Geberit Duofix para inodoro suspendido

Montaje en pared ligera y pared de obra

Tabla 1: Pulsador frontal (altura 112 cm):

 <p>111.374.00.5 Bastidor Geberit Duofix con cisterna empotrada Sigma de 12 cm 111.350.00.5 Bastidor Geberit Duofix con cisterna empotrada Sigma de 12 cm para discapacitados 111.390.00.5 Bastidor esquinero Geberit Duofix con cisterna empotrada Sigma de 12 cm</p>	 <p>111.791.00.1 Bastidor Geberit Duofix con cisterna empotrada Sigma de 8 cm</p>						
 <p>115.620.xx.1 (12 cm) 115.625.xx.1 (8 cm) Sigma70</p>	 <p>115.883.xx.1 Sigma30</p>	 <p>115.758.xx.5 Sigma10</p>	 <p>115.770.xx.5 Sigma01</p>	 <p>115.893.xx.1 Sigma30</p>			
 <p>116.090.xx.1 (12 cm) 116.092.xx.1 (8 cm) Sigma80</p>	 <p>115.640.GH.1 Sigma60</p>	 <p>115.788.xx.5 Sigma50</p>	 <p>115.778.xx.1 Sigma20</p>				
 <p>111.863.00.1 Cortafuegos para Sigma 12 cm (opcional)</p>	 <p>156.050.00.1 Juego de aislamiento acústico (opcional)</p>	 <p>388.351.29.1 Codo desplazamiento (opcional)</p>	 <p>111.815.00.1 Juego de anclajes (para pared de obra)</p>	 <p>111.867.00.1 Kit instalación pata Duofix pared</p>	 <p>111.855.00.1 Panel para tabicar (opcional)</p>	 <p>152.465.00.1 Manguito adaptador para PVC (opcional)</p>	 <p>111.847.00.1 Accesorio montaje sujeción inodoro base reducida Duofix (opcional)</p>

Nota:

- Ver acabados de pulsadores en contraportada y en el capítulo Pulsadores
- Para la instalación de pulsadores neumáticos consultar el capítulo "Grifos y sistemas de descarga para colectividades"

Tabla 2: Pulsador superior o frontal (altura 82 cm):

111.003.00.1
Bastidor Geberit Duofix con cisterna empotrada Omega de 12 cm

115.085.xx.1
Omega20

115.080.xx.1
Omega30

115.081.xx.1
Omega60

156.050.00.1
Juego de aislamiento acústico (opcional)

111.815.00.1
Juego de anclajes (para pared de obra)

388.351.29.1
Codo desplazamiento (opcional)

111.855.00.1
Panel para tabicar (opcional)

152.465.00.1
Manguito adaptador para PVC (opcional)

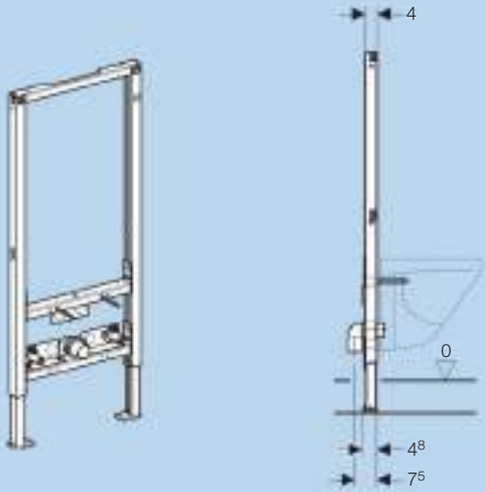
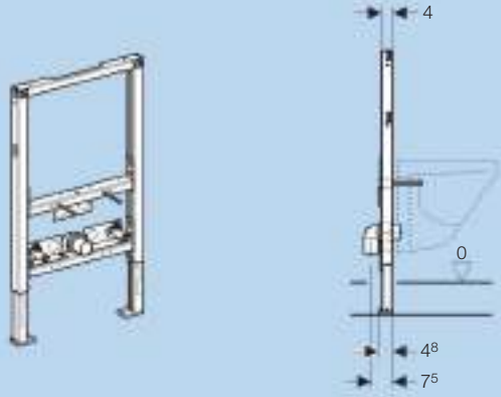
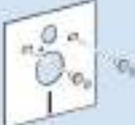
Nota:

- Referencia acabada en .xx.1: ver acabados de pulsadores en contraportada y en el capítulo Pulsadores

Bastidores Geberit Duofix para bidé suspendido

Montaje en pared ligera y pared de obra

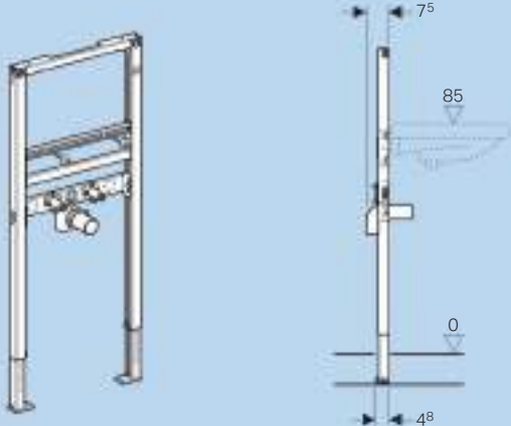
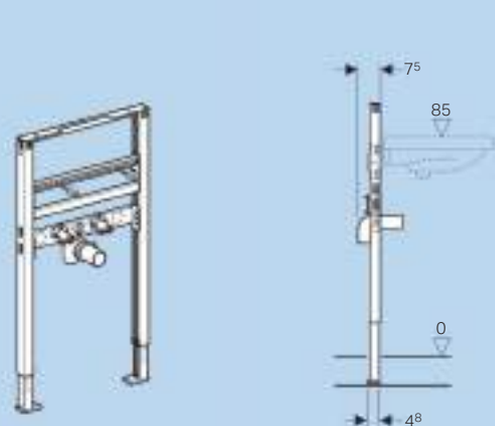
Tabla 3:

<p style="text-align: center;">Altura 112 cm</p>  <p style="text-align: center;">111.512.00.1 Bastidor Geberit Duofix para bidé, altura 112 cm</p>	<p style="text-align: center;">Altura 82 cm</p>  <p style="text-align: center;">111.537.00.1 Bastidor Geberit Duofix para bidé, altura 82 cm</p>
 <p>Sifón Geberit para bidé (opcional) 151.108.11.1 151.108.21.1</p>	
 <p>156.050.00.1 Juego de aislamiento acústico (opcional)</p>	 <p>111.815.00.1 Juego de anclajes (para pared de obra)</p>

Bastidores Geberit Duofix para lavabo suspendido

Montaje en pared ligera y pared de obra

Tabla 4:

<p>Altura 112 cm</p>  <p>111.432.00.1 Bastidor Geberit Duofix para lavabo con grifería de encimera, altura 112 cm</p>	<p>Altura 82 cm</p>  <p>111.487.00.1 Bastidor Geberit Duofix para lavabo con grifería de encimera, altura 82/98 cm</p>	
 <p>Sifón botella Geberit para lavabo (opcional) 151.034.21.1 (Ø 32) 151.035.21.1 (Ø 40)</p>		
 <p>111.868.00.1 Rail Duofix para lavabos > 38 cm (para lavabos de grandes dimensiones)</p>	 <p>111.815.00.1 Juego de anclajes (para pared de obra)</p>	 <p>111.853.00.1 Panel para tabicar (opcional)</p>

Bastidor Geberit Duofix para urinario

Montaje en pared ligera y pared de obra

Tabla 5: Sistemas de accionamiento - Bastidor Geberit Duofix para urinario

	Accionamiento neumático		Control por infrarrojos	
	-	Batería	Tensión de red	
 <p>111.616.00.1 Bastidor Geberit Duofix para urinario, sistema de descarga empotrado, altura 112 cm</p>	 116.012.xx.1 Bolero	 116.032.xx.1 Bolero	 116.022.xx.1 Bolero	
	 116.011.xx.5 Sigma01	 116.031.xx.5 Sigma01	 116.021.xx.5 Sigma01	
	 116.015.xx.1 Sigma10	 116.035.xx.1 Sigma10	 116.025.xx.1 Sigma10	
	 116.016.xx.5 Sigma50	 116.036.GH.1 Sigma50	 116.026.GH.1 Sigma50	
	 116.014.xx.1 Tango	 116.034.xx.1 Tango	 116.024.xx.1 Tango	



111.617.00.1
Bastidor Geberit Duofix para urinario,
sistema de descarga empotrado,
altura 98 cm

Accionamiento neumático



116.012.xx.1
Bolero



116.011.xx.5
Sigma01



116.015.xx.1
Sigma10



116.016.xx.5
Sigma50



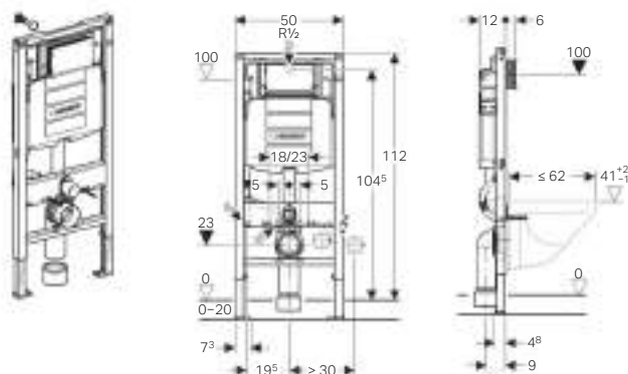
116.014.xx.1
Tango

Nota:

Referencia acabada en .xx.1: ver acabados en capítulo "Grifos y sistemas de descarga para colectividades"

Bastidores para inodoro suspendido

Bastidor Geberit Duofix con cisterna empotrada Sigma de 12 cm, altura 112 cm



Aplicación

- Para estructura del suelo 0–20 cm
- Para la instalación en una pared de sistema Duofix de altura parcial, delante de una pared maciza o de una pared de construcción en seco
- Para la instalación en una pared de sistema Duofix de altura completa
- Para el montaje en pared de altura parcial o de altura total de la estancia, delante de una pared de obra o pared ligera
- Para el montaje en pared de obra o pared ligera
- Para el montaje en construcción de altura parcial o de altura total de la estancia, delante de una pared de obra o pared ligera
- Para la instalación en una pared ligera de altura completa
- Para inodoros con distancia de fijación de 18 cm o 23 cm
- Para la conexión de Geberit AquaClean
- No adecuado para empotrar en hormigón

Características

- Cisterna empotrada Geberit Sigma 12 cm (UP320) con accionamiento frontal
- Doble volumen de descarga con pulsador Geberit Sigma01, Sigma20, Sigma30, Sigma40, Sigma50, Sigma60, Sigma70 o Sigma80
- Descarga interrumpible con pulsador Geberit Sigma10 o Sigma30
- Volumen de descarga ajustable
- Con los ajustes de fábrica es posible una descarga posterior inmediata
- Montaje del pulsador y mantenimiento de la cisterna sin herramientas
- El cajetín premontaje puede montarse y acortarse sin herramientas
- El cajetín premontaje protege el registro contra la humedad y la suciedad
- Varillas de accionamiento isofónicas, ajuste rápido sin herramientas
- Conexión al suministro de agua universal, sin herramientas
- Latiguillo flexible a la llave de escuadra, montaje sin herramientas
- Fijación sin herramientas para el codo de desagüe, isofónica, profundidad ajustable en 8 posiciones, posición regulable 45 mm
- Patas autobloqueantes, para la alineación del bastidor en altura sin herramientas
- Patas galvanizadas, ajustables 0–20 cm, con marca de posición
- Posibilidad de empleo en inodoro suspendido con pequeña superficie de apoyo por medio de accesorios
- Cisterna empotrada con accionamiento frontal, totalmente aislado contra la condensación
- Bastidor con orificios ø 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Autoportante

- Bastidor con perfil en C 4x4 cm
- Bastidor con imprimación color azul
- En caso de instalación en suelo terminado, las patas de apoyo son retráctiles 5 cm
- Pletina de apoyo orientable, para la instalación en perfiles UW 50 y UW 75
- Conexión al suministro de agua posterior/superior centrada

Datos técnicos

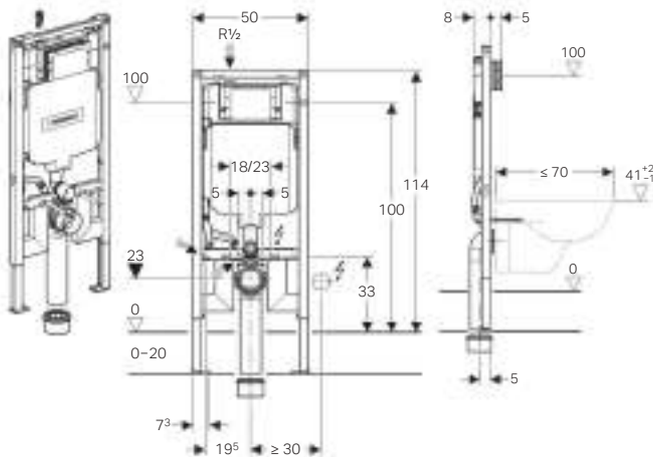
Rango de presión dinámica	0,1–10 bares
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	25 °C
Rango de ajuste descarga parcial	3–4 l
Rango de ajuste descarga total	4,5 / 6 / 7,5 l
Ajuste de fábrica Volumen de descarga	6 y 3 l
Volumen de la descarga con interrupción	4,5 / 6 / 7,5 l

Suministro incluye

- Conexión al suministro de agua R 1/2" con llave de escuadra integrada y rueda para regulación manual
- Tubo de protección para la conexión al suministro de agua Geberit AquaClean
- Codo de descarga
- Tapón de protección
- Cajetín premontaje
- 2 varillas roscadas M12 para fijación de la cerámica
- Juego de manguitos para inodoro, ø 90 mm
- Codo de desagüe del inodoro 90°, PVC, ø 90/90 mm
- Adaptador para manguito de PVC, ø 110 mm
- Material de fijación
- Excluye: Pulsador y juego de anclajes

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
111.374.00.5	1	4025416279501	261,55

Bastidor Geberit Duofix con cisterna empotrada Sigma de 8 cm, altura 114 cm Nuevo



Aplicación

- Para inodoros suspendidos con gran proyección hasta 70 cm
- Para descarga simple, doble volumen de descarga o descarga interrumpible
- Para estructura del suelo 0–20 cm
- Para el montaje en pared de altura parcial o de altura total de la estancia, delante de una pared de obra o pared ligera
- Para el montaje en pared de obra o pared ligera
- Para la instalación en una pared ligera de altura completa
- No adecuado para empotrar en hormigón

Características

- Serie de fabricación 2016
- Bastidor apropiado para inodoros cerámicos con una superficie de apoyo pequeña (en caso de revestimiento de la pared resistente a la presión)
- Codo de desagüe en diferentes posiciones de profundidad que se puede montar sin herramientas, rango de ajuste 45 mm
- Codo de desagüe en posición de profundidad delantera a ras que se puede montar verticalmente
- Codo de desagüe alargado, para la conexión en el suelo
- Abrazadera para codo de desagüe, isofónica
- Cisterna empotrada con accionamiento frontal, totalmente aislado contra la condensación
- Con los ajustes de fábrica es posible una descarga posterior inmediata
- Los trabajos de montaje del pulsador y reparación de la cisterna empotrada se pueden realizar sin herramientas
- Conexión al suministro de agua arriba, lateral desplazado a la izquierda
- El cajetín premontaje protege el registro contra la humedad y la suciedad
- Caja de protección que puede ser recortada, adecuada para pulsadores enrasados
- Equipado con un tubo de protección para la conexión de los inodoros-bidé Geberit AquaClean
- Bastidor con orificios \varnothing 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Autoportante
- Bastidor con perfil en C 4x4 cm
- Bastidor con imprimación color azul
- En caso de instalación en suelo terminado, las patas de apoyo son retráctiles 5 cm
- Pletina de apoyo orientable, para la instalación en perfiles UW 50 y UW 75

Datos técnicos

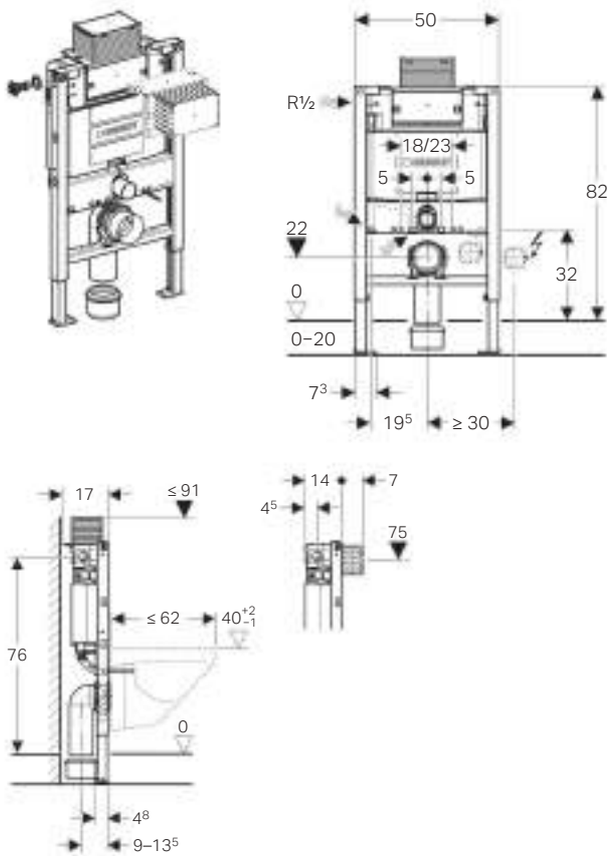
Rango de presión dinámica	0,1–10 bares
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	25 °C
Ajuste de fábrica Volumen de descarga	6 y 3 l
Rango de ajuste descarga total	4,5 / 6 / 7,5 l
Rango de ajuste descarga parcial	3–4 l

Suministro incluye

- Conexión al suministro de agua R 1/2", con llave de escuadra integrada y volante
- Cajetín premontaje
- Juego de anclajes a pared
- Juego de manguitos para inodoro, \varnothing 90 mm
- Codo de desagüe de 90° de PVC, \varnothing 90 mm
- Manguito adaptador de PVC, \varnothing 90/110 mm
- Dos tapones protectores
- 2 varillas roscadas M12
- Material de fijación

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
111.791.00.1	1	4025416352839	298,75

Bastidor Geberit Duofix con cisterna empotrada Omega de 12 cm, altura 82 cm



Aplicación

- Para estructura del suelo 0–20 cm
- Para el montaje en pared de altura parcial o de altura total de la estancia, delante de una pared de obra o pared ligera
- Para el montaje en pared de obra o pared ligera
- Para la instalación en una pared ligera de altura completa
- Para inodoros suspendidos con proyección de hasta 62 cm
- Para doble volumen de descarga
- No adecuado para empotrar en hormigón

Características

- Bastidor con orificios ø 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Autoportante
- Bastidor con perfil en C 4x4 cm
- Bastidor con imprimación color azul
- En caso de instalación en suelo terminado, las patas de apoyo son retráctiles 5 cm
- Pletina de apoyo orientable, para la instalación en perfiles UW 50 y UW 75
- Bastidor preparado para apoyos en el caso de inodoros cerámicos con superficie de apoyo pequeña
- Patas de apoyo galvanizadas, ajustables 0–20 cm
- Patas de apoyo con elementos antideslizamiento
- Codo de desagüe en diferentes posiciones de profundidad que se puede montar sin herramientas, rango de ajuste 45 mm
- Abrazadera para codo de desagüe, isofónica
- Cisterna empotrada con accionamiento superior o frontal, totalmente aislado contra la condensación
- Con los ajustes de fábrica es posible una descarga posterior inmediata
- Los trabajos de montaje del pulsador y reparación de la cisterna empotrada se pueden realizar sin herramientas
- Conexión al suministro de agua lateral a la izquierda o en la parte trasera izquierda

- El cajetín premontaje protege el registro contra la humedad y la suciedad
- El cajetín premontaje puede montarse y acortarse sin herramientas
- Equipado con un tubo de protección para la conexión de los inodoros-bidé Geberit AquaClean

Datos técnicos

Rango de presión dinámica	0,1–10 bares
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	25 °C
Rango de ajuste descarga parcial	3–4 l
Ajuste de fábrica Volumen de descarga	6 y 3 l
Rango de ajuste descarga total	4,5 / 6 / 7,5 l

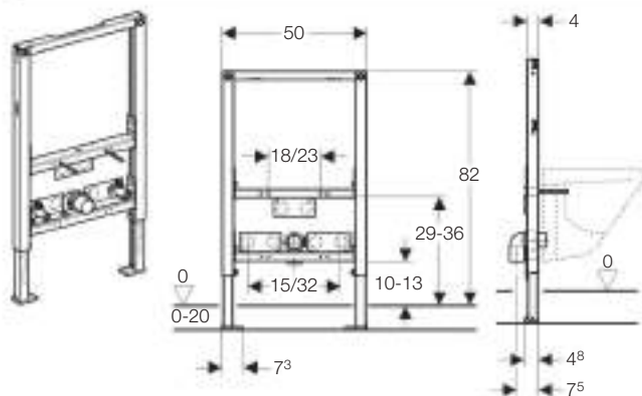
Suministro incluye

- Conexión al suministro de agua R 1/2", con llave de escuadra integrada y volante
- Cajetín premontaje
- Dos tapones protectores
- Juego de manguitos para inodoro, ø 90 mm
- Codo de desagüe del inodoro, PE-HD, ø 90 mm
- Manguito adaptador, PE-HD, ø 90/110 mm
- 2 varillas roscadas M12
- Material de fijación

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
111.003.00.1	1	4025416301806	306,95

Bastidores para bidé

Bastidor Geberit Duofix para bidé, altura 82 cm



Aplicación

- Para estructura del suelo 0–20 cm
- Para instalación en pared de obra o en pared ligera
- Para tabicar a altura parcial o a altura completa
- Para bidé con grifería de encimera

Características

- Altura del bastidor 82 cm
- Bidé, distancia entre fijaciones 18 cm o 23 cm
- Bastidor con orificios \varnothing 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas galvanizadas, ajustables 0–20 cm, con marca de posición
- Autoportante
- Bastidor con perfil en C 4x4 cm
- Bastidor con imprimación color azul
- En caso de instalación en suelo terminado, las patas de apoyo son retráctiles 5 cm
- Pletina de apoyo orientable, para la instalación en perfiles UW 50 y UW 75

Suministro incluye

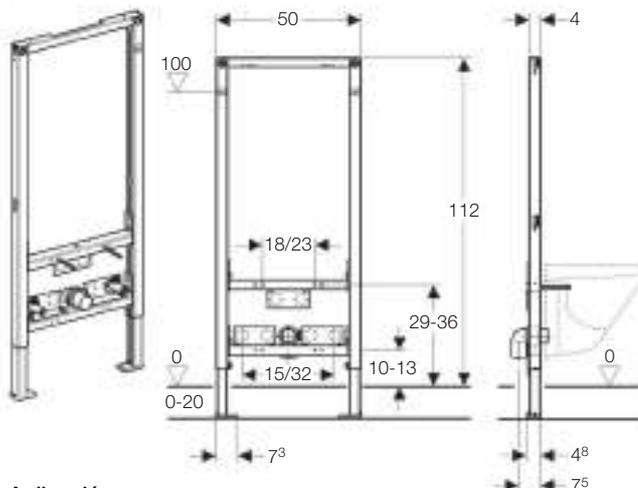
- 2 conexiones R 1/2"
- Codo de desagüe \varnothing 50 mm
- Junta \varnothing 44/40 mm
- 2 varillas roscadas M12 para fijación de la cerámica
- Material de fijación

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
111.537.00.1	1	4025416863397	201,55

Nota

- Sifón: ver nº de artículo 151.108.xx.1, página 171
- Insonorización: ver nº de artículo 156.050.00.1, página 48
- Anclaje de pared Duofix para montaje individual: ver nº de artículo 111.815.00.1, ver página 46
- Si el montaje se realiza en la misma pared con un Bastidor Duofix con cisterna empotrada Sigma de 8 cm. usar recambio anclajes de pared: 242.048.00.1

Bastidor Geberit Duofix para bidé, altura 112 cm



Aplicación

- Para estructura del suelo 0–20 cm
- Para instalación en pared de obra o en pared ligera
- Para tabicar a altura parcial o a altura completa
- Para bidé con grifería de encimera

Características

- Altura del bastidor 112 cm
- Bidé, distancia entre fijaciones 18 cm o 23 cm
- Bastidor con orificios \varnothing 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas galvanizadas, ajustables 0–20 cm, con marca de posición
- Autoportante
- Bastidor con perfil en C 4x4 cm
- Bastidor con imprimación color azul
- En caso de instalación en suelo terminado, las patas de apoyo son retráctiles 5 cm
- Pletina de apoyo orientable, para la instalación en perfiles UW 50 y UW 75

Suministro incluye

- 2 conexiones R 1/2"
- Codo de desagüe \varnothing 50 mm
- Junta \varnothing 44/40 mm
- 2 varillas roscadas M12 para fijación de la cerámica
- Material de fijación

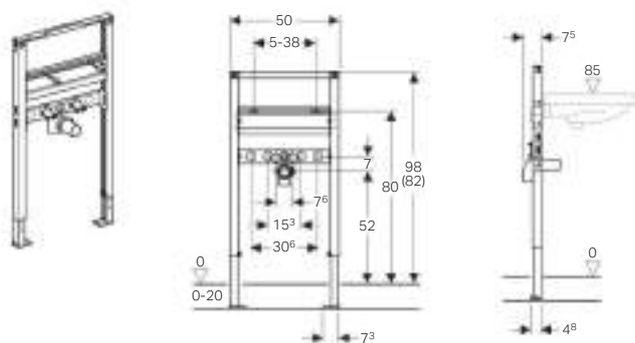
Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
111.512.00.1	1	4025416449997	213,20

Nota

- Sifón: ver nº de artículo 151.108.xx.1, página 171
- Insonorización: ver nº de artículo 156.050.00.1, página 48
- Anclaje de pared Duofix para montaje individual: ver nº de artículo 111.815.00.1, ver página 46
- Si el montaje se realiza en la misma pared con un Bastidor Duofix con cisterna empotrada Sigma de 8 cm. usar recambio anclajes de pared: 242.048.00.1

Bastidores para lavabo

Bastidor Geberit Duofix para lavabo con grifería de encimera, altura 82/98 cm



Aplicación

- Para estructura del suelo 0–20 cm
- Para instalación en pared de obra o en pared ligera
- Para tabicar a altura parcial o a altura completa
- Para lavabo con grifería de encimera

Características

- Autoportante
- Bastidor con perfil en C 4x4 cm
- Bastidor con imprimación color azul
- Patas galvanizadas, ajustables 0–20 cm, con marca de posición
- En caso de instalación en suelo terminado, las patas de apoyo son retráctiles 5 cm
- Pletina de apoyo orientable, para la instalación en perfiles UW 50 y UW 75
- Bastidor con orificios \varnothing 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Lavabo, distancia entre fijaciones 5–38 cm
- Placa de montaje para grifos, altura y anchura ajustables
- Abrazadera para codo de desagüe, altura ajustable

Suministro incluye

- 2 conexiones R 1/2"
- Codo de desagüe \varnothing 50 mm
- Junta \varnothing 44/32 mm
- 2 varillas roscadas M10 para fijación de la cerámica
- Material de fijación

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
111.487.00.1	1	4025416863465	140,60

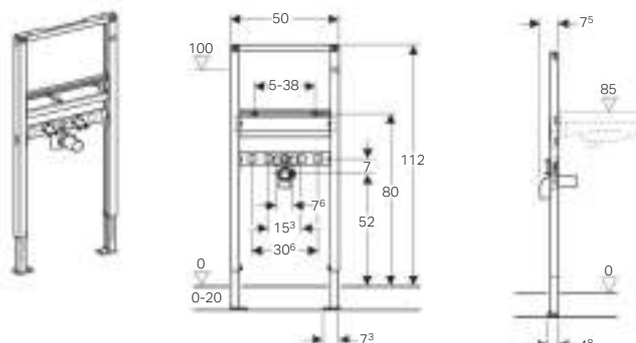
Suministro incluye

- Conexiones al suministro de agua

Nota

- Anclaje de pared Duofix para montaje individual: ver nº de artículo 111.815.00.1, ver página 46
- Si el montaje se realiza en la misma pared con un Bastidor Duofix con cisterna empotrada Sigma de 8 cm. usar recambio anclajes de pared: 242.048.00.1

Bastidor Geberit Duofix para lavabo con grifería de encimera, altura 112 cm



Aplicación

- Para estructura del suelo 0–20 cm
- Para instalación en pared de obra o en pared ligera
- Para tabicar a altura parcial o a altura completa
- Para lavabo con grifería de encimera

Características

- Autoportante
- Bastidor con perfil en C 4x4 cm
- Bastidor con imprimación color azul
- Patas galvanizadas, ajustables 0–20 cm, con marca de posición
- En caso de instalación en suelo terminado, las patas de apoyo son retráctiles 5 cm
- Pletina de apoyo orientable, para la instalación en perfiles UW 50 y UW 75
- Bastidor con orificios \varnothing 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Lavabo, distancia entre fijaciones 5–38 cm
- Altura del bastidor 112 cm
- Abrazadera para codo de desagüe, altura ajustable
- Placa de montaje para grifos, altura y anchura ajustables

Suministro incluye

- 2 conexiones R 1/2"
- Codo de desagüe \varnothing 50 mm
- Junta \varnothing 44/32 mm
- 2 varillas roscadas M10 para fijación de la cerámica
- Material de fijación

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
111.432.00.1	1	4025416450221	165,25

Suministro incluye

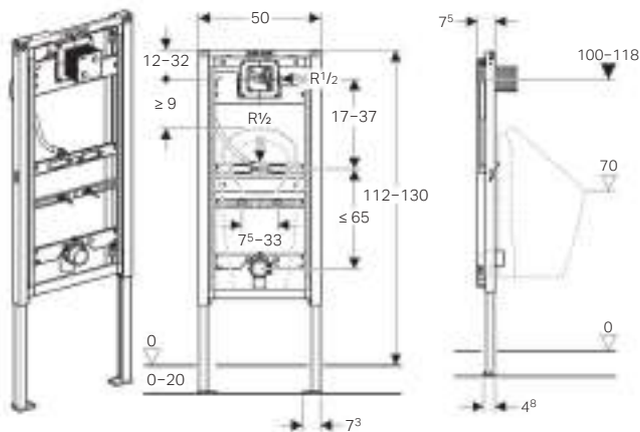
- Conexiones al suministro de agua

Nota

- Anclaje de pared Duofix para montaje individual: ver nº de artículo 111.815.00.1, ver página 46
- Si el montaje se realiza en la misma pared con un Bastidor Duofix con cisterna empotrada Sigma de 8 cm. usar recambio anclajes de pared: 242.048.00.1

Bastidores para urinario

Bastidor Geberit Duofix para urinario, sistema de descarga empotrado, altura 112 cm Nuevo



Aplicación

- Para la instalación en una pared de sistema Duofix de altura completa
- Para la instalación en una pared ligera de altura completa
- Para estructura del suelo 0-20 cm
- Para la instalación en una pared de sistema Duofix de altura parcial, delante de una pared maciza o de una pared de construcción en seco
- Para el montaje en pared de obra o pared ligera
- Para el montaje en construcción de altura parcial o de altura total de la estancia, delante de una pared de obra o pared ligera
- Para el montaje de urinarios
- Para urinarios Geberit Preda
- Para urinarios Geberit Selva
- Para la instalación de cajas universales Hy Tronic para descarga de urinarios (a partir del año de construcción 2009)

Características

- Bastidor con orificios \varnothing 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas galvanizadas, ajustables 0-20 cm, con marca de posición
- Autoportante
- Bastidor con perfil en C 4x4 cm
- Bastidor con imprimación color azul
- En caso de instalación en suelo terminado, las patas de apoyo son retráctiles 5 cm
- Pletina de apoyo orientable, para la instalación en perfiles UW 50 y UW 75
- Patas autobloqueantes, para la alineación del bastidor en altura sin herramientas
- Altura del elemento adaptable al urinario, 112-130 cm
- Posiciones de conexión ajustadas para el urinario Geberit Preda
- Carcasa universal para cajas universales Hy Tronic para descarga de urinarios
- Terminal para conexión eléctrica en la carcasa
- Conexión al suministro de agua en la parte derecha de la carcasa
- Conexión al suministro de agua 1/2", apta para MeplaFix
- Conexión al suministro de agua, montaje sin herramientas
- Llave de paso con regulador, premontada
- Tubo de protección para lavar la tubería, premontado
- La caja de protección, de 10,5 x 10,5 cm, puede ser recortado sin herramientas
- Conducto de lavado flexible, con guía para evitar que el agua se estanque
- Fijación para sumidero Rp 1/2, altura y orientación ajustables
- Abrazadera para codo de desagüe, altura ajustable e isofónica
- Fijaciones de urinario M8, ancho y altura ajustables
- Travesaños con marca en el centro, ajustables sin herramientas
- Marcas de las posiciones de conexión para los urinarios Geberit Preda y Geberit Selva

- Accesorios para fijación adicional de urinario cerámico

Datos técnicos

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

Suministro incluye

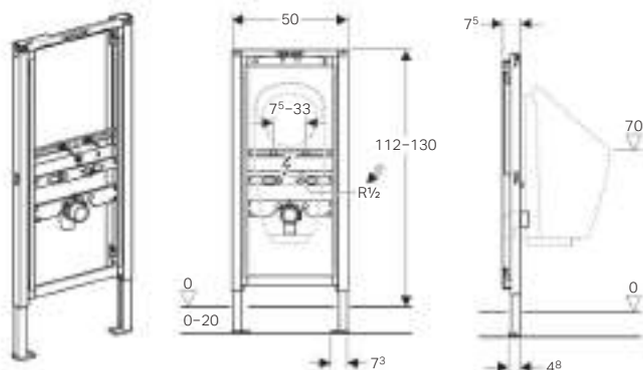
- Racor de conexión a la red de suministro R 1/2"
- Cajetín de premontaje con tapa
- Tapón de protección
- Codo de conexión de polietileno de alta densidad, \varnothing 63 / 50 mm
- Tapón de protección
- Junta \varnothing 57/50 mm
- Sifón \varnothing 50 mm, incl. junta para urinario
- 2 varillas roscadas M8 para fijación de urinario
- Material de fijación

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
111.676.00.1	1	4025416537403	281,10

Nota

- Sistema de descarga: ver página 115

Bastidor Geberit Duofix para urinario, sistema de descarga visto, altura 112 cm Nuevo



Aplicación

- Para la instalación en una pared de sistema Duofix de altura completa
- Para la instalación en una pared ligera de altura completa
- Para estructura del suelo 0–20 cm
- Para la instalación en una pared de sistema Duofix de altura parcial, delante de una pared maciza o de una pared de construcción en seco
- Para el montaje en pared de obra o pared ligera
- Para el montaje en construcción de altura parcial o de altura total de la estancia, delante de una pared de obra o pared ligera
- Para el montaje de urinarios
- Para el montaje de urinarios con control integrado
- Para el montaje de urinarios sin agua
- Para urinarios Geberit Preda
- Para urinarios Geberit Selva
- Para sistemas de descarga vistos

Características

- Bastidor con orificios \varnothing 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas galvanizadas, ajustables 0–20 cm, con marca de posición
- Autoportante
- Bastidor con perfil en C 4x4 cm
- Bastidor con imprimación color azul
- En caso de instalación en suelo terminado, las patas de apoyo son retráctiles 5 cm
- Pletina de apoyo orientable, para la instalación en perfiles UW 50 y UW 75
- Patas autobloqueantes, para la alineación del bastidor en altura sin herramientas
- Altura del elemento adaptable al urinario, 112-130 cm
- Posiciones de conexión ajustadas para el urinario Geberit Preda
- Fijación para sumidero Rp 1/2, altura y orientación ajustables
- Abrazadera para codo de desagüe, altura ajustable e isofónica
- Fijaciones de urinario M8, ancho y altura ajustables
- Travesaños con marca en el centro, ajustables sin herramientas
- Marcas de las posiciones de conexión para los urinarios Geberit Preda y Geberit Selva
- Accesorios para fijación adicional de urinario cerámico
- Tapón de protección para prueba de presión con agua fría hasta 15 bar/1500 kPa como máximo

Suministro incluye

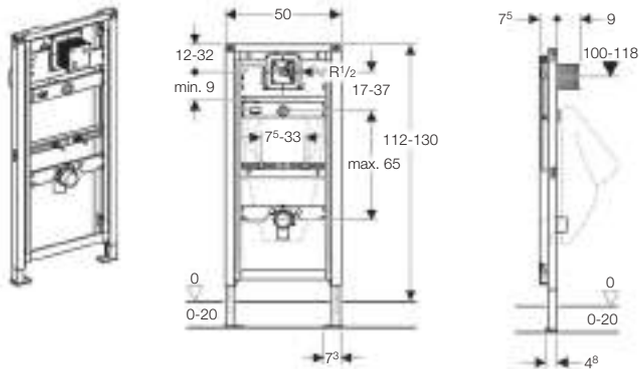
- Conexión al suministro de agua R 1/2", apta para MeplaFix
- Tapón de protección
- Codo de conexión de polietileno de alta densidad, \varnothing 63 / 50 mm
- Tapón de protección
- Junta \varnothing 57/50 mm
- Sifón \varnothing 50 mm, incl. junta para urinario
- 2 varillas roscadas M8 para fijación de urinario
- Material de fijación

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
111.686.00.1	1	4025416801702	196,80

Nota

- Sistema de descarga: ver página 115

Bastidor Geberit Duofix para urinario, sistema de descarga empotrado, altura 112 cm



Aplicación

- Para el montaje en pared de obra o pared ligera de altura total o parcial
- Para el montaje de urinarios
- Para estructura del suelo 0–20 cm
- Para sistemas de descarga neumáticos o electrónicos Geberit para urinarios

Características

- Bastidor con orificios \varnothing 9 mm para la fijación en pared ligera
- Patas galvanizadas, ajustables 0–20 cm
- Autoportante
- Bastidor con perfil en C 4x4 cm
- Bastidor con imprimación color azul
- En caso de instalación en suelo terminado, las patas de apoyo son retráctiles 5 cm
- Pletina de apoyo orientable, para la instalación en perfiles UW 50 y UW 75
- Conexión al suministro de agua 1/2"
- Conexión al suministro de agua, montaje sin herramientas
- Conexión al suministro de agua, de obturación radial
- Llave de paso con regulador, premontada
- Protector de tubo montado
- El cajetín premontaje protege el registro contra la humedad y la suciedad
- Cajetín premontaje pretroquelado que permite acortarlo sin herramientas

Datos técnicos

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 máxima de prueba con agua	16 bares
Presión máxima de prueba con aire / gas inerte	3 bares
Humedad relativa	< 100 %
Rango de presión dinámica	1–8 bares
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	30 °C

Suministro incluye

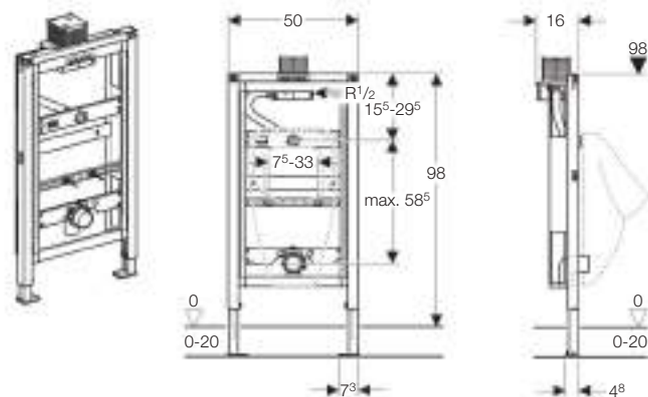
- Carcasa, llave de paso con regulador, tubo de protección y terminal
- Cajetín de premontaje con tapa
- Conexión R 1/2"
- Tubo de conexión entre tubo de descarga \varnothing 32 mm y urinario, incl. junta para urinario
- Sifón \varnothing 50 mm, incl. junta para urinario
- Codo de conexión de polietileno de alta densidad, \varnothing 63 / 50 mm
- 2 varillas roscadas M8 para fijación de urinario
- Material de fijación

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
111.616.00.1	1	4025416860952	265,95

Nota

- Sistema de descarga: ver página 115

Bastidor Geberit Duofix para urinario, sistema de descarga empotrado, altura 98 cm



Aplicación

- Para el montaje en pared de obra o pared ligera
- Para la instalación en una pared ligera de altura completa
- Para el montaje de urinarios
- Para estructura del suelo 0–20 cm
- Para sistemas neumáticos de descarga Geberit para urinarios

Características

- Bastidor con orificios \varnothing 9 mm para la fijación en pared ligera
- Patas galvanizadas, ajustables 0–20 cm, con marca de posición
- Autoportante
- Bastidor con perfil en C 4x4 cm
- Bastidor con imprimación color azul
- En caso de instalación en suelo terminado, las patas de apoyo son retráctiles 5 cm
- Pletina de apoyo orientable, para la instalación en perfiles UW 50 y UW 75
- Conexión al suministro de agua 1/2"
- Conexión al suministro de agua, montaje sin herramientas
- Conexión al suministro de agua, de obturación radial
- Llave de paso con regulador, premontada
- Protector de tubo montado
- Terminal para conexión eléctrica en la carcasa
- El cajetín premontaje protege el registro contra la humedad y la suciedad
- Cajetín premontaje pretroquelado que permite acortarlo sin herramientas

Datos técnicos

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 máxima de prueba con agua	16 bares
Presión máxima de prueba con aire / gas inerte	3 bares
Humedad relativa	< 100 %
Rango de presión dinámica	1–8 bares
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	30 °C

Suministro incluye

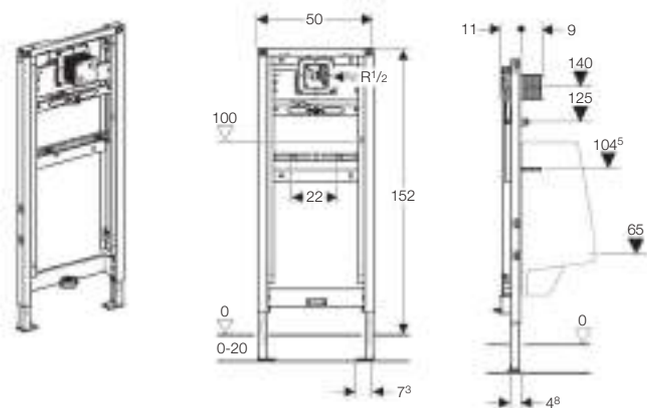
- Carcasa, llave de paso con regulador, tubo de protección y terminal
- Cajetín de premontaje con tapa
- Conexión R 1/2"
- Tubo de conexión entre tubo de descarga \varnothing 32 mm y urinario, incl. junta para urinario
- Sifón \varnothing 50 mm, incl. junta para urinario
- Codo de conexión de polietileno de alta densidad, \varnothing 63 / 50 mm
- 2 varillas roscadas M8 para fijación de urinario
- Material de fijación

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
111.617.00.1	1	4025416755937	302,30

Nota

- Sistema de descarga: ver página 115

Bastidor Geberit Duofix para urinario mod. Mural Roca, sistema de descarga empotrado



Aplicación

- Para la instalación en una pared ligera de altura completa
- Para estructura del suelo 0–20 cm
- Para el montaje en pared de obra o pared ligera de altura total o parcial
- Para el montaje del urinario modelo Mural de Roca
- Para sistemas de descarga neumáticos o electrónicos Geberit para urinarios

Características

- Altura del bastidor 152 cm
- Bastidor con orificios \varnothing 9 mm para la fijación en pared ligera
- Patas galvanizadas, ajustables 0–20 cm
- Autoportante
- Bastidor con perfil en C 4x4 cm
- Bastidor con imprimación color azul
- En caso de instalación en suelo terminado, las patas de apoyo son retráctiles 5 cm
- Pletina de apoyo orientable, para la instalación en perfiles UW 50 y UW 75
- Conexión al suministro de agua 1/2"
- Conexión al suministro de agua, montaje sin herramientas
- Conexión al suministro de agua, de obturación radial
- Llave de paso con regulador, premontada
- Protector de tubo montado
- Terminal para conexión eléctrica en la carcasa
- El cajetín premontaje protege el registro contra la humedad y la suciedad
- Cajetín premontaje pretroquelado que permite acortarlo sin herramientas
- Conexión flexible al suministro
- Abrazadera para codo de desagüe, altura ajustable e isofónica
- Patas autobloqueantes, para la alineación del bastidor en altura sin herramientas

Datos técnicos

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 máxima de prueba con agua	16 bares
Presión máxima de prueba con aire / gas inerte	3 bares
Humedad relativa	< 100 %
Rango de presión dinámica	1–8 bares
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	30 °C

Suministro incluye

- Carcasa, llave de paso con regulador, tubo de protección y terminal
- Cajetín de premontaje con tapa
- Conexión R 1/2"
- Codo de conexión de polietileno de alta densidad, \varnothing 63 / 50 mm
- 2 varillas roscadas M6 para fijación de urinario
- Material de fijación
- Excluye: Sistema de descarga del urinario

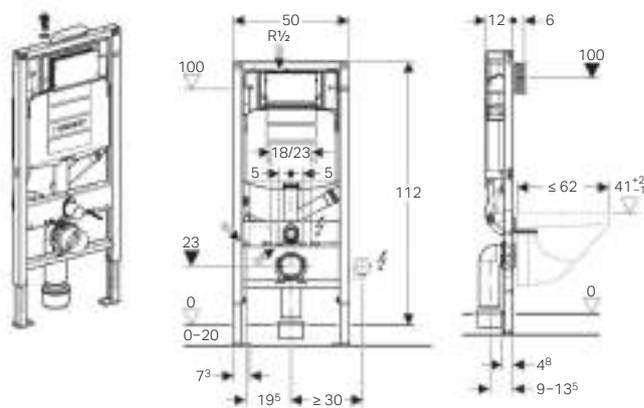
Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
111.624.00.1	1	4025416761488	270,30

Nota

- Sistema de descarga: ver página 115

Aplicaciones Especiales

Bastidor Geberit Duofix con cisterna empotrada Sigma de 12 cm para Geberit DuoFresh



Geberit
Sigma 12 cm (UP320)
WS 10009-20110209
www.well-online.eu

Aplicación

- Para estructura del suelo 0–20 cm
- Para la instalación en una pared de sistema Duofix de altura parcial, delante de una pared maciza o de una pared de construcción en seco
- Para la instalación en una pared de sistema Duofix de altura completa
- Para el montaje en pared de altura parcial o de altura total de la estancia, delante de una pared de obra o pared ligera
- Para el montaje en pared de obra o pared ligera
- Para el montaje en construcción de altura parcial o de altura total de la estancia, delante de una pared de obra o pared ligera
- Para la instalación en una pared ligera de altura completa
- Para inodoros con distancia de fijación de 18 cm o 23 cm
- Para la conexión de Geberit AquaClean
- Para la conexión del pulsador Geberit Sigma40 con unidad de extracción de olores
- No adecuado para empotrar en hormigón

Características

- Cisterna empotrada Geberit Sigma 12 cm (UP320) con accionamiento frontal
- Doble volumen de descarga con pulsador Geberit Sigma40
- Opcionalmente se puede utilizar sin unidad de extracción de olores: Doble volumen de descarga con pulsadores Geberit Sigma01, Sigma20, Sigma30, Sigma40, Sigma50, Sigma60, Sigma70 o Sigma80
- Opcionalmente se puede utilizar sin unidad de extracción de olores: Descarga interrumpible con pulsadores Geberit Geberit Sigma10 o Sigma30
- Volumen de descarga ajustable
- Con los ajustes de fábrica es posible una descarga posterior inmediata
- Montaje del pulsador y mantenimiento de la cisterna sin herramientas
- El cajetín premontaje puede montarse y acortarse sin herramientas
- El cajetín premontaje protege el registro contra la humedad y la suciedad
- Varillas de accionamiento isofónicas, ajuste rápido sin herramientas
- Latiguillo flexible a la llave de escuadra, montaje sin herramientas
- Fijación sin herramientas para el codo de desagüe, isofónica, profundidad ajustable en 8 posiciones, posición regulable 45 mm
- Patas autobloqueantes, para la alineación del bastidor en altura sin herramientas
- Patas galvanizadas, ajustables 0–20 cm, con marca de posición
- Posibilidad de empleo en inodoro suspendido con pequeña superficie

de apoyo por medio de accesorios

- Bastidor con orificios \varnothing 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Cisterna empotrada con accionamiento frontal, totalmente aislado contra la condensación
- Autoportante
- Bastidor con perfil en C 4x4 cm
- Bastidor con imprimación color azul
- En caso de instalación en suelo terminado, las patas de apoyo son retráctiles 5 cm
- Pletina de apoyo orientable, para la instalación en perfiles UW 50 y UW 75
- Conexión al suministro de agua arriba, lateral desplazado a la izquierda
- Cajetín eléctrico posicionable de forma universal

Datos técnicos

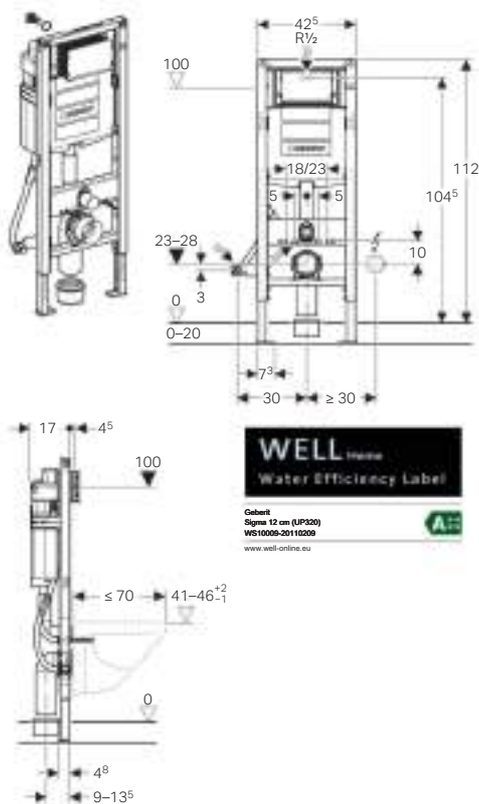
Rango de presión dinámica	0,1–10 bares
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	25 °C
Ajuste de fábrica Volumen de descarga	6 y 3 l
Rango de ajuste descarga total	4,5 / 6 / 7,5 l
Rango de ajuste descarga parcial	3–4 l

Suministro incluye

- Conexión al suministro de agua R 1/2" con llave de escuadra integrada y rueda para regulación manual
- Tubo de protección para la conexión al suministro de agua Geberit AquaClean
- Tapón de protección
- Cajetín premontaje
- 2 varillas roscadas M12 para fijación de la cerámica
- Juego de manguitos para inodoro, \varnothing 90 mm
- Codo de desagüe del inodoro, PE-HD, \varnothing 90 mm
- Manguito adaptador, PE-HD, \varnothing 90/110 mm
- Material de fijación
- Codo de descarga con conexión para unidad de extracción de olores
- Excluye: Pulsador y juego de anclajes

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
111.370.00.5	1	4025416112884	321,00

Bastidor Geberit Duofix con cisterna empotrada Sigma de 12 cm para discapacitados, altura 112 cm



Aplicación

- Para instalación en pared de obra o en pared ligera
- Para tabicar a altura parcial o a altura completa
- Para estructura del suelo 0–20 cm
- Para inodoro suspendido con proyección > 62 cm
- Para una construcción sin barreras y adaptada a silla de ruedas
- Para inodoros con distancia de fijación de 18 cm o 23 cm
- Para la conexión de Geberit AquaClean
- No adecuado para empotrar en hormigón

Características

- Conexión al suministro de agua posterior/superior centrada
- Cisterna empotrada Geberit Sigma 12 cm (UP320) con accionamiento frontal
- Doble volumen de descarga con pulsador Geberit Sigma01, Sigma20, Sigma30, Sigma40, Sigma50, Sigma60, Sigma70 o Sigma80
- Descarga interrumpible con pulsador Geberit Sigma10 o Sigma30
- Volumen de descarga ajustable
- Montaje del pulsador y mantenimiento de la cisterna sin herramientas
- El cajetín premontaje puede montarse y acortarse sin herramientas
- El cajetín premontaje protege el registro contra la humedad y la suciedad
- Varillas de accionamiento isofónicas, ajuste rápido sin herramientas
- Conexión al suministro de agua universal, sin herramientas
- Latiguillo flexible a la llave de escuadra, montaje sin herramientas
- Fijación sin herramientas para el codo de desagüe, isofónica, profundidad ajustable en 8 posiciones, posición regulable 45 mm
- Patas autorregulables sin herramientas
- Patas galvanizadas, ajustables 0–20 cm, con marca de posición
- Posibilidad de empleo en inodoro suspendido con pequeña superficie de apoyo por medio de accesorios
- Bastidor con orificios \varnothing 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Cisterna empotrada totalmente aislada contra la condensación
- Autoportante
- Bastidor con perfil en C 4x4 cm

- Bastidor con imprimación color azul
- En caso de instalación en suelo terminado, las patas de apoyo son retráctiles 5 cm
- Pletina de apoyo orientable, para la instalación en perfiles UW 50 y UW 75
- Altura de instalación del inodoro ajustable, 41–46 cm

Datos técnicos

Rango de presión dinámica	0,1–10 bares
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	25 °C
Volumen de la descarga con interrupción	4,5 / 6 / 7,5 l
Ajuste de fábrica Volumen de descarga	6 y 3 l
Rango de ajuste descarga total	4,5 / 6 / 7,5 l
Rango de ajuste descarga parcial	3–4 l

Suministro incluye

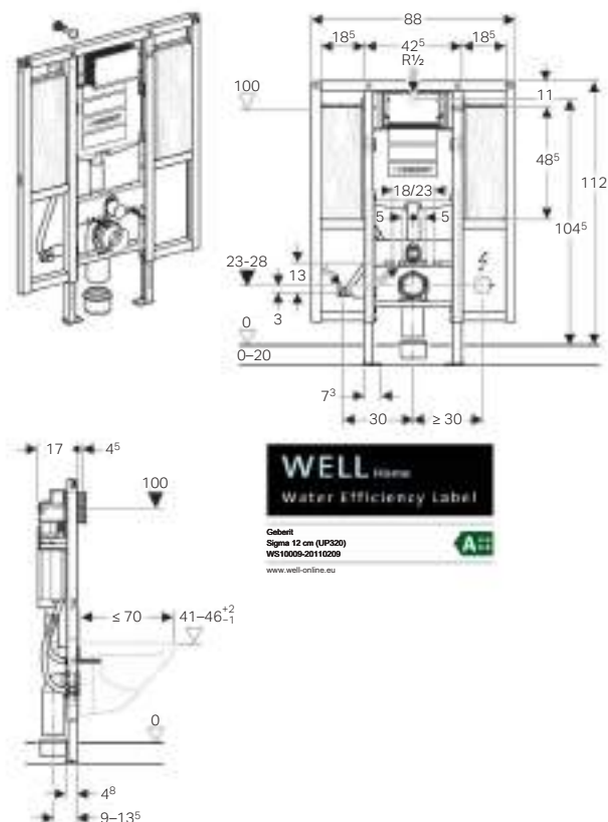
- Conexión al suministro de agua R 1/2" con llave de escuadra integrada y rueda para regulación manual
- Tubo de protección para la conexión al suministro de agua Geberit AquaClean
- Codo de descarga
- Tapón de protección
- Cajetín premontaje
- Juego de manguitos para inodoro, \varnothing 90 mm
- Codo de desagüe del inodoro, PE-HD, \varnothing 90 mm
- Manguito adaptador, PE-HD, \varnothing 90/110 mm
- 2 varillas roscadas M12 para fijación de la cerámica
- Material de fijación
- Excluye: Pulsador y juego de anclajes

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
111.350.00.5	1	4025416727538	355,85

Nota

- Pulsador: ver página 56
- Insonorización: ver nº de artículo 156.050.00.1, página 48
- Juego prolongadores frontal: ver nº de artículo 240.938.00.1, página 72

Bastidor Geberit Duofix con cisterna empotrada Sigma de 12 cm para discapacitados y barras de apoyo, altura 112 cm



Aplicación

- Para inodoros con distancia de fijación de 18 cm o 23 cm
- Para el montaje en pared de obra o pared ligera
- Para el montaje en construcción de altura parcial o de altura total de la estancia, delante de una pared de obra o pared ligera
- Para la instalación en pared de obra
- Para la conexión de Geberit AquaClean
- Para una construcción sin barreras y adaptada a silla de ruedas
- Para la fijación de barras de apoyo
- Para estructura del suelo 0–20 cm
- Para inodoro suspendido con proyección > 62 cm
- No adecuado para empotrar en hormigón

Características

- Cisterna empotrada Geberit Sigma 12 cm (UP320) con accionamiento frontal
- Doble volumen de descarga con pulsador Geberit Sigma01, Sigma20, Sigma30, Sigma40, Sigma50, Sigma60, Sigma70 o Sigma80
- Descarga interrumpible con pulsador Sigma10 o Tango
- Volumen de descarga ajustable
- Con los ajustes de fábrica es posible una descarga posterior inmediata
- Montaje del pulsador y mantenimiento de la cisterna sin herramientas
- El cajetín premontaje puede montarse y acortarse sin herramientas
- El cajetín premontaje protege el registro contra la humedad y la suciedad
- Varillas de accionamiento isofónicas, ajuste rápido sin herramientas
- Cisterna empotrada totalmente aislada contra la condensación
- Conexión al suministro de agua universal, sin herramientas
- Latiguillo flexible a la llave de escuadra, montaje sin herramientas
- Autoportante
- Bastidor con perfil en C 4x4 cm
- Bastidor con imprimación color azul

- Posibilidad de empleo en inodoro suspendido con pequeña superficie de apoyo por medio de accesorios
- Fijación sin herramientas para el codo de desagüe, isofónica, profundidad ajustable en 8 posiciones, posición regulable 45 mm
- Patas autobloqueantes, para la alineación del bastidor en altura sin herramientas
- Patas galvanizadas, ajustables 0–20 cm, con marca de posición
- En caso de instalación en suelo terminado, las patas de apoyo son retráctiles 5 cm
- Pletina de apoyo orientable, para la instalación en perfiles UW 50 y UW 75
- Bastidor con orificios \varnothing 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Placas de fijación para barras de apoyo en madera contrachapada, tratada para ser resistente al agua, altura ajustable
- Altura de instalación del inodoro ajustable en la fase de obra bruta, 41–46 cm
- Conexión al suministro de agua posterior/superior centrada

Datos técnicos

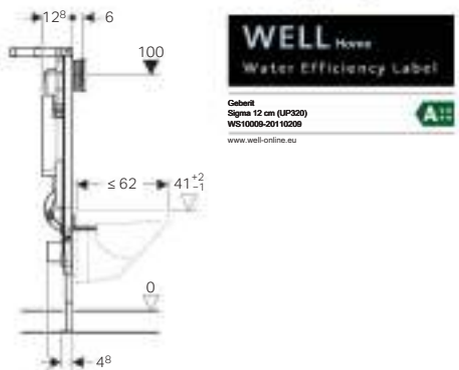
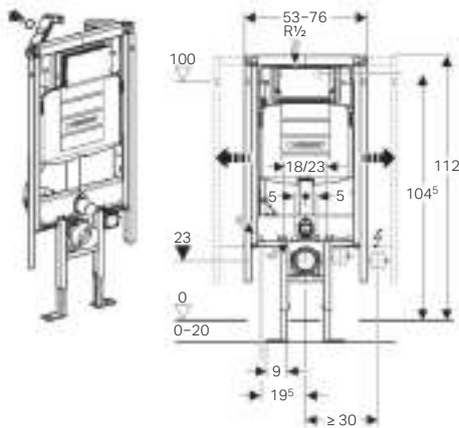
Rango de presión dinámica	0,1–10 bares
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	25 °C
Rango de ajuste descarga parcial	3–4 l
Rango de ajuste descarga total	4,5 / 6 / 7,5 l
Ajuste de fábrica Volumen de descarga	6 y 3 l
Volumen de la descarga con interrupción	4,5 / 6 / 7,5 l

Suministro incluye

- Accesorio para conexión eléctrica
- Conexión al suministro de agua R 1/2" con llave de escuadra integrada y rueda para regulación manual
- Tapón de protección
- Cajetín premontaje
- Codo de descarga
- Tubo de protección para la conexión al suministro de agua Geberit AquaClean
- Accesorio para conexión eléctrica
- 2 varillas roscadas M12 para fijación de la cerámica
- Juego de manguitos para inodoro, \varnothing 90 mm
- Codo de desagüe del inodoro, PE-HD, \varnothing 90 mm
- Manguito adaptador, PE-HD, \varnothing 90/110 mm
- 4 anclajes de pared
- Material de fijación
- Excluye: Pulsador
- El juego de conexión al suministro de agua de Geberit AquaClean para cisternas empotradas (n.º de art. 249.801.00.1) debe solicitarse junto con el Geberit AquaClean.

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
111.375.00.5	1	4025416753100	514,90

Bastidor esquinero Geberit Duofix con cisterna empotrada Sigma de 12 cm



Aplicación¹

- Para el montaje independiente con anclaje a pared
- Para el montaje como elemento esquinero delante de una pared ligera, pared de obra, pared Duofix o pared GIS
- Para la conexión de Geberit AquaClean
- Para estructura del suelo 0–20 cm
- No adecuado para empotrar en hormigón

Características

- Cisterna empotrada Geberit Sigma 12 cm (UP320) con accionamiento frontal
- Doble volumen de descarga con pulsador Geberit Sigma01, Sigma20, Sigma30, Sigma40, Sigma50, Sigma60, Sigma70 o Sigma80
- Descarga interrumpible con pulsador Geberit Sigma10 o Sigma30
- Volumen de descarga ajustable
- Montaje del pulsador y mantenimiento de la cisterna sin herramientas
- El cajetín premontaje puede montarse y acortarse sin herramientas
- El cajetín premontaje protege el registro contra la humedad y la suciedad
- Varillas de accionamiento isofónicas, ajuste rápido sin herramientas
- Cisterna empotrada totalmente aislada contra la condensación
- Latiguillo flexible a la llave de escuadra, montaje sin herramientas
- Perfiles telescópicos para la fijación a la pared y para la fijación de los montantes para placas de yeso
- Perfiles telescópicos con marca de posición
- Fijación a pared variable de 30° a 60°
- Patas de apoyo fuera del perímetro, para la derivación lateral de la tubería de evacuación
- Soporte para instalación de placa de yeso anterior, superior y lateral
- Profundidad del elemento variable
- Bastidor con marca del centro del eje
- Autoportante
- Bastidor con perfil en C 4x4 cm
- Bastidor con imprimación color azul
- En caso de instalación en suelo terminado, las patas de apoyo son retráctiles 5 cm
- Pletina de apoyo orientable, para la instalación en perfiles UW 50 y UW 75

- Conexión al suministro de agua posterior/superior centrada
- Conexión al suministro de agua universal, sin herramientas

Datos técnicos

Rango de presión dinámica	0,1–10 bares
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	25 °C
Volumen de la descarga con interrupción	4,5 / 6 / 7,5 l
Ajuste de fábrica Volumen de descarga	6 y 3 l
Rango de ajuste descarga total	4,5 / 6 / 7,5 l
Rango de ajuste descarga parcial	3–4 l

Suministro incluye

- Conexión al suministro de agua R 1/2" con llave de escuadra integrada y rueda para regulación manual
- Codo de descarga
- Tubo de protección para la conexión al suministro de agua Geberit AquaClean
- Tapón de protección
- Accesorio para conexión eléctrica
- Cajetín premontaje
- 2 varillas roscadas M12 para fijación de la cerámica
- Codo de desagüe del inodoro, PE-HD, ø 90 mm
- Manguito adaptador, PE-HD, ø 90/110 mm
- Juego de manguitos para inodoro, ø 90 mm
- Material de fijación
- Excluye: Pulsador y juego de anclajes

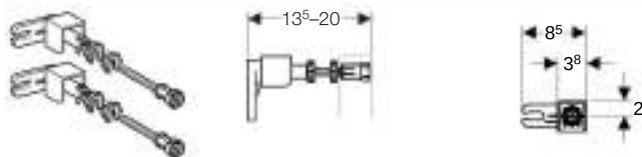
Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
111.390.00.5	1	4025416746195	509,85

Nota

- Pulsador: ver página 56
- Insonorización: ver nº de artículo 156.050.00.1, página 48
- Juego prolongadores frontal: ver nº de artículo 240.938.00.1, página 72

Accesorios

Juego de anclajes a pared Geberit Duofix



Aplicación

- Para la fijación de Bastidores Duofix delante de una pared de obra

Características

- Profundidad ajustable, 13 - 20 cm

Datos técnicos

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

Suministro incluye

- Juego de anclajes a pared
- 2 varillas roscadas M10 con tuerca larga
- 2 soportes para placas de yeso, encajables
- Material de fijación

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
111.815.00.1	8	4025416510253	19,80

Conector alimentación horizontal 1/2" para urinario



Aplicación

- Para la conexión de urinarios con cabezal pulverizador
- Para la instalación en bastidor para urinarios con conexión flexible

Características

- Racor de conexión al suministro 1/2", ajustable lateralmente
- Conexión suministro 1/2", acodada 90°
- Para instalar sin herramientas

Suministro incluye

- Travesaño
- Racor de conexión al suministro
- Conexión suministro

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
242.042.00.1	1	4025416759614	140,05

Kit instalación pata Geberit Duofix pared



Aplicación

- Para la fijación alternativa de las patas de los Bastidores Duofix en la pared posterior

Características

- Galvanizada
- Profundidad ajustable, 13 - 20 cm

Datos técnicos

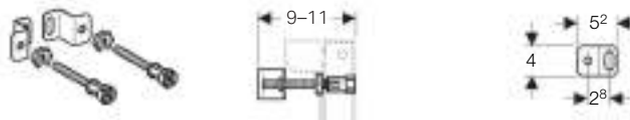
Material	Acero
----------	-------

Suministro incluye

- Material de fijación
- Juego compuesto por 2 unidades

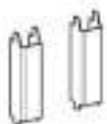
Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
111.867.00.1	1	4025416846239	62,25

Juego de anclajes a pared Geberit Duofix especiales para cisterna Sigma 8 cm



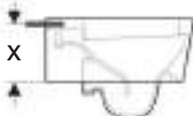
Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
242.048.00.1	1	4025416735502	18,20

Accesorio de montaje Geberit Duofix para inodoro de base reducida



Aplicación

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



- En los siguientes inodoros cerámicos es necesario montar el soporte:
 - 1) Marca: Flaminia (Italia - www.ceramicaflaminia.it), tipo: Link 5051 y Mini Link 5064;
 - 2) Marca: Globo (Italia - www.ceramicaglobe.com), tipo: Open Space SA S02, SA S03, SB S02 y Space Stone SS S02;
 - 3) Marca: Villeroy&Boch (Alemania - www.villeroy-boch.com), tipo: Memento 5628 10 - WWC TS
- Para Bastidores para inodoro Duofix

Características

- Perfiles en U, galvanizados

Datos técnicos

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

Suministro incluye

- Juego compuesto por 2 unidades

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
111.847.00.1	1	4025416846260	39,80

Cortafuegos Geberit pulsador/manguitos para cisterna empotrada Sigma de 12 cm



Aplicación

- Para la protección contra la propagación de incendios
- Para el montaje en Bastidores Geberit Duofix para inodoro suspendido con cisterna empotrada sigma 12 cm (UP320)
- Para el montaje en registro, tubo de descarga y codo de desagüe

Características

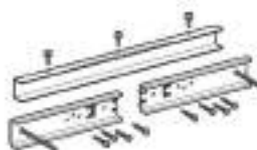
- Resistencia al fuego de hasta 90 minutos

Suministro incluye

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

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
111.863.00.1	1	4025416846376	317,35

Rail Geberit Duofix para lavabos > 38 cm



Aplicación

- Para la fijación de lavabos con una distancia entre fijaciones superior a 38 cm en bastidor Duofix para lavabo

Características

- Distancia entre fijaciones ajustable 38–58 cm
- Galvanizada

Datos técnicos

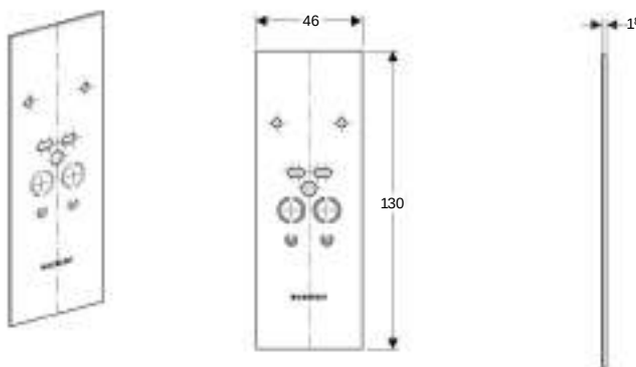
Material	Acero
----------	-------

Suministro incluye

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

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
111.868.00.1	1	4025416753131	83,80

Panel Geberit Duofix para lavabo, altura 130 cm, B46



Aplicación

- Para la instalación de placa de yeso de una capa en un bastidor Geberit Duofix para lavabo suspendido

Características

- Taladros para conexiones de lavabo
- Antihumedad
- No inflamable

Datos técnicos

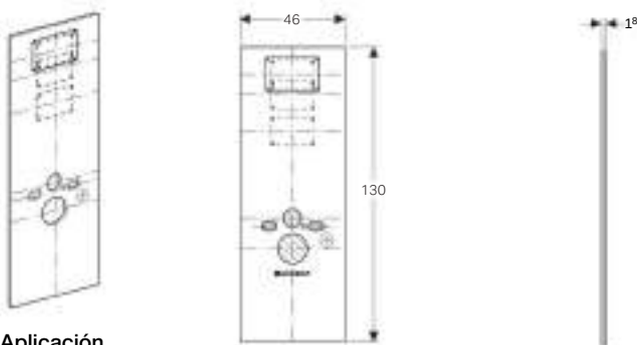
Material	Cartón yeso
----------	-------------

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
111.853.00.1	15	4025410010049	40,20

Nota

- No se aceptarán devoluciones de este producto

Panel Geberit Duofix para inodoro suspendido, altura 130 cm, B46



Aplicación

- Para la instalación de placa de yeso de una capa en un bastidor Geberit Duofix para inodoro suspendido

Características

- Taladros para manguitos de inodoro
- Marcas para cortar el cajetín premontaje
- Antihumedad
- No inflamable

Datos técnicos

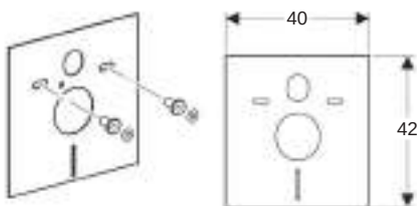
Material	Cartón yeso
----------	-------------

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
111.855.00.1	15	4025416874508	40,10

Nota

- No se aceptarán devoluciones de este producto

Juego de aislamiento acústico para inodoro y bidé suspendidos



Aplicación

- Para inodoro suspendido y bidé suspendido
- Para inodoros y bidés, con una distancia entre fijaciones de 18 cm o 23 cm
- Para evitar la propagación del sonido por estructuras sólidas en inodoros y bidés

Características

- Blanco

Datos técnicos

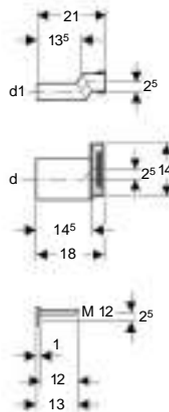
Material	PE-E
----------	------

Suministro incluye

- 2 casquillos con aislamiento acústico

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
156.050.00.1	10	4025416111894	13,95

Juego de manguitos Geberit para inodoro, excéntrico



Aplicación

- Para inodoro suspendido

Características

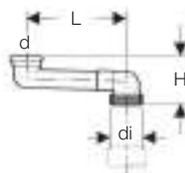
- Con un desnivel de 2,5 cm

Suministro incluye

- Juego de manguitos con juntas
- 2 embellecedores, color cromado mate
- Material de fijación

Nº de artículo	dØ [mm]	d1Ø [mm]	UMV [ud]	EAN	€
405.012.00.1	110	45	1	4025416040002	113,45
405.116.00.1	90	45	1	4025416040019	113,45

Codo desplazamiento Geberit 90/110



Datos técnicos

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

Suministro incluye

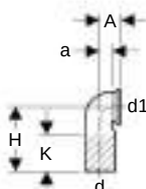
- Junta labiada EPDM
- Manguito con junta EPDM
- Adhesivo PVC-U

Nº de artículo	dØ [mm]	diØ [mm]	H [cm]	L [cm]	Color	UMV [ud]	EAN	€
388.351.29.1	90	100 - 105,6	16,7	13 - 33,4	Gris	1	4025416219453	56,30

Geberit Duofix

Accesorios

Codo de evacuación 90°

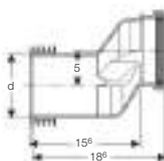


Datos técnicos

Material

Nº de artículo	dØ [mm]	d1Ø [mm]	A [cm]	a [cm]	H [cm]	K [cm]	Color	UMV [ud]	EAN	€
388.353.29.1	90	90	6,6	3,5	22,6	13	Gris	1	4025416279365	19,70

Manguito de evacuación excéntrico Geberit, 5 cm

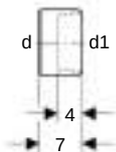


Datos técnicos

Material

Nº de artículo	dØ [mm]	Color	UMV [ud]	EAN	€
388.352.29.1	90	Gris	1	4025416279099	12,30

Adaptador Geberit para tubo de PVC d110



Aplicación

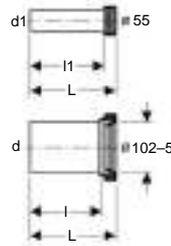
- Para inodoro al suelo
- Para insertar en un manguito de PVC ø 110 mm

Datos técnicos

Material

Nº de artículo	dØ [mm]	d1Ø [mm]	UMV [ud]	EAN	€
152.465.00.1	110	90	10	4025416098249	11,20

Juego de manguitos Geberit para inodoro, con tapas-roscas, alargado



Aplicación

- Para inodoro suspendido

Datos técnicos

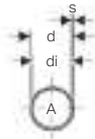
Material	PE
----------	----

Suministro incluye

- 2 embellecedores, color cromado mate

Nº de artículo	dØ [mm]	d1Ø [mm]	L [cm]	l [cm]	l1 [cm]	Color	UMV [ud]	EAN	€
152.441.46.1	90	45	30	26,5	27,5	Cromado mate	1	4025416018889	35,35

Extensión manguito de descarga para cisterna empotrada Geberit



Aplicación

- Para extensión del manguito de descarga
- Para la combinación con cono para rebosadero

Datos técnicos

Material	PE
----------	----

Nº de artículo	dØ [mm]	diØ [mm]	s [mm]	A [cm²]	L (m) [m]	Color	UMV [ud]	EAN	€
152.170.16.1	45	40	2,5	12,6	1	Negro	5	4025416148067	10,50



Contenido

Resumen del sistema - - - - -	Página 54
Descripción y listado de artículos - - - - -	Página 56



Pulsadores Sigma		→ Página 56
Pulsadores Omega		→ Página 68
Accesorios		→ Página 72

Pulsadores Geberit

Tabla 1: Pulsadores para cisternas empotradas Geberit Sigma, accionamiento frontal

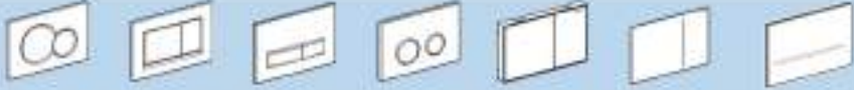
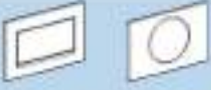
	Accionamiento mecánico	
	Descarga doble volumen	Descarga interrumpible
		
	115.770.xx.5 115.883.xx.1 115.778.xx.1 115.788.xx.5 115.640.xx.1 115.620.xx.1 (12 cm) / 115.625.xx.1 (8 cm) 116.090.xx.1 (12 cm) / 116.092.xx.1 (8 cm)	115.893.xx.1 115.758.xx.5
Cisterna empotrada Geberit Sigma 8 cm 109.790.00.1	✓	✓
Geberit Kombifix 110.374.00.5 110.793.00.1	✓	✓
Geberit Duofix 111.374.00.5 111.364.00.5 111.350.00.5 111.390.00.5 111.791.00.1	✓	✓

Tabla 2: Pulsadores para cisternas empotradas Geberit Omega, accionamiento superior o frontal

	Accionamiento mecánico		
	Descarga doble volumen		
			
	115.085.xx.1	115.080.xx.1	115.081.xx.1
Geberit Kombifix 110.001.00.1	✓	✓	✓
Geberit Duofix 111.003.00.1	✓	✓	✓

Nota: .xx. = consultar acabados de pulsadores en contraportada y en el interior del capítulo Pulsadores

Tabla 3: Pulsadores para cisternas empotradas Geberit Sigma, accionamiento frontal

	Descarga interrumpible (2 pulsaciones: inicio e interrupción)		Descarga doble volumen (2 pulsaciones: pequeño 3 l, grande 6 l)			
Material plástico, ASA	 115.758.xx.5 Sigma10		 115.770.xx.5 Sigma01	 115.788.xx.5 Sigma50 (fundición de cinc)	 115.883.xx.1 Sigma30	 115.778.xx.1 Sigma20
Material metálico	 115.893.xx.1 Sigma30 (fundición de cinc)	 115.758.SN.5 Sigma10 (acero inox.)	 115.778.SN.1 Sigma20 (acero inox.)	 115.640.xx.1 Sigma60 (fundición de cinc)	 115.788.GH.5 Sigma50 (fundición de cinc)	
Atornillable	 115.787.SN.5 Sigma10 (acero inox.)	 115.893.xx.1 Sigma30 (fundición de cinc)	 115.781.SN.1 Sigma20 (acero inox.)			

Nota: .xx. = consultar acabados de pulsadores en contraportada y en el interior del capítulo Pulsadores

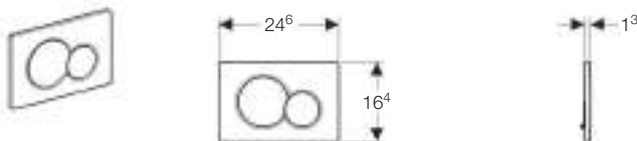
Tabla 4: Pulsadores para cisternas empotradas Geberit Omega, accionamiento frontal y superior

	Descarga doble Volumen (2 pulsaciones: pequeño 3 l, grande 6 l)	
Material plástico, ASA	 115.085.xx.1 Omega20	 115.080.xx.1 Omega30
Material metálico, fundición de cinc	 115.081.xx.1 Omega60	

Nota: .xx. = consultar acabados de pulsadores en contraportada y en el interior del capítulo Pulsadores

Pulsadores Sigma

Pulsador Geberit Sigma01



Aplicación

- Para activación de la descarga de cisternas empotradas Geberit
- Para doble volumen de descarga
- Para accionamiento frontal
- Para la utilización con cisterna empotrada Geberit Sigma 12 cm (UP320)
- Para cisterna empotrada Geberit Sigma 8 cm (UP720/UP700)
- No apto para cisternas empotradas Geberit Twinline, ni Geberit Kappa 15 cm (UP200) con accionamiento superior o frontal

Datos técnicos

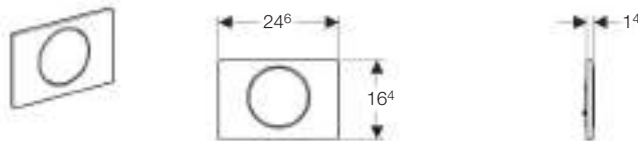
Fuerza de accionamiento	< 20 N
Material	Plástico

Suministro incluye

- Varillas de accionamiento
- Patas fijación marco
- Marco de sujeción

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
115.770.11.5	Blanco alpino	1	4025410035165	46,70
115.770.21.5	Cromado brillante	1	4025410035172	66,50
115.770.46.5	Cromado mate	1	4025410035189	66,50
115.770.DT.5	Latón	1	4025410035219	299,75
115.770.DW.5	Negro RAL 9005	1	4025410035226	65,60
115.770.KA.5	Cromado brillante/mate	1	4025410035271	81,45

Pulsador Geberit Sigma10



Aplicación

- Para activación de la descarga de cisternas empotradas Geberit
- Para descarga interrumpible
- Para la utilización con la cisterna empotrada Geberit Sigma 12 cm
- Para accionamiento frontal
- Para la utilización con cisterna empotrada Geberit Sigma 12 cm (UP300)
- Para cisterna empotrada Geberit Sigma 8 cm (UP720/UP700)

Datos técnicos

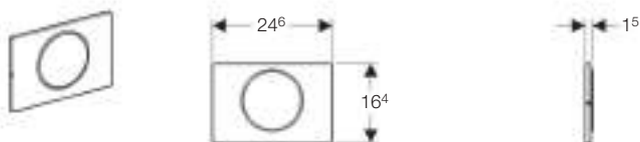
Fuerza de accionamiento	< 20 N
Material	Plástico

Suministro incluye

- Marco de sujeción
- Patas fijación marco
- Varillas de accionamiento

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
115.758.KL.5	Blanco/cromado mate/cromado mate	1	4025416197799	78,95
115.758.KN.5	Cromado mate/brillante/mate	1	4025416198246	92,10
115.758.KM.5	Negro/cromado brillante/negro	1	4025416198000	78,95
115.758.KH.5	Cromado brillante/mate/brillante	1	4025416197850	92,10
115.758.KK.5	Blanco/dorado/blanco	1	4025416197928	78,95
115.758.KJ.5	Blanco/cromado brillante/blanco	1	4025416197898	64,00
115.758.SN.5	Acero inoxidable cepillado/pulido/cepillado	1	4025416198505	138,95

Pulsador Geberit Sigma10, atornillable



Aplicación

- Para activación de la descarga de cisternas empotradas Geberit
- Para descarga interrumpible
- Para la utilización con la cisterna empotrada Geberit Sigma 12 cm
- Para accionamiento frontal

Características

- Varillas de accionamiento isofónicas, ajuste rápido sin herramientas
- Atornillable

Datos técnicos

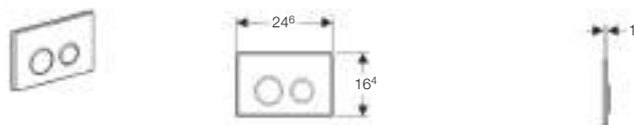
Fuerza de accionamiento	< 20 N
Material	Acero inoxidable

Suministro incluye

- Varilla de accionamiento
- Patas fijación marco
- Marco de sujeción

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
115.787.SN.5	1	4025416551935	158,45

Pulsador Geberit Sigma20



Geberit
Sigma 12 cm (UP320)
WS10009-20110209
www.well-online.eu

Aplicación

- Para la utilización con cisterna empotrada Geberit Sigma 12 cm (UP320)
- Para doble volumen de descarga
- Para activación de la descarga de cisternas empotradas Geberit
- Para accionamiento frontal
- Para cisterna empotrada Geberit Sigma 8 cm (UP720/UP700)
- No apto para cisternas empotradas Geberit Tinline, ni Geberit Kappa 15 cm (UP200) con accionamiento superior o frontal

Datos técnicos

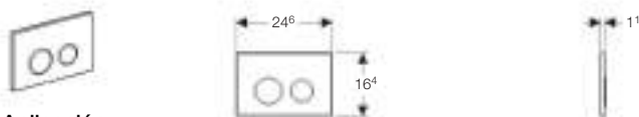
Fuerza de accionamiento	< 20 N
Material	Plástico

Suministro incluye

- Marco de sujeción
- Patas fijación marco
- Varillas de accionamiento

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
115.778.KH.1	Cromado brillante/ mate/brillante	1	4025416931522	97,90
115.778.KN.1	Cromado mate/ brillante/mate	1	4025416931560	97,90
115.778.KM.1	Negro/cromado brillante/negro	1	4025416931553	78,95
115.778.KK.1	Blanco/ dorado/ blanco	1	4025416931546	78,95
115.778.KJ.1	Blanco/cromado brillante/blanco	1	4025416931539	64,00
115.778.KL.1	Blanco/cromado mate/mate	1	4025416930938	78,95

Pulsador Geberit Sigma20



Aplicación

- Para doble volumen de descarga
- Para activación de la descarga de cisternas empotradas Geberit
- Para la utilización con cisterna empotrada Geberit Sigma 12 cm (UP320)
- Para accionamiento frontal
- Para cisterna empotrada Geberit Sigma 8 cm (UP720/UP700)
- No apto para cisternas empotradas Geberit Twinline, ni Geberit Kappa 15 cm (UP200) con accionamiento superior o frontal

Datos técnicos

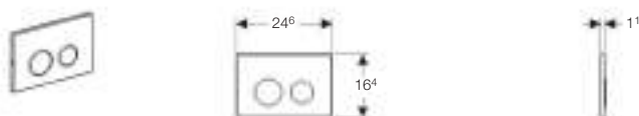
Fuerza de accionamiento	< 20 N
Material	Acero inoxidable

Suministro incluye

- Marco de sujeción
- Patas fijación marco
- Varillas de accionamiento

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
115.778.SN.1	Acero inox. cepillado/pulido/cepillado	1	4025416158912	138,95

Pulsador Geberit Sigma20, atornillable



Geberit
Sigma 12 cm (UP320)
WS10009-20110209
www.well-online.eu

Aplicación

- Para doble volumen de descarga
- Para activación de la descarga de cisternas empotradas Geberit
- Para la utilización con cisterna empotrada Geberit Sigma 12 cm (UP320)
- Para accionamiento frontal
- Para cisterna empotrada Geberit Sigma 8 cm (UP720/UP700)
- No apto para cisternas empotradas Geberit Twinline, ni Geberit Kappa 15 cm (UP200) con accionamiento superior o frontal

Características

- Atornillable

Datos técnicos

Fuerza de accionamiento	< 20 N
Material	Acero inoxidable

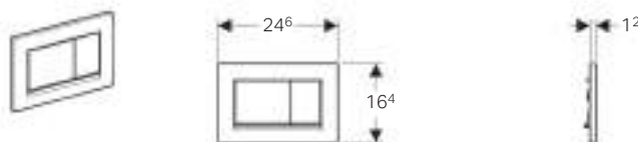
Suministro incluye

- Marco de sujeción
- Patas fijación marco
- Varillas de accionamiento

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
115.781.SN.1	Acero inox. cepillado/pulido/cepillado	1	4025416161004	158,45

Pulsador Geberit Sigma30

Nuevo



Aplicación

- Para doble volumen de descarga
- Para activación de la descarga de cisternas empotradas Geberit
- Para la utilización con cisterna empotrada Geberit Sigma 12 cm (UP320)
- Para accionamiento frontal
- Para la utilización con cisterna empotrada Geberit Sigma 12 cm (UP300)
- Para cisterna empotrada Geberit Sigma 8 cm (UP720/UP700)
- No apto para cisternas empotradas Geberit Twinline, ni Geberit Kappa 15 cm (UP200) con accionamiento superior o frontal

Datos técnicos

Fuerza de accionamiento	< 20 N
Material	Plástico

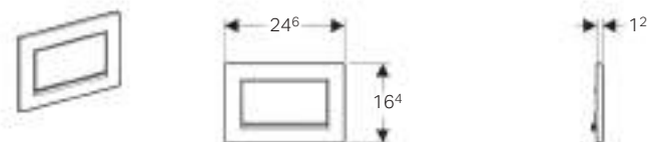
Suministro incluye

- Marco de sujeción
- Patas fijación marco
- Varillas de accionamiento

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
115.883.KN.1	Cromado mate / cromado brillante / cromado mate	1	4025416516743	107,25
115.883.KM.1	Negro / cromado brillante / negro	1	4025416516736	95,60
115.883.KL.1	Blanco / cromado mate / cromado mate	1	4025416516729	95,60
115.883.KJ.1	Blanco / cromado brillante / blanco	1	4025416516750	79,25
115.883.KK.1	Blanco / dorado / blanco	1	4025416516767	95,60
115.883.KH.1	Cromado brillante / cromado mate / cromado brillante	1	4025416516712	107,25

Pulsador Geberit Sigma30

Nuevo



Aplicación

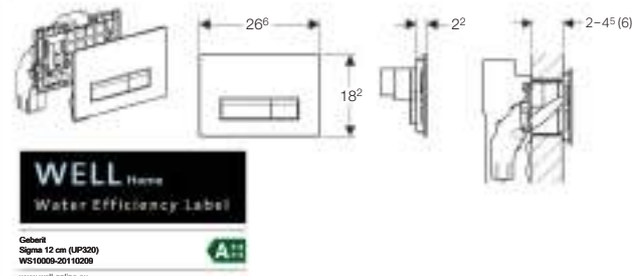
- Para activación de la descarga de cisternas empotradas Geberit
- Para descarga interrumpible
- Para la utilización con la cisterna empotrada Geberit Sigma 12 cm
- Para cisterna empotrada Geberit Sigma 8 cm (UP720/UP700)
- No apto para cisternas empotradas Geberit Tinline, ni Geberit Omega 12 cm con accionamiento superior o frontal

Datos técnicos

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

Nº de artículo	Color	UMV	EAN [ud]	€
115.893.KY.1	Cromado brillante / cromado cepillado / cromado brillante	1	4025416516798	179,50
115.893.45.1	Dorado	1	4025416520535	1250,00
115.893.KJ.1	Blanco / cromado brillante / blanco	1	4025416516774	135,20
115.893.KX.1	Cromado cepillado / cromado brillante / cromado cepillado	1	4025416516781	179,50

Pulsador Geberit Sigma40 con DuoFresh



Aplicación

- Para doble volumen de descarga
- Para la utilización con la cisterna empotrada Geberit Sigma 12 cm (UP320), que dispone de una conexión para unidad Geberit DuoFresh (111.370.00.5)
- Para accionamiento frontal
- Para la extracción directa de los olores del inodoro cerámico
- Para la neutralización de olores a través de un filtro de carbón activo
- Para la instalación en paredes de instalación con un espesor de recubrimiento máximo de 6 cm (con juego de prolongadores)
- Para introducir pastillas activas para WC en la cisterna empotrada sin cloro ni componentes oxidantes
- No adecuado para la utilización con las cisternas empotradas Geberit Tinline, Geberit Sigma 12 cm (UP300), Geberit Kappa 15 cm (UP200) ni Geberit Sigma 8 cm (UP720/UP700)

Características

- Unidad de extracción de olores Geberit DuoFresh con filtro integrada en la cisterna empotrada
- Unidad de extracción con ventilador radial 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 después de un tiempo de funcionamiento predefinido
- Cambio del filtro activo sin herramientas
- Introducción de pastillas activas para la cisterna sin herramientas

Datos técnicos

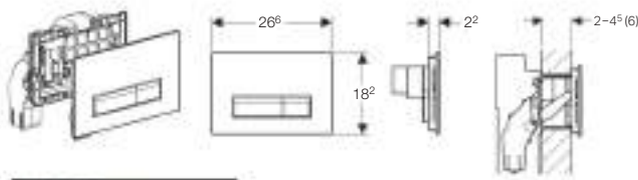
Fuerza de accionamiento	< 20 N
Material	Unión de plástico-aluminio/plástico
Tensión nominal	230 V CA
Frecuencia de red	50 Hz
Tensión de funcionamiento	12 V DC
Potencia de entrada	3 W
Caudal volumétrico del aire unidad de extracción de olores	8,5 m ³ /h
Grado de protección	IPX4
Clase de protección	III

Suministro incluye

- Marco de fijación con mecanismo giratorio
- Patas fijación marco
- Varillas de accionamiento
- Unidad de extracción
- Fuente de alimentación con indicador LED
- Conexión por cable con conector
- Filtro de carbón activo tipo 1
- Tapa de protección
- Receptáculos para pastilla activa para la cisterna
- Protección contra la humedad en el tubo de protección

Nº de artículo	Color	UMV	EAN	€
115.600.KQ.1	Blanco/aluminio cepillado	1	4025416113096	337,85
115.600.KR.1	Negro/aluminio cepillado	1	4025416145349	337,85

Pulsador Geberit Sigma40 con DuoFresh



Geberit
Sigma 12 cm (UP320)
WS10009-20110209
www.well-online.eu



Aplicación

- Para doble volumen de descarga
- Para la utilización con la cisterna empotrada Geberit Sigma 12 cm (UP320), que dispone de una conexión para unidad Geberit DuoFresh (111.370.00.5)
- Para accionamiento frontal
- Para la extracción directa de los olores del inodoro cerámico
- Para la neutralización de olores a través de un filtro de carbón activo
- Para la instalación en paredes de instalación con un espesor de recubrimiento máximo de 6 cm (con juego de prolongadores)
- Para introducir pastillas activas para WC en la cisterna empotrada sin cloro ni componentes oxidantes
- No adecuado para la utilización con las cisternas empotradas Geberit Twinline, Geberit Sigma 12 cm (UP300), Geberit Kappa 15 cm (UP200) ni Geberit Sigma 8 cm (UP720/UP700)

Características

- Unidad de extracción de olores Geberit DuoFresh con filtro integrada en la cisterna empotrada
- Unidad de extracción con ventilador radial 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 después de un tiempo de funcionamiento predefinido
- Cambio del filtro activo sin herramientas
- Introducción de pastillas activas para la cisterna sin herramientas

Datos técnicos

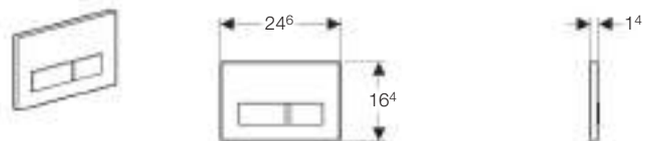
Fuerza de accionamiento	< 20 N
Material	Unión de plástico-aluminio/vidrio
Tensión nominal	230 V CA
Frecuencia de red	50 Hz
Tensión de funcionamiento	12 V DC
Potencia de entrada	3 W
Caudal volumétrico del aire unidad de extracción de olores	8,5 m ³ /h
Grado de protección	IPX4
Clase de protección	III

Suministro incluye

- Marco de fijación con mecanismo giratorio
- Patas fijación marco
- Varillas de accionamiento
- Unidad de extracción
- Fuente de alimentación con indicador LED
- Conexión por cable con conector
- Filtro de carbón activo tipo 1
- Tapa de protección
- Receptáculos para pastilla activa para la cisterna
- Protección contra la humedad en el tubo de protección

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
115.600.SI.1	Vidrio blanco/ aluminio	1	4025416172239	503,15
115.600.SJ.1	Vidrio negro/ aluminio	1	4025416172246	503,15
115.600.SQ.1	Vidrio umbra/ aluminio	1	4025416172284	503,15

Pulsador Geberit Sigma50, personalizable con marco



Geberit
Sigma 12 cm (UP320)
WS10009-20110209
www.well-online.eu



Aplicación

- Para la utilización con cisterna empotrada Geberit Sigma 12 cm (UP320)
- Para doble volumen de descarga
- Para activación de la descarga de cisternas empotradas Geberit
- Para accionamiento frontal
- Para cisterna empotrada Geberit Sigma 8 cm (UP720/UP700)
- No apto para cisternas empotradas Geberit Twinline, ni Geberit Kappa 15 cm (UP200) con accionamiento superior o frontal

Datos técnicos

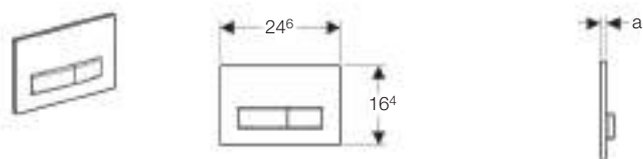
Fuerza de accionamiento	< 20 N
Material	Fundición inyectada de cinc

Suministro incluye

- Marco de sujeción
- Patas fijación marco
- Varillas de accionamiento
- Excluye: Acabado del pulsador personalizable

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
115.788.00.1	1	4025416931577	215,10

Pulsador Geberit Sigma50



Geberit
Sigma 12 cm (UP320)
WS10009-20110209
www.well-online.eu



Aplicación

- Para doble volumen de descarga
- Para activación de la descarga de cisternas empotradas Geberit
- Para la utilización con cisterna empotrada Geberit Sigma 12 cm (UP320)
- Para accionamiento frontal
- Para cisterna empotrada Geberit Sigma 8 cm (UP720/UP700)
- No apto para cisternas empotradas Geberit Twinline, ni Geberit Kappa 15 cm (UP200) con accionamiento superior o frontal

Datos técnicos

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

Suministro incluye

- Marco de sujeción
- Patas fijación marco
- Varillas de accionamiento

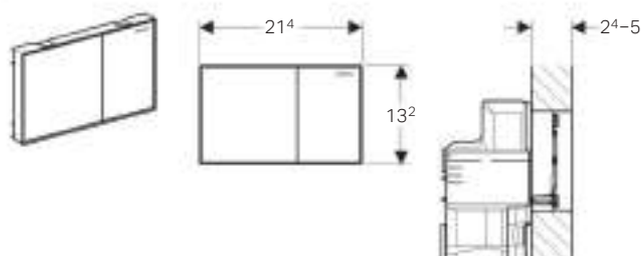
Nº de artículo	a [cm]	Color	UMV [ud]	EAN	-EUR-
115.788.11.5	1,26	Blanco alpino	1	4025416192565	195,65
115.788.DW.5	1,26	Negro RAL 9005	1	4025416192879	195,65
115.788.SD.5	1,36	Espejo ahumado	1	4025416194033	244,55
115.788.SE.5	1,36	Vidrio verde satinado	1	4025416194095	244,55
115.788.SQ.5	1,36	Vidrio umbra	1	4025416194187	244,55
115.788.GH.5	1,16	Cromo cepillado	1	4025416193913	324,50
115.788.00.5	0,96	Personalizable	1	4025416193555	195,65
115.788.21.5	1,16	Cromo brillante	1	4025416579823	298,60

Nota

- Referencia 115.788.21.5 disponible desde el 1 de abril de 2016

Pulsador Geberit Sigma60

Nuevo



Aplicación

- Para doble volumen de descarga
- Para grosores de revestimiento de 24-50 mm
- Para activación de la descarga con las cisternas empotradas Geberit Sigma 12 cm
- Para activación de la descarga con las cisternas empotradas Geberit Sigma 8 cm, serie de fabricación 2016

Características

- Serie de fabricación 2016
- Accionamiento frontal
- Pulsador enrasado con la pared
- Varillas de accionamiento isofónicas, ajuste rápido sin herramientas

Datos técnicos

Material	Fundición inyectada de cinc
----------	-----------------------------

Suministro incluye

- Bastidor de compensación
- 2 Distanciador
- Patas fijación marco
- Varillas de accionamiento
- Tapa de protección
- Material de fijación

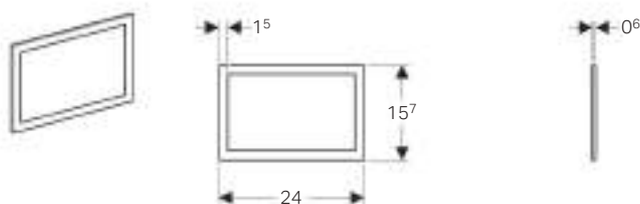
Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
115.640.SQ.1	Vidrio marrón tostado	1	4025416546948	361,95
115.640.SI.1	Vidrio blanco	1	4025416546818	361,95
115.640.GH.1	Cromo cepillado	1	4025416546788	361,95
115.640.SJ.1	Vidrio negro	1	4025416546917	361,95

Nota

- Para la instalación en cisterna empotrada Geberit Sigma 12 cm es necesaria la referencia 243.168.00.1, que se debe instalar junto con la cisterna empotrada, consultar
- Disponible desde el 1 de abril de 2016

Marco pulsador Geberit Sigma60

Nuevo



Aplicación

- Para la aplicación con el pulsador Geberit Sigma60, serie de fabricación 2016
- Para cubrir bordes de baldosas imperfectos

Datos técnicos

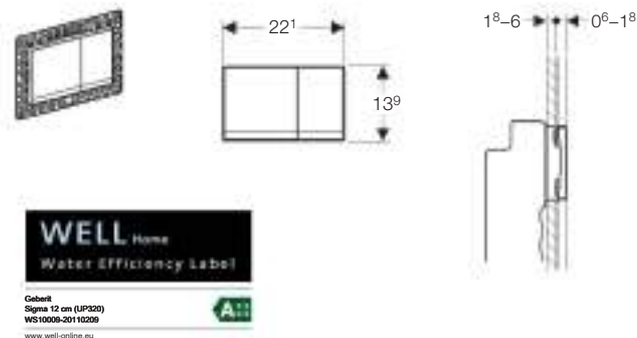
Material	Fundición inyectada de cinc
----------	-----------------------------

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	-EUR-
115.641.GH.1	Cromo cepillado	1	4025416547037	114,65
115.641.21.1	Cromado brillante	1	4025416547006	114,65

Nota

- Disponible desde el 1 de abril de 2016

Pulsador Geberit Sigma60



Aplicación

- Para doble volumen de descarga
- Para activación de la descarga de cisternas empotradas Geberit
- Para la utilización con cisterna empotrada Geberit Sigma 12 cm (UP320)
- Para accionamiento frontal
- Para la aplicación con cisterna empotrada Geberit Sigma 8 cm (UP720)
- No indicado para la aplicación con las cisternas empotradas Geberit Sigma 12 cm (UP300), ni Geberit Sigma 8 cm (UP700)
- No apto para cisternas empotradas Geberit Twinline, ni Geberit Kappa 15 cm (UP200) con accionamiento superior o frontal

Características

- Pulsador enrasado con la pared

Datos técnicos

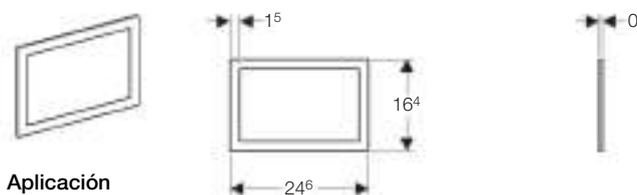
Fuerza de accionamiento	< 20 N
Material	Fundición inyectada de cinc

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
115.792.GH.1	Cromo cepillado	1	4025416118343	361,95

Nota

- Este pulsador requiere de un montaje previo en la pared. Debe suministrarse junto con la cisterna empotrada
- Disponible hasta el 1 de abril de 2016

Marco pulsador Geberit Sigma60



Aplicación

- Para la aplicación con el pulsador Geberit Sigma60
- Para cubrir bordes de baldosas imperfectos

Datos técnicos

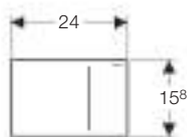
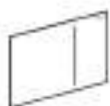
Material	Fundición inyectada de cinc
----------	-----------------------------

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
242.544.GH.1	Cromo cepillado	1	4025416118336	114,65

Nota

- Disponible hasta el 1 de abril de 2016

Pulsador Geberit Sigma70, para cisterna Sigma 12 cm



Aplicación

- Para doble volumen de descarga
- Para la utilización con la cisterna empotrada Geberit Sigma 12 cm
- Para accionamiento de la descarga con mayor comodidad

Características

- Accionamiento frontal
- Accionamiento neumático de la descarga
- Servo elevador hidráulico para aplicar menos fuerza de accionamiento
- Mecanismo elevador silencioso
- Para instalar sin herramientas

Datos técnicos

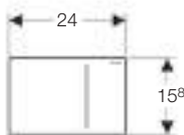
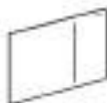
Presión de suministro mínima	1 bar, 100 kPa
------------------------------	----------------

Suministro incluye

- Servo elevador hidráulico
- Juego de conexión al suministro de agua
- Tapa de protección
- Marco de sujeción
- Patas fijación marco
- Complementos de montaje

Nº de artículo	Denominación de material	Color	UMV [ud]	EAN	€
115.620.SI.1	Vidrio	Vidrio blanco	1	4025416205548	304,65
115.620.SJ.1	Vidrio	Vidrio negro	1	4025416205623	304,65
115.620.SQ.1	Vidrio	Vidrio umbra	1	4025416205807	304,65
115.620.00.1		Personalizable	1	4025416206026	269,00
115.620.FW.1	Acero inoxidable	Acero inoxidable cepillado	1	4025416307341	353,35

Pulsador Geberit Sigma70, para cisterna Sigma 8 cm



Aplicación

- Para doble volumen de descarga
- Para la utilización con la cisterna empotrada Geberit Sigma 8 cm (UP720)
- Para accionamiento de la descarga con mayor comodidad

Características

- Accionamiento frontal
- Accionamiento neumático de la descarga
- Servo elevador hidráulico para aplicar menos fuerza de accionamiento
- Mecanismo elevador silencioso
- Para instalar sin herramientas

Datos técnicos

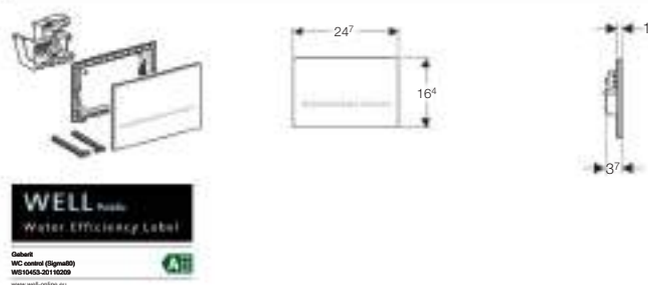
Presión de suministro mínima	1 bar, 100 kPa
------------------------------	----------------

Suministro incluye

- Servo elevador hidráulico
- Juego de conexión al suministro de agua
- Tapa de protección
- Marco de sujeción
- Patas fijación marco
- Complementos de montaje

Nº de artículo	Denominación de material	Color	UMV [ud]	EAN	€
115.625.SI.1	Vidrio	Vidrio blanco	1	4025416206460	309,70
115.625.SJ.1	Vidrio	Vidrio negro	1	4025416206552	309,70
115.625.SQ.1	Vidrio	Vidrio umbra	1	4025416206590	309,70
115.625.00.1		Personalizable	1	4025416206620	281,00
115.625.FW.1	Acero inoxidable	Acero inoxidable cepillado	1	4025416307358	359,00

Pulsador Geberit Sigma80, automático/sin contacto, a red, doble descarga, para cisterna Sigma 12 cm



Aplicación

- Para la utilización con la cisterna empotrada Geberit Sigma 12 cm
- Para el ámbito privado y el ámbito semipúblico

Características

- Pulsador de vidrio, bloqueable
- Accionamiento de la descarga manual, libre de contacto
- Pulsador automático sin botones
- Accionamientos reconocibles mediante barras luminosas
- Iluminación ajustable en cinco colores
- Doble volumen de descarga
- Dispositivo elevador eléctrico autocalibrado
- Mecanismo elevador silencioso
- Funcionamiento a través de fuente de alimentación
- Funcionamiento con muy baja tensión de seguridad, sin electricidad en la cisterna
- Conector enchufable a prueba de confusiones
- La iluminación se activa al aproximarse
- Detección de usuario por infrarrojos
- Control por infrarrojos con autoajuste
- Detección por infrarrojos con supresión de fondo
- Posibilidad de accionamiento de la descarga a través de pulsadores externos
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Clean-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable manualmente para la limpieza
- Tiempo de espera mínimo ajustable
- Predescarga ajustable
- Descarga repetitiva ajustable
- Accionamiento automático de la descarga activable
- Fácil montaje, mantenimiento y limpieza

Datos técnicos

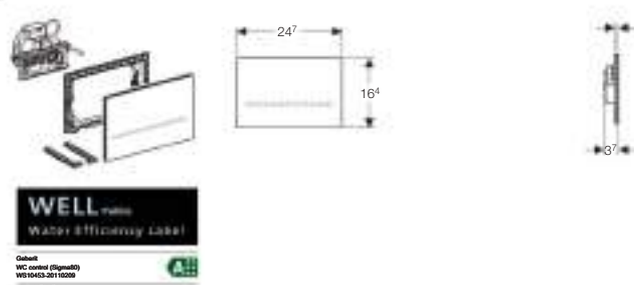
Tensión de funcionamiento	4,1 V DC
Tensión nominal	230 V CA
Frecuencia de red	50 Hz
Grado de protección	IP45

Suministro incluye

- Pulsador
- Marco de montaje
- Bloque soporte con servomotor y dispositivo elevador, premontado
- Material de fijación
- Excluye: Fuente de alimentación para sistemas de descarga electrónicos Geberit

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
116.090.SG.1	Vidrio negro	1	4025416157830	917,00
116.090.SM.1	Espejo ahumado	1	4025416157885	917,00

Pulsador Geberit Sigma80, automático/sin contacto, a red, doble descarga, para cisterna Sigma 8 cm



Aplicación

- Para la utilización con la cisterna empotrada Geberit Sigma 8 cm (2016)
- Para el ámbito privado y el ámbito semipúblico
- Para activación de la descarga de cisternas empotradas Geberit
- No indicado para la utilización con la cisterna empotrada Geberit Sigma 8 cm (UP720)

Características

- Pulsador de vidrio, bloqueable
- Accionamiento de la descarga manual, libre de contacto
- Pulsador automático sin botones
- Accionamientos reconocibles mediante barras luminosas
- Iluminación ajustable en cinco colores
- Doble volumen de descarga
- Dispositivo elevador eléctrico autocalibrado
- Mecanismo elevador silencioso
- Funcionamiento a través de fuente de alimentación
- Funcionamiento con muy baja tensión de seguridad, sin electricidad en la cisterna
- Conector enchufable a prueba de confusiones
- La iluminación se activa al aproximarse
- Detección de usuario por infrarrojos
- Control por infrarrojos con autoajuste
- Detección por infrarrojos con supresión de fondo
- Posibilidad de accionamiento de la descarga a través de pulsadores externos
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Clean-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable manualmente para la limpieza
- Tiempo de espera mínimo ajustable
- Predescarga ajustable
- Descarga repetitiva ajustable
- Accionamiento automático de la descarga activable
- Fácil montaje, mantenimiento y limpieza

Datos técnicos

Tensión de funcionamiento	4,1 V DC
Tensión nominal	230 V CA
Frecuencia de red	50 Hz
Grado de protección	IP45

Suministro incluye

- Pulsador
- Marco de montaje
- Bloque soporte con servomotor y dispositivo elevador, premontado
- Material de fijación
- Excluye: Fuente de alimentación para sistemas de descarga electrónicos Geberit

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
116.092.SG.1	Vidrio negro	1	4025416522089	917,00
116.092.SM.1	Espejo ahumado	1	4025416522096	917,00

Fuente de alimentación para sistemas de descarga electrónicos Geberit



Aplicación

- Para instalación en pared de obra o en pared ligera
- Para la preinstalación de la fuente de alimentación de los sistemas de descarga electrónicos para inodoro
- Para cisternas empotradas fabricadas a partir del año 2002

Características

- Transforma la tensión de red en una muy baja tensión de seguridad de 4,1 V c.c.

Datos técnicos

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

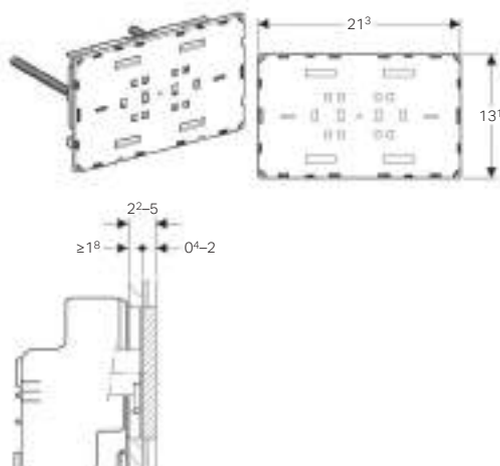
Suministro incluye

- Fuente de alimentación
- Caja empotrada para diámetro de taladro \varnothing 76 mm
- Tapa para caja empotrada
- Tubo de protección, 1,7 m
- Inserción para tubo

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
115.861.00.1	1	4025416592198	130,90

Tapa ciega Geberit Sigma, enrasada con la pared y personalizable

Nuevo



Aplicación

- Para cubrir el registro con las cisternas empotradas Geberit Sigma
- Para la configuración individual del espacio en el cuarto de baño
- Para revestimientos de superficies de grandes dimensiones
- Para grosores de revestimiento y espesores de revoque \geq 18 mm
- Para estructuras de baldosas 4-20 mm

Características

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

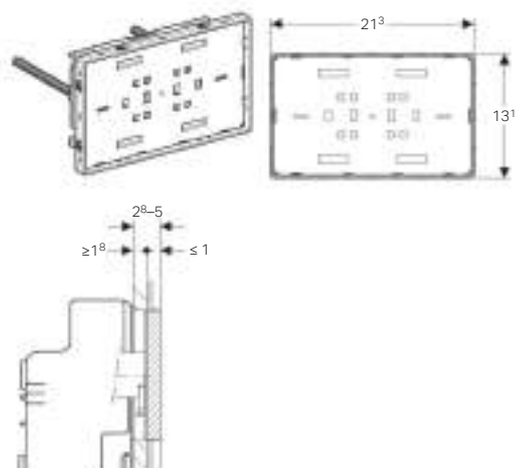
Suministro incluye

- Tapa de protección
- 2 Distanciador
- Patas fijación marco

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
115.696.00.1	1	4025416544272	134,05

Tapa ciega Geberit Sigma, enrasada con la pared y personalizable con marco

Nuevo



Aplicación

- Para cubrir el registro con las cisternas empotradas Geberit Sigma
- Para la configuración individual del espacio en el cuarto de baño
- Para revestimientos de superficies de grandes dimensiones
- Para grosores de revestimiento y espesores de revoque ≥ 18 mm
- Para estructuras de baldosas en la tapa con marco visible ≤ 10 mm

Características

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

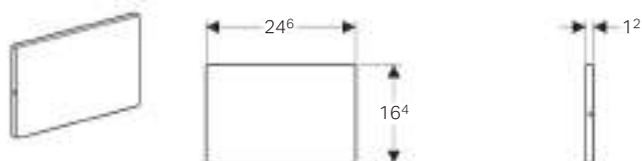
Suministro incluye

- Tapa de protección
- 2 Distanciador
- Patas fijación marco

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
115.697.00.1	1	4025416544296	169,05

Tapa ciega Geberit Sigma

Nuevo



Aplicación

- Para cubrir el registro con las cisternas empotradas Geberit Sigma

Datos técnicos

Material	Acero inoxidable
----------	------------------

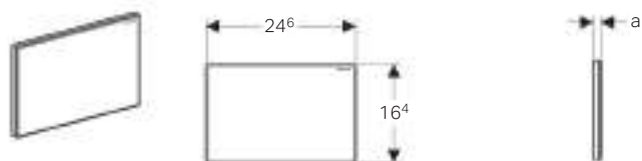
Suministro incluye

- Marco de sujeción
- Patas fijación marco
- Juego de tornillos

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
115.764.FW.1	Acero inoxidable cepillado	1	4025416355212	117,55

Tapa ciega Geberit Sigma

Nuevo



Aplicación

- Para cubrir el registro con las cisternas empotradas Geberit Sigma

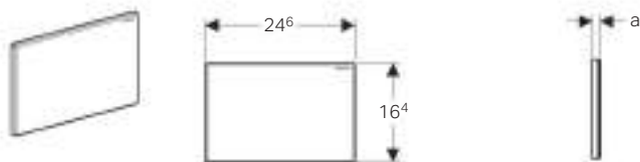
Suministro incluye

- Marco de sujeción
- Patas fijación marco

Nº de artículo	a [cm]	Color	UMV [ud]	EAN	€
115.766.00.1	0,9	Personalizable	1	4025416355236	98,40
115.766.SI.1	1,2	Vidrio blanco	1	4025416355229	134,05

Tapa ciega Geberit Sigma

Nuevo



Aplicación

- Para cubrir el registro con las cisternas empotradas Geberit Sigma

Datos técnicos

Material	ASA
----------	-----

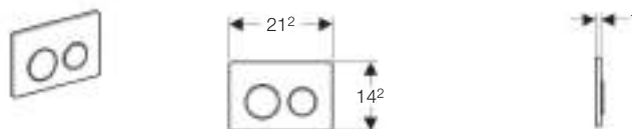
Suministro incluye

- Marco de sujeción
- Patas fijación marco

Nº de artículo	a [cm]	Color	UMV [ud]	EAN	€
115.768.11.1	1,1	Blanco alpino	1	4025416316633	43,25
115.768.21.1	1,1	Cromado brillante	1	4025416316664	59,50
115.768.46.1	1,1	Cromado mate	1	4025416316695	59,50

Pulsadores Omega

Pulsador Geberit Omega20, para doble volumen de descarga



Aplicación

- Para doble volumen de descarga
- Para la cisterna empotrada Geberit Omega 12 cm

Características

- Accionamiento frontal o superior
- Varillas de accionamiento isofónicas, ajuste rápido sin herramientas

Datos técnicos

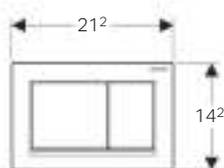
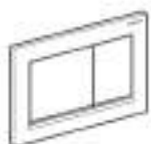
Fuerza de accionamiento	< 20 N
Material	Plástico

Suministro incluye

- Marco de sujeción
- Varillas de accionamiento
- Patas fijación marco
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
115.085.KH.1	Cromado brillante/mate/brillante	1	4025416310648	135,15
115.085.KJ.1	Blanco/cromado brillante / blanco	1	4025416310679	102,80
115.085.KK.1	Blanco/dorado/blanco	1	4025416310693	111,20
115.085.KL.1	Blanco/cromado mate/mate	1	4025416310709	111,20
115.085.KM.1	Negro/cromado brillante/negro	1	4025416310716	111,20
115.085.KN.1	Cromado mate/brillante/mate	1	4025416310723	135,15

Pulsador Geberit Omega30, para doble volumen de descarga



Aplicación

- Para doble volumen de descarga
- Para la cisterna empotrada Geberit Omega 12 cm

Características

- Accionamiento frontal o superior
- Varillas de accionamiento isofónicas, ajuste rápido sin herramientas

Datos técnicos

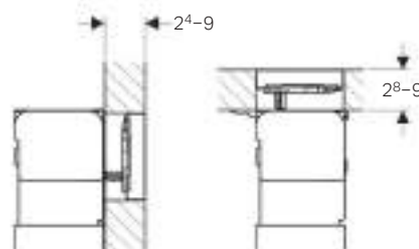
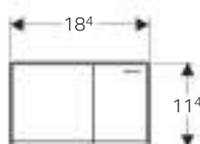
Fuerza de accionamiento	< 20 N
Material	Plástico

Suministro incluye

- Marco de sujeción
- Patas fijación marco
- Varillas de accionamiento
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
115.080.KH.1	Cromado brillante/mate/brillante	1	4025416301073	135,15
115.080.KJ.1	Blanco/cromado brillante/blanco	1	4025416301240	100,00
115.080.KK.1	Blanco/dorado/blanco	1	4025416301172	111,20
115.080.KL.1	Blanco/cromado mate/mate	1	4025416301271	111,20
115.080.KM.1	Negro/cromado brillante/negro	1	4025416301141	111,20
115.080.KN.1	Cromado mate/cromado brillante/mate	1	4025416301103	135,15

Pulsador Geberit Omega60, para doble volumen de descarga



Aplicación

- Para doble volumen de descarga
- Para un revestimiento con un grosor de 24-90 mm
- Para la cisterna empotrada Geberit Omega 12 cm

Características

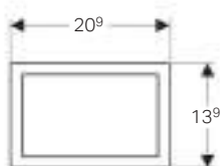
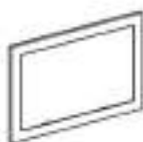
- Accionamiento frontal o superior
- Pulsador enrasado con la pared
- Varillas de accionamiento isofónicas, ajuste rápido sin herramientas

Suministro incluye

- Varillas de accionamiento
- Material de fijación

Nº de artículo	Denominación de material	Color	UMV [ud]	EAN	€
115.081.SI.1	Fundición inyectada de zinc / vidrio	Vidrio blanco	1	4025416301349	389,95
115.081.SJ.1	Fundición inyectada de zinc / vidrio	Vidrio negro	1	4025416301370	389,95
115.081.GH.1	Fundición inyectada de cinc	Cromo cepillado	1	4025416301301	389,95
115.081.SQ.1	Fundición inyectada de zinc / vidrio	Vidrio marrón tostado	1	4025416301400	389,95

Marco pulsador Geberit Omega60



Aplicación

- Para la aplicación con el pulsador Geberit Omega60
- Para cubrir bordes de baldosas imperfectos

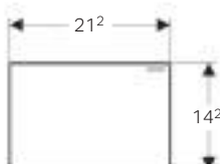
Datos técnicos

Material	Fundición inyectada de cinc
----------	-----------------------------

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
115.086.GH.1	Cromo cepillado	1	4025416310549	114,65

Tapa ciega Geberit Omega, fundición inyectada de zinc

Nuevo



Aplicación

- Para tapar el registro en caso de descarga a distancia para cisterna empotrada de Geberit

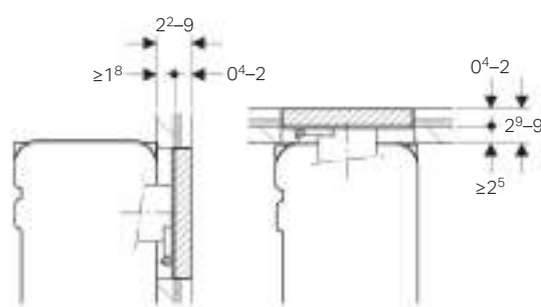
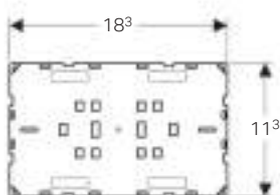
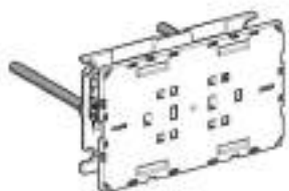
Suministro incluye

- Marco de sujeción
- Patas fijación marco

Nº de artículo	a [cm]	Denominación de material	Color	UMV [ud]	EAN	€
115.082.SI.1	1,1	Fundición inyectada de zinc / vidrio	Vidrio blanco	1	4025416305927	134,05
115.082.00.1	0,8	Fundición inyectada de cinc	Personalizable	1	4025416314042	101,60

Tapa ciega Geberit Omega, enrasada con la pared y personalizable

Nuevo



Aplicación

- Para la configuración individual del espacio en el cuarto de baño
- Para cubrir el registro con las cisternas empotradas Geberit Omega
- Para revestimientos de superficies de grandes dimensiones
- Para grosores de revestimiento y espesores de revoque ≥ 18 mm (instalación desde delante)
- Para grosores de revestimiento y espesores de revoque ≥ 25 mm (instalación desde arriba)
- Para estructuras de baldosas 4-20 mm

Características

- El cliente se encarga de proporcionar los productos de la superficie y de acabado
- Posibilidad de montaje desde arriba o desde delante
- Instalación enrasada
- Placa ciega no adecuada para colocar revoque

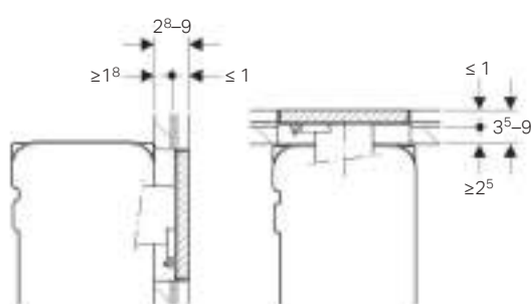
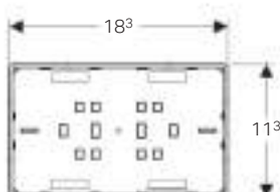
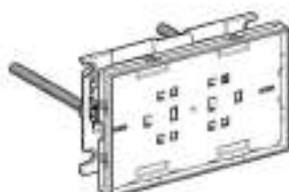
Suministro incluye

- Tapa de protección
- 2 Distanciador
- Patas fijación marco

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
115.087.00.1	Personalizable	1	4025416485124	134,05

Tapa ciega Geberit Omega, enrasada con la pared y personalizable con marco

Nuevo



Aplicación

- Para la configuración individual del espacio en el cuarto de baño
- Para cubrir el registro con las cisternas empotradas Geberit Omega
- Para revestimientos de superficies de grandes dimensiones
- Para grosores de revestimiento y espesores de revoque ≥ 18 mm (instalación desde delante)
- Para grosores de revestimiento y espesores de revoque ≥ 25 mm (instalación desde arriba)
- Para estructuras de baldosas en la tapa con marco visible ≤ 10 mm

Características

- El cliente se encarga de proporcionar los productos de la superficie y de acabado
- Posibilidad de montaje desde arriba o desde delante
- Instalación enrasada
- Marco visible para tapa cromado brillante
- Placa ciega no adecuada para colocar revoque

Suministro incluye

- Cajetín premontaje
- Tapa de protección
- 2 Distanciador
- Patas fijación marco

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
115.088.00.1	Personalizable	1	4025416485353	169,05

Accesorios

Juego de prolongadores Geberit



Aplicación

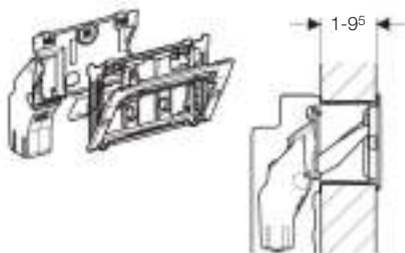
- Para la utilización con cisterna empotrada Geberit Sigma 12 cm (UP320)
- Para cisterna empotrada Geberit Kappa 15 cm (UP200)
- Para la prolongación de pulsadores hasta un tabique de máx. 18 cm

Suministro incluye

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

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
240.938.00.1	10	4025416703402	32,95

Accesorio Geberit para pastillas activas WC



Aplicación

- Para la utilización con cisterna empotrada Geberit Sigma 12 cm (UP300)
- Para la utilización con cisterna empotrada Geberit Sigma 12 cm (UP320)
- Para accionamiento frontal
- Para la utilización pulsador Geberit Sigma10
- Para la utilización pulsador Geberit Sigma20
- Para la utilización pulsador Geberit Sigma50
- Para la utilización pulsador Geberit Sigma01
- Para introducir pastillas para la cisterna sin cloro o componentes oxidantes
- No apto para cisternas empotradas Twinline, ni UP200 con accionamiento superior o frontal
- No apto para la utilización con los pulsadores Geberit Samba, Rumba, Tango, Mambo y Twist
- No apto para instalaciones con un grosor del acabado superior a 9,5 cm

Suministro incluye

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

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
115.610.00.1	1	4025416080701	32,30





Contenido

Resumen del sistema - - - - -	Página 76
Descripción y listado de artículos - - - - -	Página 77



Juego completo de mecanismos

→ Página 77

Descarga de doble volumen

→ Página 77

Válvulas de alimentación

→ Página 78

Accesorios y recambios habituales

→ Página 79

Mecanismos Geberit para cisternas cerámicas

Tabla 1: Flotadores de alimentación

Lateral Serie 380	Inferior Serie 360
 <p>281.000.00.1</p>	 <p>281.001.00.1</p>

Tabla 2: Mecanismos de descarga

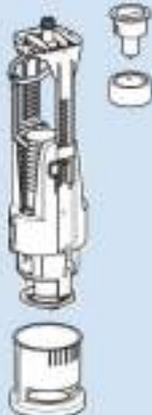
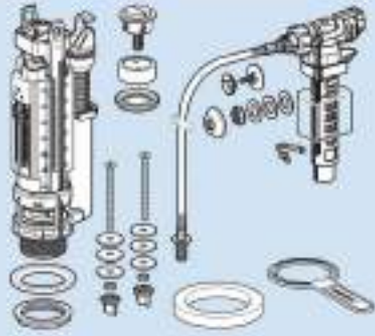
Descarga de doble volumen (pulsador pequeño: descarga parcial, pulsador grande: descarga total)	
Solución compatible con cisternas vistas de base roscada y de bayoneta Serie 240	Solución Universal Serie 290
 <p>136.915.21.1</p>	 <p>282.302.21.2</p>

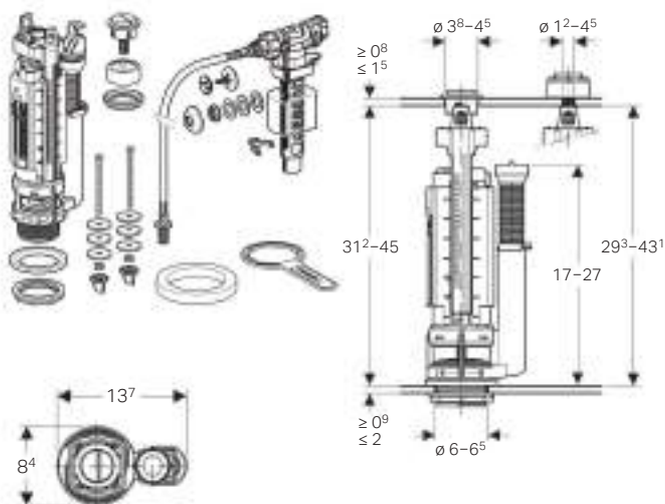
Tabla 3: Mecanismos - Conjuntos

- Descarga de doble volumen (pulsador pequeño: descarga parcial, pulsador grande: descarga total) - Válvula de alimentación con conexión inferior y lateral Serie 290 - 380
 <p>283.308.21.2</p>

Juego completo de mecanismos

Juego de mecanismos Geberit Serie 290-380

Nuevo



Aplicación

- Para el área de recambios
- Para la instalación en cisterna cerámica
- Para la aplicación con aguas grises (aguas pluviales), si se utiliza un sistema de filtrado
- Para la instalación en cisterna cerámica
- Para instalaciones de agua potable
- Para conexión al suministro de agua de 3/8"

Características

- Doble volumen de descarga
- Altura de llenado ajustable
- Manguito roscado de latón
- Altura ajustable
- Posibilidad de ajuste de descarga total o parcial en función de la cantidad de agua de la cisterna
- Tubo del rebosadero de altura ajustable
- Conexión al suministro de agua lateral a la izquierda o a la derecha
- Conexión al suministro de agua inferior
- Con fijación de la tapa

Datos técnicos

Rango de presión dinámica	0,1-10 bares
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 de funcionamiento del agua	25 °C
Fuerza de accionamiento	18 N

Suministro incluye

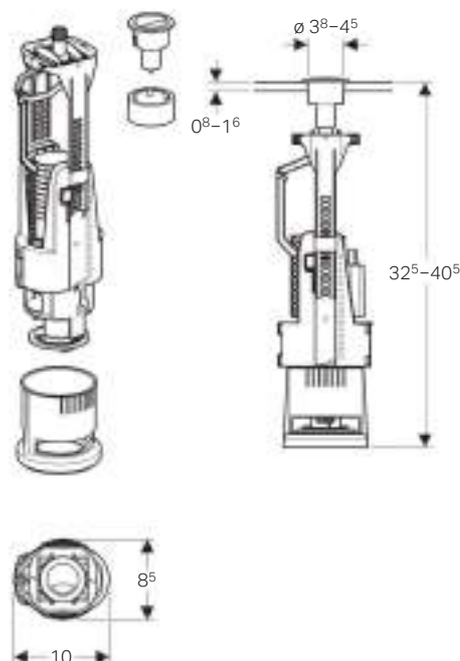
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV	EAN	€
283.308.21.2	cromado brillante	12	4025410149879	54,20

Descarga de doble volumen

Mecanismo de descarga Geberit Serie 240, compatible con cisternas vistas con bases roscadas o de bayoneta

Nuevo



Aplicación

- Para la instalación en cisterna cerámica
- Para instalaciones de agua potable
- Para el área de recambios
- Para la instalación en cisterna cerámica de la marca Roca
- Para cisternas cerámicas con base o cesta Roca, ya sea roscada o de bayoneta (a partir del año de fabricación 1972)

Características

- Posibilidad de activación del doble volumen de descarga
- Altura ajustable
- Posibilidad de ajuste de descarga total o parcial en función de la cantidad de agua de la cisterna
- Tubo del rebosadero acortable
- Con fijación de la tapa
- Doble volumen de descarga

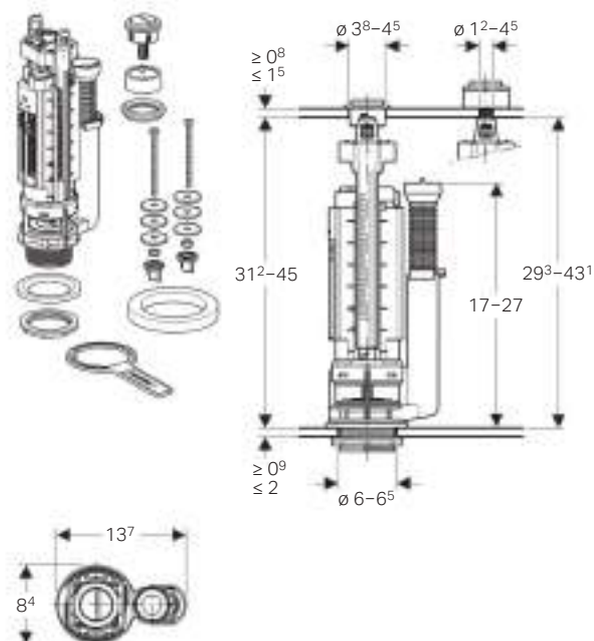
Datos técnicos

Rango de ajuste descarga total	6-9 l
Rango de ajuste descarga parcial	3-4,5 l
Temperatura de almacenaje máxima	40 °C
Fuerza de accionamiento	18 N

Nº de artículo	Color	UMV	EAN	€
136.915.21.1	cromado brillante	35	4025410149060	22,45

Mecanismo de descarga Geberit Serie 290,
universal

Nuevo



Aplicación

- Para la instalación en cisterna cerámica
- Para instalaciones de agua potable

Características

- Doble volumen de descarga
- Altura ajustable
- Posibilidad de ajuste de descarga total o parcial en función de la cantidad de agua de la cisterna
- Tubo del rebosadero de altura ajustable
- Con fijación de la tapa

Datos técnicos

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

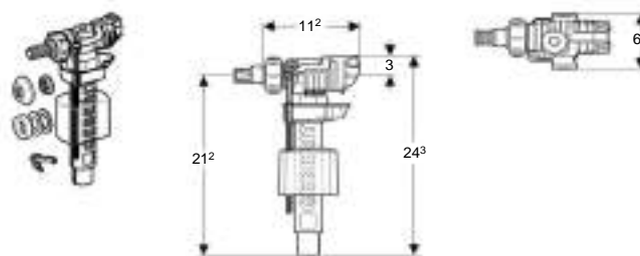
Suministro incluye

- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV	EAN	€
282.302.21.2	cromado brillante	18	4025410149596	35,80

Flotadores de alimentación

Flotador de alimentación lateral Geberit Serie 380
para cisterna cerámica



Aplicación

- Para el llenado de cisternas
- Para la aplicación con agua reutilizada (agua pluvial), si se utiliza un sistema de filtrado
- Para la aplicación con agua de abastecimiento pura
- Para la instalación en cisterna vista
- Para cisternas con conexión al suministro de agua lateral
- Para conexión al suministro de agua de 3/8"
- Para conexión lateral
- No adecuada para la utilización con agua con elevado contenido en cloro (piscinas, etc.)
- No adecuada para el empleo de agentes de limpieza, desinfectantes y colorantes que se colocan en la cisterna (en caso de duda ha de consultarse a Geberit)

Características

- Altura de llenado ajustable
- La válvula se abre cuando el nivel de agua desciende 20 mm
- Rosca de latón

Datos técnicos

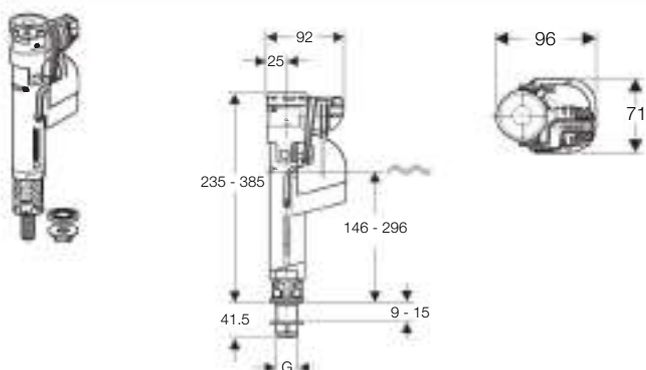
Caudal a 0,5 bares	0,07 l/s
Caudal a 3 bares	0,19 l/s
Sonoridad del suministro a 3 bares	12 dB (A)
Sonoridad del suministro a 5 bares	18 dB (A)
Rango de presión dinámica	0,1-10 bares
Aumento de presión de impacto a 6 bares	+1 bares
Temperatura de almacenaje máxima	40 °C
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	25 °C

Suministro incluye

- Distanciadore
- Complementos de montaje
- Florón

Nº de artículo	UMV	EAN	€
281.000.00.1	10	4025416923640	16,40

Flotadores de alimentación inferior Geberit Serie 360 para cisterna cerámica



Aplicación

- Para el llenado de cisternas
- Para la aplicación con agua reutilizada (agua pluvial), si se utiliza un sistema de filtrado
- Para la aplicación con agua de mar (las piezas de latón deben ser resistentes a la descincación)
- Para la aplicación con agua de abastecimiento pura
- Para la instalación en cisterna vista
- Para cisternas con conexión al suministro de agua inferior
- Para conexión al suministro de agua de 3/8"
- Para conexión inferior
- No adecuada para la utilización con agua con elevado contenido en cloro (piscinas, etc.)
- No adecuada para el empleo de agentes de limpieza, desinfectantes y colorantes que se colocan en la cisterna (en caso de duda ha de consultarse a Geberit)

Características

- Altura ajustable
- La válvula se abre cuando el nivel de agua desciende 20 mm
- Rosca de latón

Datos técnicos

Rango de presión dinámica	0,1–10 bares
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	25 °C
Caudal a 3 bares	0,16 l/s
Sonoridad del suministro a 3 bares	14 dB (A)

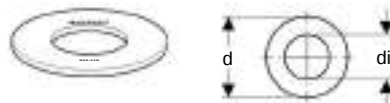
Suministro incluye

- Junta
- Tuerca

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
281.001.00.1	56	4025416826002	20,20

Accesorios y recambios habituales

Junta de descarga Geberit



Nº de artículo	dØ [mm]	diØ [mm]	UMV [ud]	EAN	€
816.418.00.1	63	32	10	4025416069669	2,55

Membrana válvula alimentación Geberit



Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
242.313.00.1	30	4025416001133	1,65

Juego de cierre para válvula de alimentación Geberit 380



Suministro incluye

- Membrana
- Balancín

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
240.771.00.1	5	4025416509752	10,00

Juego de cierre para válvula de alimentación Geberit 360



Suministro incluye

- Membrana
- Balancín

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
241.813.00.1	1	4025416572107	9,20



Contenido

Resumen del sistema - - - - -	Página 82
Descripción y listado de artículos - - - - -	Página 85



Cisternas		• Geberit Monolith	→ Página 83
		• Accesorios Monolith	→ Página 85
	bajas	• Geberit 117, descarga interrumpible	→ Página 85
		• Geberit 128, doble volumen de descarga	→ Página 86
	semialtas	• Geberit 140, doble volumen de descarga	→ Página 87
	altas	• Geberit 123	→ Página 88
Accesorios		• Codos de descarga para cisternas altas	→ Página 89
		• Codos de descarga para cisternas semialtas	→ Página 91

Resumen del sistema

Tabla 1: Cisterna vista Geberit Monolith para inodoros al suelo

	Gama Premium			Gama Estándar
Alimentación Inferior	131.002.SI.1	131.002.SQ.1	131.002.SJ.1	131.002.SL.1
Alimentación Lateral	131.003.SI.1	131.003.SQ.1	131.003.SJ.1	131.003.SL.1

Tabla 2: Cisterna vista Geberit Monolith para inodoros suspendidos

	Gama Premium			Gama Estándar
Alimentación Inferior	131.021.SI.1	131.021.SQ.1	131.021.SJ.1	131.021.SL.1
Alimentación Lateral	131.022.SI.1	131.022.SQ.1	131.022.SJ.1	131.022.SL.1

Tabla 3: Sistemas de accionamiento para cisternas vistas bajas y semialtas

	Accionamiento directo	
	Doble pulsador	Pulsador interrumpible
Posición baja 136.537.11.1	—	✓
128.305.11.1 128.309.11.1 128.313.11.1	✓	—
Posición semialta 140.314.11.1	✓	—

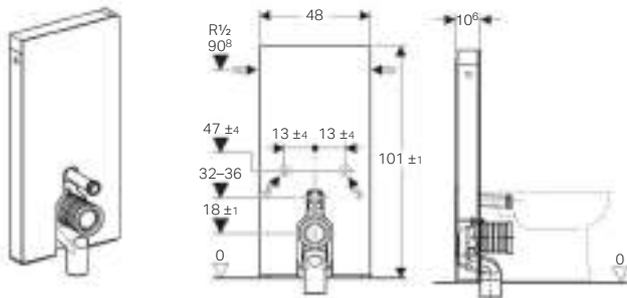
Tabla 4: Sistemas de accionamiento para cisternas vistas (altas)

	Accionamiento neumático					
			 	 		
	115.918.00.1	115.939.00.1	116.040.xx.1 116.041.xx.1 116.042.xx.1 116.043.xx.1 116.055.xx.1 116.056.xx.1	116.046.xx.1 116.047.xx.1 116.048.xx.1 116.049.xx.1	115.943.21.1	115.947.00.1
Posición alta 123.701.11.1	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Nota: Referencia acabada en .xx.1: ver acabados en capítulo "Grifos y sistemas de descarga para colectividades"

Geberit Monolith

Geberit Monolith para inodoro al suelo, alimentación inferior



Aplicación

- Para la sustitución de cisternas vistas semialtas
- Para la sustitución de inodoros al suelo con cisterna vista baja
- Para la instalación con desagüe vertical
- Para la instalación con desagüe horizontal, altura de conexión 18 cm
- Para la instalación en suelos acabados
- Para la instalación en reformas
- Para Geberit AquaClean Sela al suelo
- Para la instalación con inodoros al suelo de tanque alto o empotrable tipo "back to wall"

Características

- Autoportante
- Tolerancia en altura de hasta 2 cm
- Doble volumen de descarga
- Volumen de descarga ajustable
- Totalmente aislado contra la condensación
- Conexión al suministro de agua inferior a la izquierda o a la derecha
- Cisterna con revestimiento frontal de vidrio de seguridad (ESG) y revestimiento lateral de aluminio cepillado

Datos técnicos

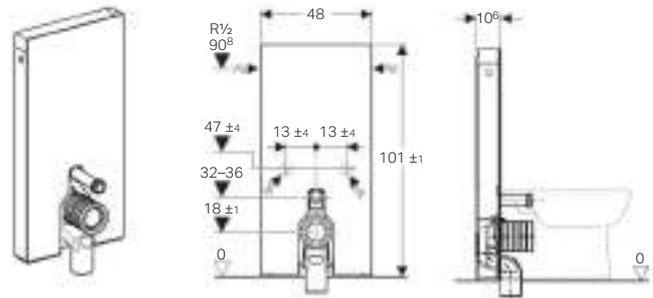
Rango de presión dinámica	0,1–10 bares
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	25 °C
Ajuste de fábrica Volumen de descarga	6 y 3 l
Rango de ajuste descarga total	4,5 / 6 l

Suministro incluye

- Juego de conexión al suministro de agua con 2 llaves de escuadra R 1/2"
- Codo de descarga 23 x 23 cm, ø 50/44 mm
- Codo en P de PP, ø 90 mm
- Manguito adaptador, PE-HD, ø 90/110 mm
- Junta de manguito EPDM
- Material de fijación para pared de obra

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
131.002.SI.1	Vidrio blanco	1	4025416075868	856,25
131.002.SJ.1	Vidrio negro	1	4025416075882	856,25
131.002.SQ.1	Vidrio umbra	1	4025416163473	856,25
131.002.SL.1	Vidrio menta	1	4025416172048	652,65

Geberit Monolith para inodoro al suelo, alimentación lateral



Aplicación

- Para la sustitución de cisternas vistas semialtas
- Para la sustitución de inodoros al suelo con cisterna vista baja
- Para la instalación con desagüe vertical
- Para la instalación con desagüe horizontal, altura de conexión 18 cm
- Para la instalación en suelos acabados
- Para la instalación en reformas
- Para Geberit AquaClean Sela al suelo
- Para la instalación con inodoros al suelo de tanque alto o empotrable tipo "back to wall"

Características

- Autoportante
- Tolerancia en altura de hasta 2 cm
- Doble volumen de descarga
- Volumen de descarga ajustable
- Totalmente aislado contra la condensación
- Conexión al suministro de agua lateral a la izquierda o a la derecha
- Cisterna con revestimiento frontal de vidrio de seguridad (ESG) y revestimiento lateral de aluminio cepillado

Datos técnicos

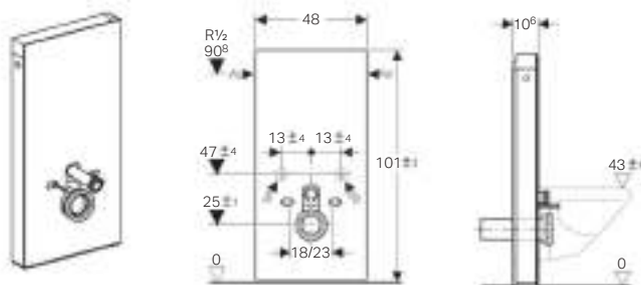
Rango de presión dinámica	0,1–10 bares
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	25 °C
Ajuste de fábrica Volumen de descarga	6 y 3 l
Rango de ajuste descarga total	4,5 / 6 l

Suministro incluye

- Juego de conexión al suministro de agua con 2 llaves de escuadra R 1/2"
- Codo de descarga 23 x 23 cm, ø 50/44 mm
- Codo en P de PP, ø 90 mm
- Manguito adaptador, PE-HD, ø 90/110 mm
- Junta de manguito EPDM
- Material de fijación para pared de obra

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
131.003.SI.1	Vidrio blanco	1	4025416075899	856,25
131.003.SJ.1	Vidrio negro	1	4025416076186	856,25
131.003.SQ.1	Vidrio umbra	1	4025416163497	856,25
131.003.SL.1	Vidrio menta	1	4025416119494	652,65

Geberit Monolith para inodoro suspendido, alimentación inferior



Aplicación

- Para la sustitución de inodoros suspendidos con cisterna vista baja
- Para la aplicación con desagüe horizontal, altura de conexión superior a 23 cm
- Para la instalación en suelos acabados
- Para la instalación en reformas
- Para Geberit AquaClean Sela suspendido

Características

- Cisterna con revestimiento frontal de vidrio de seguridad (ESG) y revestimiento lateral de aluminio cepillado
- Autoportante
- Compensación de tolerancias de construcción
- Tolerancia en altura de hasta 2 cm
- Doble volumen de descarga
- Volumen de descarga ajustable
- Totalmente aislado contra la condensación
- Conexión al suministro de agua inferior a la izquierda o a la derecha

Datos técnicos

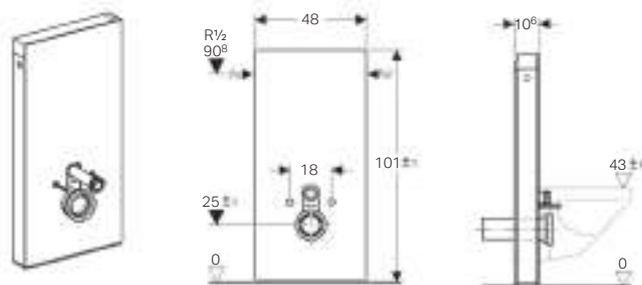
Rango de presión dinámica	0,1–10 bares
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	25 °C
Ajuste de fábrica Volumen de descarga	6 y 3 l
Rango de ajuste descarga total	4,5 / 6 l

Suministro incluye

- Juego de conexión al suministro de agua con 2 llaves de escuadra R 1/2"
- Codo de descarga 23 x 23 cm, ø 50/44 mm
- Codo de desagüe del inodoro, PE-HD, ø 90 mm
- Manguito adaptador, PE-HD, ø 90/110 mm
- 2 varillas roscadas M12 para fijación de la cerámica
- Material de fijación para pared de obra
- Juego de aislamiento acústico
- Material de fijación para inodoros suspendidos

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
131.021.SI.1	Vidrio blanco	1	4025416076018	856,25
131.021.SJ.1	Vidrio negro	1	4025416076025	856,25
131.021.SQ.1	Vidrio umbra	1	4025416163237	856,25
131.021.SL.1	Vidrio menta	1	4025416172123	652,65

Geberit Monolith para inodoro suspendido, alimentación lateral



Aplicación

- Para la sustitución de inodoros suspendidos con cisterna vista baja
- Para la aplicación con desagüe horizontal, altura de conexión superior a 23 cm
- Para la instalación en suelos acabados
- Para la instalación en reformas
- Para Geberit AquaClean Sela suspendido

Características

- Cisterna con revestimiento frontal de vidrio de seguridad (ESG) y revestimiento lateral de aluminio cepillado
- Autoportante
- Compensación de tolerancias de construcción
- Tolerancia en altura de hasta 2 cm
- Doble volumen de descarga
- Volumen de descarga ajustable
- Totalmente aislado contra la condensación
- Conexión al suministro de agua lateral a la izquierda o a la derecha

Datos técnicos

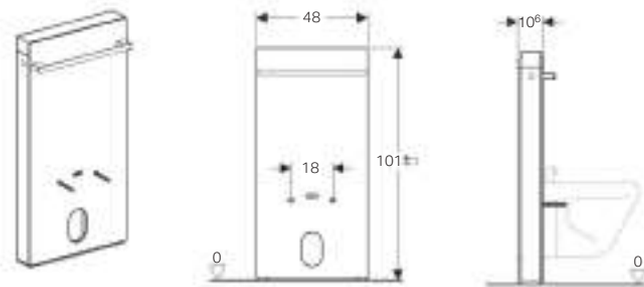
Rango de presión dinámica	0,1–10 bares
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	25 °C
Ajuste de fábrica Volumen de descarga	6 y 3 l
Rango de ajuste descarga total	4,5 / 6 l

Suministro incluye

- Juego de conexión al suministro de agua con llave de escuadra
- Codo de descarga 23 x 23 cm, ø 50/44 mm
- Codo de desagüe del inodoro, PE-HD, ø 90 mm
- Manguito adaptador, PE-HD, ø 90/110 mm
- 2 varillas roscadas M12 para fijación de la cerámica
- Juego de aislamiento acústico
- Material de fijación para pared de obra
- Material de fijación para inodoros suspendidos

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
131.022.SI.1	Vidrio blanco	1	4025416076049	856,25
131.022.SJ.1	Vidrio negro	1	4025416076117	856,25
131.022.SQ.1	Vidrio umbra	1	4025416163343	856,25
131.022.SL.1	Vidrio menta	1	4025416119500	652,65

Geberit Monolith para bidé suspendido y al suelo
Nuevo



Aplicación

- Para el montaje en reformas y obra nueva
- Para la instalación de bidé al suelo y suspendido
- Para grifería de superficie
- Para anclajes a pared
- Para conexión inferior del suministro de agua
- Para sustitución de bidé suspendido
- Para la aplicación con desagüe horizontal
- Para la instalación en suelos acabados

Características

- Cisterna con revestimiento frontal de vidrio de seguridad (ESG) y revestimiento lateral de aluminio cepillado
- Compensación de tolerancias de construcción
- Distancia de fijación bidé 18 cm
- Altura desagüe horizontal 8-21 cm a partir del suelo acabado
- Altura de fijación bidé suspendido 35 ± 1 cm
- Autoportante
- Conexión al suministro de agua inferior

Datos técnicos

Alto x Ancho x Profundidad	101 x 48,5 x 10,6 cm
----------------------------	----------------------

Suministro incluye

- Juego de conexión al suministro de agua
- Sifón tubular
- Material de fijación para pared de obra

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
131.030.SQ.5	Vidrio marrón tostado	1	4025416574323	752,90
131.030.TG.5	Vidrio arenoso	1	4025416574330	752,90
131.030.SI.5	Vidrio blanco	1	4025416574309	752,90
131.030.SJ.5	Vidrio negro	1	4025416574316	752,90

Nota

- Disponible desde el 1 de abril de 2016

Accesorios Monolith

Juego Geberit de pernos de fijación para revestimiento lateral



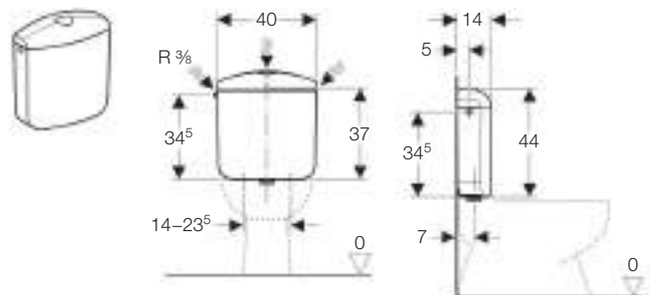
Suministro incluye

- Juego compuesto por 2 unidades

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
131.112.TA.1	Aluminio cepillado	1	4025416552215	36,60

Geberit 117 descarga interrumpible

Cisterna vista baja Geberit 117, descarga interrumpible, 6/9 l



Aplicación

- Para el ámbito privado y el ámbito semipúblico
- Para el montaje en superficie

Características

- Cisterna baja
- Baja emisión de ruido
- Descarga interrumpible
- Conexión al suministro de agua 3/8" lateral derecha/izquierda, posterior centrada, inferior derecha/izquierda
- Aislada contra la condensación

Datos técnicos

Fuerza de accionamiento	< 20 N
Fuerza de accionamiento pulsador para descarga interrumpible	< 20 N
Rango de ajuste Volumen de descarga	6 / 9 l
Capacidad de desagüe	2,3-2,5 l/s
Ajuste de fábrica Volumen de descarga	6 l

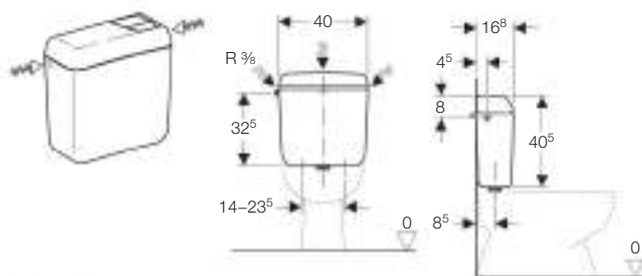
Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
136.537.11.1	Blanco alpino	1	4025416759324	66,30

Cisternas vistas Geberit

Geberit 128 doble volumen de descarga

Geberit 128 doble volumen de descarga

Cisterna vista baja Geberit 128, conexión lateral izquierda/derecha, 9/4 l



Aplicación

- Para el montaje en superficie
- Para el ámbito privado y el ámbito semipúblico

Características

- Aislada contra la condensación
- Válvula de alimentación Geberit 380
- Cisterna baja
- Baja emisión de ruido
- Doble volumen de descarga
- Pulsadores para doble volumen de descarga, integrados en la tapa, a la derecha
- Conexión al suministro de agua a la izquierda y a la derecha
- Tapa blanca, resistente a quemaduras de cigarrillo

Datos técnicos

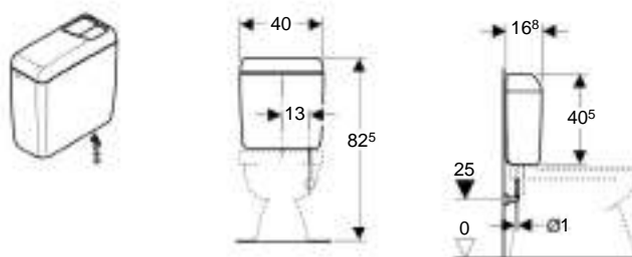
Fuerza de accionamiento Pulsador pequeño	13 N
Fuerza de accionamiento Pulsador grande	12 N
Rango de ajuste descarga parcial	3 / 4 l
Rango de ajuste descarga total	6 / 9 l
Ajuste de fábrica Volumen de descarga	9 y 4 l

Suministro incluye

- Material de fijación
- Excluye: Llave de escuadra R 1/2"

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
128.305.11.1	Blanco alpino	1	4025416010753	130,95

Cisterna vista baja Geberit 128, conexión inferior derecha, 6/4 l



Aplicación

- Para el montaje en superficie
- Para el ámbito privado y el ámbito semipúblico

Características

- Doble volumen de descarga
- Pulsadores para doble volumen de descarga, integrados en la tapa, a la derecha
- Cisterna baja
- Baja emisión de ruido
- Válvula de alimentación Geberit 380
- Aislada contra la condensación
- Conexión al suministro de agua abajo a la derecha
- Tapa blanca, resistente a quemaduras de cigarrillo

Datos técnicos

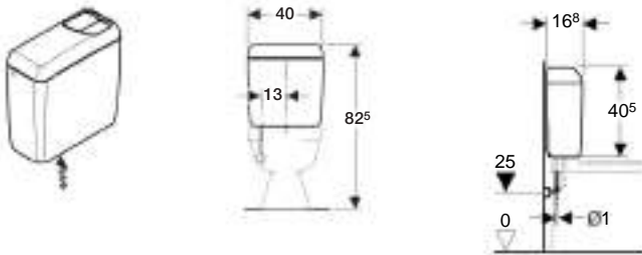
Fuerza de accionamiento Pulsador grande	12 N
Fuerza de accionamiento Pulsador pequeño	13 N
Rango de ajuste descarga total	6 / 9 l
Rango de ajuste descarga parcial	3 / 4 l
Ajuste de fábrica Volumen de descarga	6 y 4 l

Suministro incluye

- Material de fijación
- Excluye: Llave de escuadra R 1/2"

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
128.309.11.1	Blanco alpino	1	4025416010920	130,95

Cisterna vista baja Geberit 128, conexión inferior izquierda, 9/4 l



Aplicación

- Para el montaje en superficie
- Para el ámbito privado y el ámbito semipúblico

Características

- Doble volumen de descarga
- Pulsadores para doble volumen de descarga, integrados en la tapa, a la derecha
- Cisterna baja
- Baja emisión de ruido
- Válvula de alimentación Geberit 380
- Aislada contra la condensación
- Conexión al suministro de agua inferior izquierda
- Tapa blanca, resistente a quemaduras de cigarrillo

Datos técnicos

Fuerza de accionamiento Pulsador grande	12 N
Fuerza de accionamiento Pulsador pequeño	13 N
Rango de ajuste descarga total	6 / 9 l
Rango de ajuste descarga parcial	3 / 4 l
Ajuste de fábrica Volumen de descarga	9 y 4 l

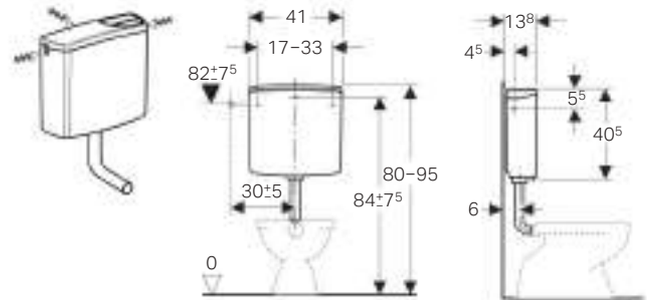
Suministro incluye

- Material de fijación
- Excluye: Llave de escuadra R 1/2"

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
128.313.11.1	Blanco alpino	1	4025416134596	130,95

Geberit 140 cisterna semialta, doble volumen de descarga

Cisterna vista semialta Geberit 140, conexión lateral izquierda/a la derecha y posterior centrada, 6/3 l, tapa atornillada



Aplicación

- Para el montaje en superficie
- Para el ámbito público y semipúblico

Características

- Aislada contra la condensación
- Válvula de alimentación Geberit 380
- Baja emisión de ruido
- Pulsadores para doble volumen de descarga, integrados en la tapa, a la derecha
- Doble volumen de descarga
- Cisterna semi-alta
- Conexión lateral izquierda, a la derecha y posterior centrada
- Tapa lateralmente roscada

Datos técnicos

Capacidad de desagüe	2,2-2,9 l/s
Rango de ajuste descarga parcial	3-4 l
Rango de ajuste descarga total	6 / 9 l
Fuerza de accionamiento Pulsador grande	14,2 N
Fuerza de accionamiento Pulsador pequeño	14,6 N
Ajuste de fábrica Volumen de descarga	6 y 3 l
Tiempo de llenado (6 l) a una presión de suministro de 3 bares	30 s

Suministro incluye

- Llave de escuadra R 1/2"
- Codo de descarga 23 x 23 cm, ø 50/44 mm
- Junta enchufable ø 42/48 mm
- Material de fijación

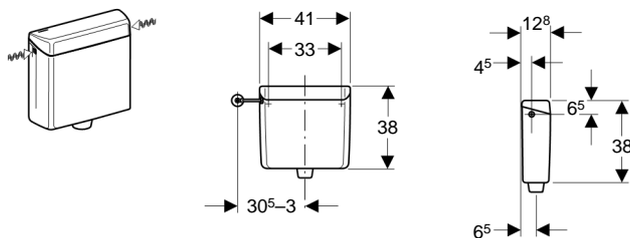
Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
140.314.11.1	Blanco alpino	1	4025416069409	112,55

Nota

- Codos de descarga: ver página 89
- Manguito del tubo de descarga: ver nº de artículo 242.018.00.1, página 89

Geberit 123, cisterna alta

Cisterna vista alta Geberit 123, conexión lateral izquierda/derecha, 9 l



Aplicación

- Para el montaje en superficie
- Para el ámbito privado y el ámbito semipúblico
- Para descarga neumática a distancia

Características

- Aislada contra la condensación
- Válvula de alimentación Geberit 380
- Tapa sin pulsador
- Cisterna alta
- Conexión al suministro de agua a la izquierda y a la derecha
- Conector del tubo de descarga, ranurado d 32 mm
- Descarga simple o doble volumen de descarga

Datos técnicos

Capacidad de desagüe	2,2-2,9 l/s
Ajuste de fábrica Volumen de descarga	9 l
Rango de ajuste Volumen de descarga	6 / 9 l
Tiempo de llenado (9 l) a una presión de suministro de 3 bares	45 s
Tiempo de llenado (6 l) a una presión de suministro de 3 bares	30 s

Suministro incluye

- Dispositivo de retención
- Material de fijación
- Excluye: Llave de escuadra R 1/2"
- Excluye: Elevador neumático
- Excluye: Pulsador neumático

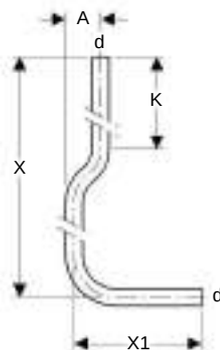
Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
123.701.11.1	Blanco alpino	1	4025416117483	102,70

Nota

- Codo de descarga para cisternas vistas altas: ver nº de artículo 119.504.11.1, página 89
- Manguitos de conexión para el tubo de descarga: ver página 90
- Codo de salida de la cisterna: ver nº de artículo 119.610.11.1, página 91
- Manguito del tubo de descarga: ver página 89
- Descargas remotas: ver página 109

Codos de descarga para cisternas altas

Codo de descarga Geberit, acodado atrás, con dos abrazaderas para tubo



Aplicación

- Para unir cisternas vistas altas con el inodoro

Características

- Solución vista

Datos técnicos

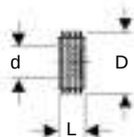
Material	PVC
----------	-----

Suministro incluye

- 2 abrazaderas para tubo
- Material de fijación

Nº de artículo	dØ [mm]	A [cm]	X [cm]	X1 [cm]	K [cm]	Color	UMV [ud]	EAN	€
119.504.11.1	32	6,5	156	24	27	Blanco alpino	1	4025416008323	26,65

Manguito Geberit para tubo de descarga 32 x 55 mm

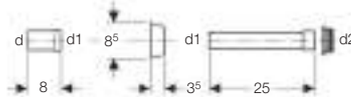


Aplicación

- Para el sellado entre el tubo de descarga y la cerámica

Nº de artículo	dØ [mm]	D [cm]	L [cm]	UMV [ud]	EAN	€
242.018.00.1	32	5,5	2,5	10	4025416513384	7,80

Manguito de conexión Geberit para el tubo de descarga, d 45 mm



Aplicación

- Para unir el codo de descarga (de forma empotrada) con el inodoro

Datos técnicos

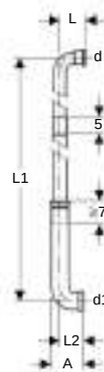
Material	PVC
----------	-----

Suministro incluye

- Junta enchufable

Nº de artículo	dØ [mm]	d1Ø [mm]	d2Ø [mm]	Color	UMV [ud]	EAN	€
118.026.11.1	44	40	55	Blanco alpino	10	4025416123705	16,30
118.026.21.1	44	40	55	Cromado brillante	10	4025416123774	21,80

Tubo de descarga Geberit para empotrar, PE, largo, con dos tapones protectores, de tres piezas



Aplicación

- Para unir (de forma empotrada) cisternas vistas altas con el inodoro

Características

- Extensible
- 3 piezas

Datos técnicos

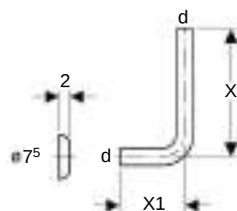
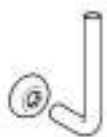
Material	PE
----------	----

Suministro incluye

- Dos tapones protectores
- Envoltentes protectores
- Adhesivo

Nº de artículo	dØ [[mm]]	d1Ø [[mm]]	A [[cm]]	L [[cm]]	L1 [[cm]]	L2 [[cm]]	Color	UMV [ud]	EAN	€
119.611.16.1	32	45	9,5	7,5	173	7	Negro	1	4025416008408	92,60

Codo de descarga Geberit para cisternas vistas, con plafón



Aplicación

- Para unir cisternas vistas altas con el tubo de descarga para empotrar

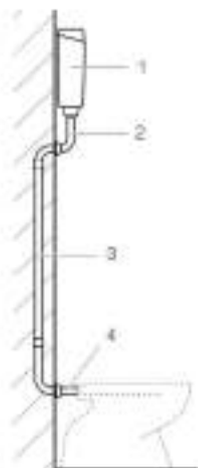
Datos técnicos

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

Suministro incluye

- Plafón

Nº de artículo	dØ [mm]	X [cm]	X1 [cm]	Color	UMV [ud]	EAN	€
119.610.11.1	32	24	12	Blanco alpino	10	4025416123798	14,50

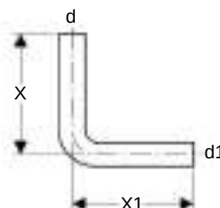


- 1 Cisterna vista alta 123.701.11.1
- 2 Codo de salida 119.610.11.1
- 3 Tubo de descarga para empotrar 119.611.16.1
- 4 Manguito de conexión 118.026.11.1 ó 118.026.21.1



Codos de descarga para cisternas semialtas

Codo de descarga Geberit, 23 x 23 cm



Aplicación

- Para unir cisternas vistas semialtas con el inodoro

Datos técnicos

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

Nº de artículo	dØ [mm]	d1Ø [mm]	Ang. [°]	X [cm]	X1 [cm]	Color	UMV [ud]	EAN	€
118.003.11.1	50	44	90°	23	23	Blanco alpino	10	4025416123637	7,25



Contenido

Resumen del sistema	-----	Página 94
Descripción y listado de artículos	-----	Página 99



Sistemas de descarga	para inodoro	• Accionamiento por control remoto y manual	→ Página 99
		• Accionamientos automáticos	→ Página 100
		• Pulsadores manuales neumáticos	→ Página 109
		• Pulsadores de pie neumáticos	→ Página 114
	para urinario	• Sistemas de descarga	→ Página 115
Urinarios		• Urinarios Geberit	→ Página 133
		• Accesorios	→ Página 142
		• Tabiques separadores	→ Página 146
Mandos a distancia			→ Página 148
Grifos		• Temporizados	→ Página 149
		• Electrónicos por infrarrojos	→ Página 150

Grifos y sistemas de descarga para colectividades

Resumen del sistema

Resumen del sistema

Tabla 1: Sistemas de descarga electrónicos Geberit para bastidores para inodoro suspendido:

Cisterna empotrada	Sistema manual y automático		Sistema manual y mediante pulsador eléctrico	Sistema automático/ sin contacto/doble descarga	Sistema automático/ sin contacto/doble descarga
	A red	A batería	A red	A red	A batería
Bastidor Geberit Kombifix con cisterna Sigma 12 cm para inodoro suspendido 110.374.00.5					
Bastidor Geberit Duofix con cisterna Sigma 12 cm para inodoro suspendido 111.374.00.5 111.350.00.5 111.364.00.5 111.390.00.5	115.890.SN.5 + 115.861.00.1	115.891.SN.5	115.863.SN.5 + 115.861.00.1 + Pulsador eléctrico ubicado en barras de apoyo abatibles, con conexión por cable	115.906.SN.1 o 115.907.xx.1 + 115.861.00.1	115.906.SN.1 o 115.909.xx.1
Bastidor Geberit Kombifix con cisterna Sigma 8 cm para inodoro suspendido 110.793.00.1		Accionamientos automáticos/eléctricos NO disponibles para estas cisternas			
Bastidor Geberit Duofix con cisterna Sigma 8 cm para inodoro suspendido 111.791.00.1	115.856.SN.5 + 115.861.00.1				
Bastidor Geberit Kombifix con cisterna Omega de 12 cm para inodoro suspendido 110.001.00.1	Accionamientos automáticos/eléctricos NO disponibles para estas cisternas				
Bastidor Geberit Duofix con cisterna Omega de 12 cm para inodoro suspendido 111.003.00.1					

Tabla 2: Sistema de descarga neumáticos Geberit para cisterna vista alta 123.701.00.1:

	Accionamiento manual				Accionamiento por pie	
	Pulsador empotrado	Pulsador de superficie	Pulsador para mueble	Pulsador antivandálico	Pulsador de suelo	Pulsador de pared
Doble volumen	 116.042.xx.1 116.043.xx.1	 116.048.11.1 116.049.11.1	—	—	—	—
Descarga simple (no interrumpible)	 116.040.xx.1 116.041.xx.1	 116.046.11.1 116.047.11.1	 115.947.00.1	 115.943.21.1	 115.939.00.1	 115.918.00.1

Tabla 3: Sistemas de descarga para urinario, con bastidor Geberit Kombifix y Geberit Duofix para urinario:

	Control por infrarrojos		
	Accionamiento neumático	Batería	Tensión de red
 457.611.00.1 Bastidor Kombifix para urinario, sistema de descarga empotrado	 116.012.xx.1 Bolero	 116.032.xx.1 Bolero	 116.022.xx.1 Bolero
	 116.011.xx.5 Sigma01	 116.031.xx.5 Sigma01	 116.021.xx.5 Sigma01
	 116.015.xx.1 Sigma10	 116.035.xx.1 Sigma10	 116.025.xx.1 Sigma10
 111.616.00.1 Bastidor Duofix para urinario, sistema de descarga empotrado altura 112 cm	 116.016.xx.5 Sigma50	 116.036.GH.1 Sigma50	 116.026.GH.1 Sigma50
	 116.014.xx.1 Tango	 116.034.xx.1 Tango	 116.024.xx.1 Tango



Grifos y sistemas de descarga para colectividades

Resumen del sistema

	Accionamiento neumático	Control por infrarrojos	
	-	Batería	Tensión de red
 <p>111.617.00.1 Bastidor Duofix para urinario, sistema de descarga empotrado altura 98 cm</p>	 <p>116.012.xx.1 Bolero</p>		
	 <p>116.011.xx.5 Sigma01</p>		
	 <p>116.015.xx.1 Sigma10</p>		
	 <p>116.016.xx.5 Sigma50</p>		
	 <p>116.014.xx.1 Tango</p>		

Tabla 4: Sistemas de descarga para urinario, sin bastidor Geberit para urinario:

	Accionamiento neumático	Accionamiento electrónico - control por infrarrojos	
		A red	A batería
Estándar diferentes acabados	 116.001.00.1 + 116.012.xx.1 116.011.xx.5 116.015.xx.1 116.016.xx.5 116.014.xx.1	 116.001.00.1 + 116.022.xx.1 116.021.xx.5 116.025.xx.1 116.026.GH.1 116.024.xx.1	 116.001.00.1 + 116.032.xx.1 116.031.xx.5 116.035.xx.1 116.036.GH.1 116.034.xx.1
Antivandálico (acero inoxidable)	 116.001.00.1 + 116.015.SN.1	 116.001.00.1 + 116.025.SN.1	 116.001.00.1 + 116.035.SN.1

Nota: xx = ver acabados en el interior del capítulo.

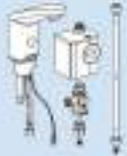
Tabla 5: Grifería especial para ámbitos públicos y semipúblicos:

	Temporizada		Electrónica (a batería)		Electrónica (a red)			
	un latiguillo	dos latiguillos			dos latiguillos			
			Geberit 26	Geberit 185	Geberit 186	Geberit 185	Geberit 186	Geberit 87
								
A.F. o premezclada	115.720.21.1	-	-	-	-	-	-	-
A.F. / A.C.	-	115.721.21.1	-	-	-	-	-	-
Sin mezclador	-	-	116.235.21.1	116.236.21.1	116.135.21.1	116.136.21.1	116.107.21.1*	116.108.21.1*
Mezclador interno	-	-	116.245.21.1	116.246.21.1	116.145.21.1	116.146.21.1	116.117.21.1*	116.118.21.1*
	-	-						
Mezclador externo	-	-	116.255.21.1	116.256.21.1	116.155.21.1	116.156.21.1	116.127.21.1*	116.128.21.1*

* necesario completar con referencia 616.032.00.1 o 241.631.00.1

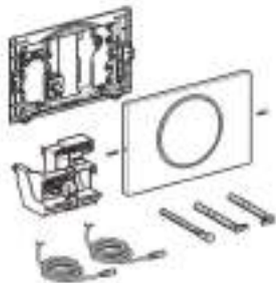
Grifos y sistemas de descarga para colectividades
Resumen del sistema

Tabla 6: Grifería especial para ámbitos públicos y semipúblicos:

	Generador ecológico (autónomo), dos latiguillos	
	Geberit 185	Geberit 186
		
sin mezclador	116.335.21.1	116.336.21.1
con mezclador	116.365.21.1	116.366.21.1

Accionamiento por control remoto y manual para inodoro

Sistema electrónico de descarga para inodoro Geberit Sigma10, manual, para barras de apoyo abatibles, a red, descarga simple



Aplicación

- Para la descarga manual por control remoto de la cisterna empotrada Geberit Sigma 12 cm (UP320) mediante barra de apoyo abatible

Características

- Accionamiento de la descarga mediante pulsadores ubicados en barras de apoyo abatibles, con conexión por cable
- Accionamiento de la descarga mediante pulsador
- Descarga simple puede ser activada
- Dispositivo elevador eléctrico autocalibrado
- Descarga higiénica configurada
- Pulsadores pueden ser conectados en paralelo
- Funcionamiento con muy baja tensión de seguridad, sin electricidad en la cisterna
- Fuente de alimentación, externa
- Conector enchufable a prueba de confusiones

Datos técnicos

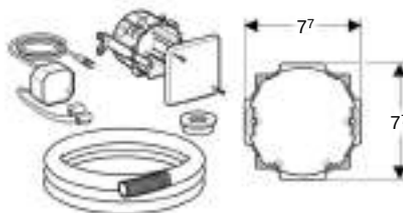
Rango de ajuste de la descarga periódica	1-168 h
Tensión de funcionamiento	4,1 V DC
Grado de protección	IP45

Suministro incluye

- Pulsador Geberit Sigma10, acero inoxidable
- Dispositivo elevador eléctrico para válvula descarga
- Marco de montaje
- 2 cables, 1,2 m
- Varilla de accionamiento
- Material de fijación
- Excluye: Fuente de alimentación para sistemas de descarga electrónicos Geberit (115.861.00.1)

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
115.863.SN.5	Acero inoxidable cepillado/pulido/cepillado	1	4025416675037	426,50

Fuente de alimentación para sistemas de descarga electrónicos Geberit



Aplicación

- Para instalación en pared de obra o en pared ligera
- Para la preinstalación de la fuente de alimentación de los sistemas de descarga electrónicos para inodoro

Características

- Transforma la tensión de red en una muy baja tensión de seguridad de 4,1 V c.c.

Datos técnicos

Frecuencia de red	50-60 Hz
Grado de protección	IP20
Tensión nominal	85-240 V AC

Suministro incluye

- Fuente de alimentación
- Caja empotrada para diámetro de taladro ø 76 mm
- Tapa para caja empotrada
- Tubo de protección, 1,7 m
- Inserción para tubo

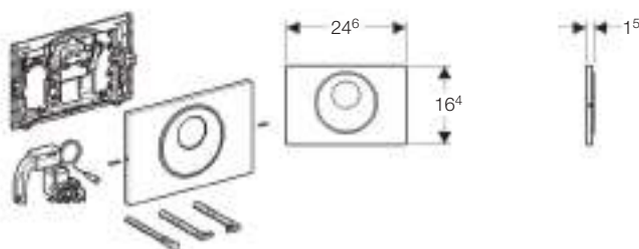
Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
115.861.00.1	1	4025416592198	130,90



Accionamientos automáticos para inodoro

Pulsador electrónico para inodoro Geberit Sigma10, automático/sin contacto/manual, a red, doble descarga

Nuevo



Geberit
WC-control (Sigma10)
WS10480-20110209
www.well-online.eu

Aplicación

- Para el ámbito público y semipúblico
- Para doble volumen de descarga
- Para la utilización con la cisterna empotrada Geberit Sigma 8 cm (2016)
- No adecuado para instalación sin barreras o adaptada a silla de ruedas
- No indicado para la utilización con la cisterna empotrada Geberit Sigma 8 cm (UP720)

Características

- Detección de usuario por infrarrojos
- Control por infrarrojos con autoajuste
- Detección por infrarrojos con supresión de fondo
- Accionado por servomotor
- Funcionamiento con muy baja tensión de seguridad, sin electricidad en la cisterna
- Dispositivo elevador eléctrico autocalibrado
- Mecanismo elevador silencioso
- Accionamiento automático de la descarga
- Accionamiento automático de la descarga desactivable
- Accionamiento de la descarga manual, libre de contacto
- Accionamiento manual de la descarga mediante pulsador
- Acciona una descarga de volumen total
- Tiempo de espera mínimo ajustable
- Predescarga ajustable
- Descarga repetitiva ajustable
- Pulsador en acero inoxidable, atornillable
- Posibilidad de desactivación mediante el mando Geberit Clean-Handy
- Ajustes de descarga configurables y accesibles mediante el mando Geberit Service-Handy
- Conector enchufable a prueba de confusiones
- Fácil montaje, mantenimiento y limpieza

Datos técnicos

Rango de ajuste de la descarga periódica	1-168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de espera (ajuste de fábrica)	7 s
Rango de ajuste del tiempo de espera	1-60 s
Tensión de funcionamiento	4,1 V DC
Tensión nominal	230 V CA
Frecuencia de red	50 Hz
Grado de protección	IP45

Suministro incluye

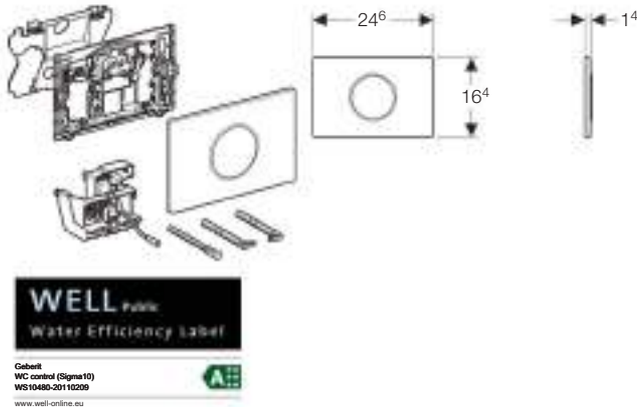
- Pulsador Geberit Sigma10 con ventana infrarrojo, acero inoxidable
- Marco de montaje con control por infrarrojos, premontado

- Bloque soporte con servomotor y dispositivo elevador, premontado
- Tapa de protección
- Varilla de accionamiento
- Patas fijación marco
- Material de fijación
- Excluye: Fuente de alimentación para sistemas de descarga electrónicos Geberit (115.861.00.1)

Nº de artículo	Color	UMV	EAN [ud]	€
115.856.SN.1	Acero inoxidable cepillado / pulido / cepillado	1	4025416522102	584,90

Pulsador electrónico para inodoro Geberit Sigma10, automático/sin contacto, a red, doble descarga

Nuevo

**Aplicación**

- Para el ámbito público y semipúblico
- Para doble volumen de descarga
- Para el accionamiento de la descarga de inodoro en cisternas empotradas Geberit Sigma 12 cm
- No adecuado para instalación sin barreras o adaptada a silla de ruedas

Características

- Detección de usuario por infrarrojos
- Control por infrarrojos con autoajuste
- Detección por infrarrojos con supresión de fondo
- Accionado por servomotor
- Funcionamiento con muy baja tensión de seguridad, sin electricidad en la cisterna
- Dispositivo elevador eléctrico autocalibrado
- Mecanismo elevador silencioso
- Accionamiento automático de la descarga
- Accionamiento automático de la descarga desactivable
- Accionamiento de la descarga manual, libre de contacto
- Acciona una descarga de volumen total
- Tiempo de espera mínimo ajustable
- Predescarga ajustable
- Descarga repetitiva ajustable
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Clean-Handy
- Ajustes de descarga configurables y accesibles mediante el mando Geberit Service-Handy
- Conector enchufable a prueba de confusiones
- Fácil montaje, mantenimiento y limpieza

Datos técnicos

Rango de ajuste de la descarga periódica	1-168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de espera (ajuste de fábrica)	7 s
Rango de ajuste del tiempo de espera	1-60 s
Tensión de funcionamiento	4,1 V DC
Tensión nominal	230 V CA
Frecuencia de red	50 Hz
Grado de protección	IP45

Suministro incluye

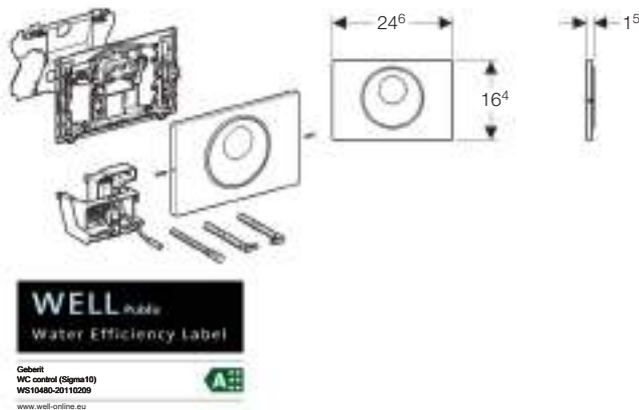
- Pulsador GeberitSigma10 con ventana infrarrojo
- Marco de montaje con control por infrarrojos, premontado
- Bloque soporte con servomotor y dispositivo elevador, premontado
- Tapa de protección
- Varilla de accionamiento

- Patas fijación marco
- Material de fijación
- Excluye: Fuente de alimentación para sistemas de descarga electrónicos Geberit (115.861.00.1)

Nº de artículo	Color	UMV	EAN [ud]	€
115.907.SN.1	Acero inoxidable cepillado / pulido / cepillado	1	4025416845911	536,15
115.907.KL.1	Blanco / cromado mate / cromado mate	1	4025416847625	487,40
115.907.KN.1	Cromado mate / cromado brillante / cromado mate	1	4025416847694	487,40
115.907.KM.1	Negro / cromado brillante / negro	1	4025416847632	487,40
115.907.KH.1	Cromado brillante / cromado mate / cromado brillante	1	4025416845942	487,40
115.907.KK.1	Blanco / dorado / blanco	1	4025416847601	487,40
115.907.KJ.1	Blanco / cromado brillante / blanco	1	4025416847595	487,40



Pulsador electrónico para inodoro Geberit Sigma10, automático/sin contacto/manual, a red, doble descarga



Aplicación

- Para el ámbito público y semipúblico
- Para doble volumen de descarga
- Para el accionamiento de la descarga de inodoro en cisternas empotradas Geberit Sigma 12 cm
- No adecuado para instalación sin barreras o adaptada a silla de ruedas

Características

- Detección de usuario por infrarrojos
- Control por infrarrojos con autoajuste
- Detección por infrarrojos con supresión de fondo
- Accionado por servomotor
- Funcionamiento con muy baja tensión de seguridad, sin electricidad en la cisterna
- Dispositivo elevador eléctrico autocalibrado
- Mecanismo elevador silencioso
- Accionamiento automático de la descarga
- Accionamiento automático de la descarga desactivable
- Accionamiento de la descarga manual, libre de contacto
- Accionamiento manual de la descarga mediante pulsador
- Tiempo de espera mínimo ajustable
- Predescarga ajustable
- Descarga repetitiva ajustable
- Pulsador en acero inoxidable, atornillable
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Clean-Handy
- Ajustes de descarga configurables y accesibles mediante el mando Geberit Service-Handy
- Conector enchufable a prueba de confusiones
- Fácil montaje, mantenimiento y limpieza

Datos técnicos

Rango de ajuste de la descarga periódica	1-168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de espera (ajuste de fábrica)	7 s
Rango de ajuste del tiempo de espera	1-60 s
Tensión de funcionamiento	4,1 V DC
Tensión nominal	230 V CA
Frecuencia de red	50 Hz
Grado de protección	IP45

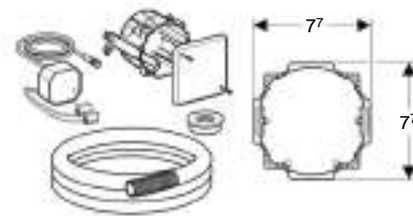
Suministro incluye

- Pulsador Geberit Sigma10 con ventana infrarrojo, acero inoxidable
- Marco de montaje con control por infrarrojos, premontado
- Bloque soporte con servomotor y dispositivo elevador, premontado
- Tapa de protección
- Varilla de accionamiento
- Patas fijación marco

- Material de fijación
- Excluye: Fuente de alimentación para sistemas de descarga electrónicos Geberit (115.861.00.1)

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
115.890.SN.5	Acero inoxidable cepillado/pulido/cepillado	1	4025416847823	589,60

Fuente de alimentación para sistemas de descarga electrónicos Geberit



Aplicación

- Para instalación en pared de obra o en pared ligera
- Para la preinstalación de la fuente de alimentación de los sistemas de descarga electrónicos para inodoro

Características

- Transforma la tensión de red en una muy baja tensión de seguridad de 4,1 V c.c.

Datos técnicos

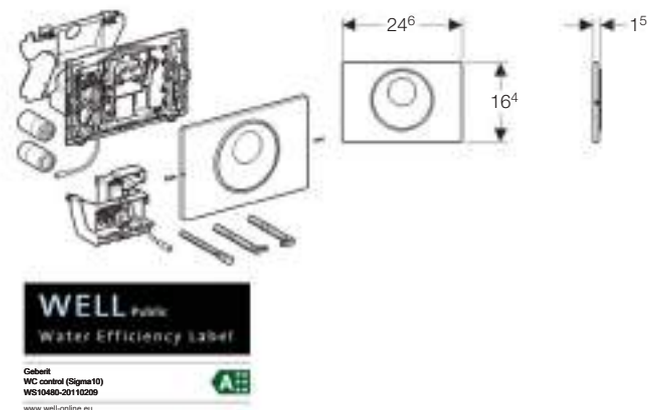
Frecuencia de red	50-60 Hz
Grado de protección	IP20
Tensión nominal	85-240 V AC

Suministro incluye

- Fuente de alimentación
- Caja empotrada para diámetro de taladro ø 76 mm
- Tapa para caja empotrada
- Tubo de protección, 1,7 m
- Inserción para tubo

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
115.861.00.1	1	4025416592198	130,90

Pulsador electrónico para inodoro Geberit Sigma10, automático/sin contacto/manual, a batería, doble descarga



- Tapa de protección
- Varilla de accionamiento
- Patas fijación marco
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
115.891.SN.5	Acero inoxidable cepillado/pulido/cepillado	1	4025416847861	633,65

Aplicación

- Para el ámbito público y semipúblico
- Para doble volumen de descarga
- Para el accionamiento de la descarga de inodoro en cisternas empotradas Geberit Sigma 12 cm
- No adecuado para instalación sin barreras o adaptada a silla de ruedas

Características

- Detección de usuario por infrarrojos
- Control por infrarrojos con autoajuste
- Detección por infrarrojos con supresión de fondo
- Accionado por servomotor
- Funcionamiento con muy baja tensión de seguridad, sin electricidad en la cisterna
- Dispositivo elevador eléctrico autocalibrado
- Mecanismo elevador silencioso
- Accionamiento automático de la descarga
- Accionamiento automático de la descarga desactivable
- Accionamiento de la descarga manual, libre de contacto
- Accionamiento manual de la descarga mediante pulsador
- Tiempo de espera mínimo ajustable
- Predescarga ajustable
- Descarga repetitiva ajustable
- Pulsador en acero inoxidable, atornillable
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Clean-Handy
- Ajustes de descarga configurables y accesibles mediante el mando Geberit Service-Handy
- Conector enchufable a prueba de confusiones
- Fácil montaje, mantenimiento y limpieza

Datos técnicos

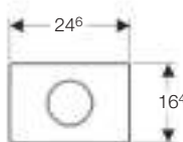
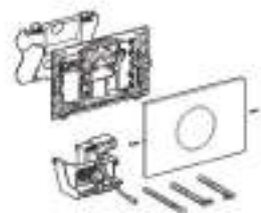
Rango de ajuste de la descarga periódica	1-168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de espera (ajuste de fábrica)	7 s
Rango de ajuste del tiempo de espera	1-60 s
Tensión de funcionamiento	3 V DC
Tipo de batería	LR20

Suministro incluye

- Pulsador Geberit Sigma10 con ventana infrarrojo, acero inoxidable
- Marco de montaje con control por infrarrojos y compartimento para baterías, premontado
- Bloque soporte con servomotor y dispositivo elevador, premontado
- 2 baterías, 1,5 V LR20 Alcalina



Pulsador electrónico para inodoro Geberit Sigma10, automático/sin contacto, a red, doble descarga



Aplicación

- Para el ámbito público y semipúblico
- Para doble volumen de descarga
- Para el accionamiento de la descarga de inodoro en cisternas empotradas Geberit Sigma 12 cm
- No adecuado para instalación sin barreras o adaptada a silla de ruedas

Características

- Detección de usuario por infrarrojos
- Control por infrarrojos con autoajuste
- Detección por infrarrojos con supresión de fondo
- Accionado por servomotor
- Funcionamiento con muy baja tensión de seguridad, sin electricidad en la cisterna
- Dispositivo elevador eléctrico autocalibrado
- Mecanismo elevador silencioso
- Accionamiento automático de la descarga
- Accionamiento automático de la descarga desactivable
- Accionamiento de la descarga manual, libre de contacto
- Tiempo de espera mínimo ajustable
- Predescarga ajustable
- Descarga repetitiva ajustable
- Pulsador en acero inoxidable, atornillable
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Clean-Handy
- Ajustes de descarga configurables y accesibles mediante el mando Geberit Service-Handy
- Conector enchufable a prueba de confusiones
- Fácil montaje, mantenimiento y limpieza

Datos técnicos

Rango de ajuste de la descarga periódica	1-168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de espera (ajuste de fábrica)	7 s
Rango de ajuste del tiempo de espera	1-60 s
Tensión de funcionamiento	4,1 V DC
Tensión nominal	230 V CA
Frecuencia de red	50 Hz
Grado de protección	IP45

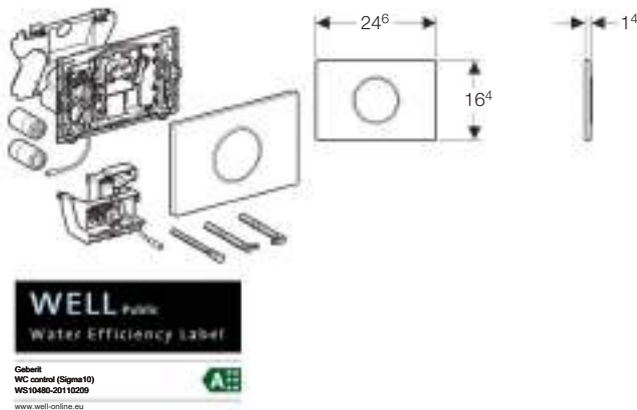
Suministro incluye

- Pulsador Geberit Sigma10 con ventana infrarrojo, acero inoxidable
- Marco de montaje con control por infrarrojos, premontado
- Bloque soporte con servomotor y dispositivo elevador, premontado
- Tapa de protección
- Varilla de accionamiento
- Patas fijación marco
- Material de fijación
- Excluye: Fuente de alimentación para sistemas de descarga electrónicos Geberit (115.861.00.1)

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
115.906.SN.1	Acero inoxidable cepillado/pulido/cepillado	1	4025416675112	536,15

Pulsador electrónico para inodoro Geberit Sigma10, automático/sin contacto, a batería, doble descarga

Nuevo



Aplicación

- Para el ámbito público y semipúblico
- Para doble volumen de descarga
- Para el accionamiento de la descarga de inodoro en cisternas empotradas Geberit Sigma 12 cm
- No adecuado para instalación sin barreras o adaptada a silla de ruedas

Características

- Detección de usuario por infrarrojos
- Control por infrarrojos con autoajuste
- Detección por infrarrojos con supresión de fondo
- Accionado por servomotor
- Funcionamiento con muy baja tensión de seguridad, sin electricidad en la cisterna
- Dispositivo elevador eléctrico autocalibrado
- Mecanismo elevador silencioso
- Accionamiento automático de la descarga
- Accionamiento automático de la descarga desactivable
- Accionamiento de la descarga manual, libre de contacto
- Tiempo de espera mínimo ajustable
- Predescarga ajustable
- Descarga repetitiva ajustable
- Posibilidad de desactivación mediante el mando Geberit Clean-Handy
- Ajustes de descarga configurables y accesibles mediante el mando Geberit Service-Handy
- Conector enchufable a prueba de confusiones
- Fácil montaje, mantenimiento y limpieza

Datos técnicos

Rango de ajuste de la descarga periódica	1-168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de espera (ajuste de fábrica)	7 s
Rango de ajuste del tiempo de espera	1-60 s
Tensión de funcionamiento	3 V DC
Tipo de batería	LR20

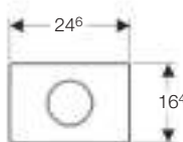
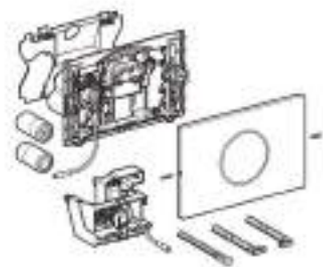
Suministro incluye

- Pulsador GeberitSigma10 con ventana infrarrojo
- Marco de montaje con control por infrarrojos y compartimento para baterías, premontado
- Bloque soporte con servomotor y dispositivo elevador, premontado
- 2 baterías, 1,5 V LR20 Alcalina
- Tapa de protección
- Varilla de accionamiento
- Patas fijación marco
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
115.908.KL.1	Blanco / cromado mate / cromado mate	1	4025416847724	536,15
115.908.KN.1	Cromado mate / cromado brillante / cromado mate	1	4025416847786	536,15
115.908.KM.1	Negro / cromado brillante / negro	1	4025416847731	536,15
115.908.KH.1	Cromado brillante / cromado mate / cromado brillante	1	4025416847700	536,15
115.908.KK.1	Blanco / dorado / blanco	1	4025416847809	536,15
115.908.KJ.1	Blanco / cromado brillante / blanco	1	4025416847793	536,15
115.908.SN.1	Acero inoxidable cepillado / pulido / cepillado	1	4025416845935	584,90



Pulsador electrónico para inodoro Geberit Sigma10, automático/sin contacto, a batería



Aplicación

- Para el ámbito público y semipúblico
- Para doble volumen de descarga
- Para el accionamiento de la descarga de inodoro en cisternas empotradas Geberit Sigma 12 cm
- No adecuado para instalación sin barreras o adaptada a silla de ruedas

Características

- Detección de usuario por infrarrojos
- Control por infrarrojos con autoajuste
- Detección por infrarrojos con supresión de fondo
- Accionado por servomotor
- Funcionamiento con muy baja tensión de seguridad, sin electricidad en la cisterna
- Dispositivo elevador eléctrico autocalibrado
- Mecanismo elevador silencioso
- Accionamiento automático de la descarga
- Accionamiento de la descarga manual, libre de contacto
- Accionamiento automático de la descarga desactivable
- Tiempo de espera mínimo ajustable
- Predescarga ajustable
- Descarga repetitiva ajustable
- Pulsador en acero inoxidable, atornillable
- Posibilidad de desactivación mediante el mando Geberit Clean-Handy
- Ajustes de descarga configurables y accesibles mediante el mando Geberit Service-Handy
- Conector enchufable a prueba de confusiones
- Fácil montaje, mantenimiento y limpieza

Datos técnicos

Rango de ajuste de la descarga periódica	1-168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de espera (ajuste de fábrica)	7 s
Rango de ajuste del tiempo de espera	1-60 s
Tensión de funcionamiento	3 V DC
Tipo de batería	LR20

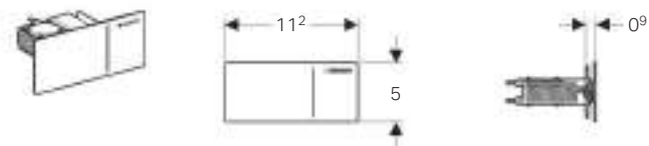
Suministro incluye

- Pulsador Geberit Sigma10 con ventana infrarrojo, acero inoxidable
- Marco de montaje con control por infrarrojos y compartimento para baterías, premontado
- Bloque soporte con servomotor y dispositivo elevador, premontado
- 2 baterías, 1,5 V LR20 Alcalina
- Tapa de protección
- Varilla de accionamiento
- Patas fijación marco
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
115.909.SN.1	Acero inoxidable cepillado/pulido/cepillado	1	4025416675129	584,90

Pulsador neumático a distancia Geberit 70, empotrado, descarga doble, para cisternas empotradas Geberit Omega

Nuevo



Aplicación

- Para instalación en pared de obra o pared ligera
- Espesor mínimo de pared de obra de 75 mm
- Espesor de azulejo de 5-40 mm
- Para la cisterna empotrada Geberit Omega 12 cm
- Para accionamiento de la descarga con mayor comodidad

Características

- Mecanismo elevador silencioso
- Servo elevador hidráulico para aplicar menos fuerza de accionamiento
- Accionamiento neumático de la descarga
- Combinable con Tapa ciega Omega

Datos técnicos

Fuerza de accionamiento	< 25 N
Rango de presión dinámica	1-6 bar

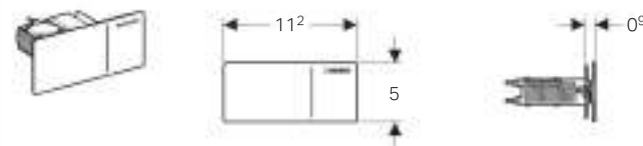
Suministro incluye

- Servo elevador hidráulico
- Juego de conexión al suministro de agua
- Conducto neumático, 2 m
- Cajetín para montaje empotrado
- Tubo de protección, 1,7 m
- Complementos de montaje
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV	EAN [ud]	€
115.084.SI.1	Vidrio blanco	1	4025416303008	341,20
115.084.FW.1	Acero inoxidable cepillado	1	4025416309642	402,10
115.084.SJ.1	Vidrio negro	1	4025416303039	341,20
115.084.SQ.1	Vidrio umbra	1	4025416303091	341,20

Pulsador neumático a distancia Geberit 70, empotrado, descarga doble, para cisternas empotradas Geberit Sigma de 12 cm

Nuevo



Aplicación

- Para instalación en pared de obra o pared ligera
- Espesor mínimo de pared de obra de 75 mm
- Espesor de azulejo de 5-40 mm
- Para accionamiento de la descarga con mayor comodidad
- Para la utilización con la cisterna empotrada Geberit Sigma 12 cm

Características

- Mecanismo elevador silencioso
- Servo elevador hidráulico para aplicar menos fuerza de accionamiento
- Accionamiento neumático de la descarga
- Combinable con Tapa ciega Sigma

Datos técnicos

Fuerza de accionamiento	< 25 N
Rango de presión dinámica	1-6 bar

Suministro incluye

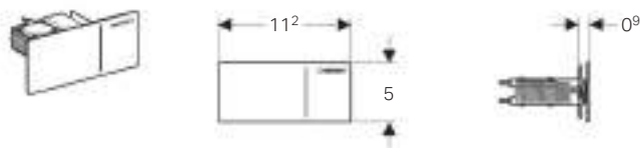
- Servo elevador hidráulico
- Juego de conexión al suministro de agua
- Conducto neumático, 2 m
- Cajetín para montaje empotrado
- Tubo de protección, 1,7 m
- Complementos de montaje
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV	EAN [ud]	€
115.630.SI.1	Vidrio blanco	1	4025416311805	341,20
115.630.FW.1	Acero inoxidable cepillado	1	4025416311836	402,10
115.630.SJ.1	Vidrio negro	1	4025416311874	341,20
115.630.SQ.1	Vidrio umbra	1	4025416311904	341,20



Pulsador neumático a distancia Geberit 70, empotrado, descarga doble, para cisternas empotradas Geberit Sigma de 8 cm

Nuevo



Aplicación

- Para instalación en pared de obra o pared ligera
- Espesor mínimo de pared de obra de 75 mm
- Espesor de azulejo de 5-40 mm
- Para accionamiento de la descarga con mayor comodidad
- Para la utilización con la cisterna empotrada Geberit Sigma 8 cm (UP720/2016)

Características

- Mecanismo elevador silencioso
- Servo elevador hidráulico para aplicar menos fuerza de accionamiento
- Accionamiento neumático de la descarga
- Combinable con Tapa ciega Sigma

Datos técnicos

Fuerza de accionamiento	< 25 N
Rango de presión dinámica	1-6 bar

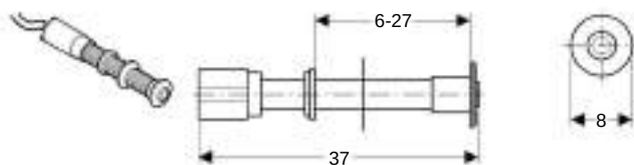
Suministro incluye

- Servo elevador hidráulico
- Juego de conexión al suministro de agua
- Conducto neumático, 2 m
- Cajetín para montaje empotrado
- Tubo de protección, 1,7 m
- Complementos de montaje
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV	EAN	€
		[ud]		
115.635.SI.1	Vidrio blanco	1	4025416311935	341,20
115.635.FW.1	Acero inoxidable cepillado	1	4025416312031	402,10
115.635.SJ.1	Vidrio negro	1	4025416311966	341,20
115.635.SQ.1	Vidrio umbra	1	4025416312000	341,20

Pulsadores manuales neumáticos para inodoro

Pulsador neumático a distancia Geberit para inodoro, descarga simple, antivandálico



Aplicación

- Para la descarga neumática de cisternas vistas y cisternas empotradas Geberit excepto cisternas empotradas Geberit Sigma 8 cm
- Para descarga simple
- Anitvandálico
- Para instalación en pared de obra o en pared ligera

Características

- Diseño redondo

Datos técnicos

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

Suministro incluye

- Dispositivo de descarga neumático
- Conducto neumático, 2 m

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
115.943.21.1	Cromado brillante	1	4025416097785	157,05

Pulsador neumático a distancia Geberit para inodoro, para mueble, descarga simple



Aplicación

- Para la descarga neumática de cisternas vistas y cisternas empotradas Geberit excepto cisternas empotradas Geberit Sigma 8 cm
- Para la aplicación con unos espesores de pared de máx. 30 mm
- Para descarga simple
- Para la instalación en muebles

Datos técnicos

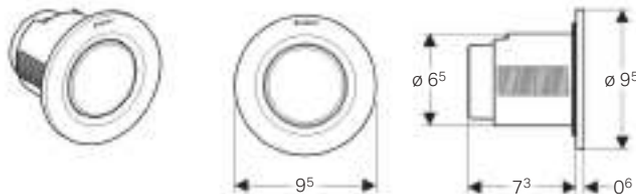
Fuerza de accionamiento	< 25 N
-------------------------	--------

Suministro incluye

- Dispositivo de descarga neumático
- Conducto neumático, 2 m

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
115.947.00.1	Acero inoxidable	1	4025416592181	164,10

Pulsador neumático a distancia Geberit 01, empotrado, descarga simple



Aplicación

- Para descarga simple
- Para pared de obra y pared ligera
- Para el montaje empotrado
- Para la utilización con la cisterna empotrada Geberit Sigma 12 cm
- Para la cisterna empotrada Geberit Omega 12 cm
- Para cisternas vistas Geberit 123 y Geberit 140

Características

- Diseño redondo
- Pulsador de plástico
- Combinable con pulsadores Geberit de descarga simple y descarga interrumpible o con tapa ciega Sigma o Omega

Datos técnicos

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

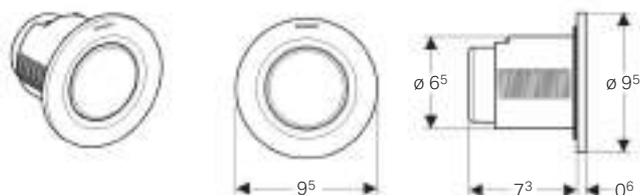
Suministro incluye

- Pulsador
- Dispositivo de descarga neumático
- Conducto neumático, 2 m
- Tubo de protección, 1,7 m
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
116.040.11.1	Blanco alpino	1	4025416322412	57,10
116.040.21.1	Cromado brillante	1	4025416323020	66,60
116.040.46.1	Cromado mate	1	4025416323105	66,60



Pulsador neumático a distancia Geberit 01, empotrado, descarga simple, para cisternas empotradas Geberit Sigma 8 cm



Aplicación

- Para descarga simple
- Para pared de obra y pared ligera
- Para el montaje empotrado
- Para la utilización con la cisterna empotrada Geberit Sigma 8 cm (UP720/2016)

Características

- Diseño redondo
- Pulsador de plástico
- Combinable con pulsadores Geberit de descarga simple y descarga interrumpible o con tapa ciega Sigma

Datos técnicos

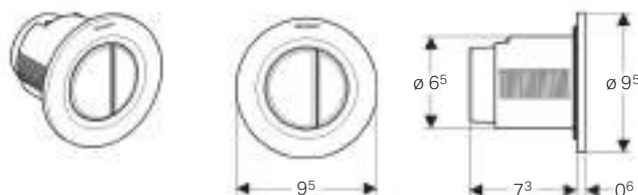
Fuerza de accionamiento	< 25 N
-------------------------	--------

Suministro incluye

- Pulsador
- Dispositivo de descarga neumático
- Conducto neumático, 2 m
- Tubo de protección, 1,7 m
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
116.041.46.1	Cromado mate	1	4025416323785	66,60
116.041.11.1	Blanco alpino	1	4025416323143	57,10
116.041.21.1	Cromado brillante	1	4025416323327	66,60

Pulsador neumático a distancia Geberit 01, empotrado, doble volumen de descarga



Aplicación

- Para doble volumen de descarga
- Para pared de obra y pared ligera
- Para el montaje empotrado
- Para la utilización con la cisterna empotrada Geberit Sigma 12 cm
- Para la cisterna empotrada Geberit Omega 12 cm
- Para cisternas vistas Geberit 123 y Geberit 140

Características

- Diseño redondo
- Pulsador de plástico
- Combinable con pulsadores Geberit de descarga simple y descarga interrumpible o con tapa ciega Sigma o Omega

Datos técnicos

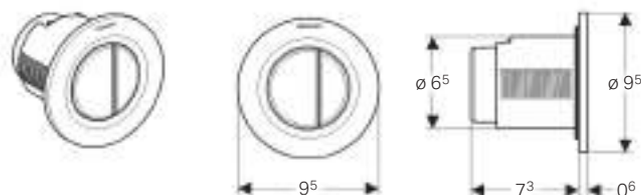
Fuerza de accionamiento	< 25 N
-------------------------	--------

Suministro incluye

- Pulsador
- Dispositivo de descarga neumático
- Conducto neumático, 2 m
- Tubo de protección, 1,7 m
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
116.042.46.1	Cromado mate	1	4025416323846	71,35
116.042.11.1	Blanco alpino	1	4025416322719	61,85
116.042.21.1	Cromado brillante	1	4025416323815	71,35

Pulsador neumático a distancia Geberit 01, empotrado, doble volumen de descarga, para cisternas empotradas Geberit Sigma 8 cm



Aplicación

- Para doble volumen de descarga
- Para pared de obra y pared ligera
- Para el montaje empotrado
- Para la utilización con la cisterna empotrada Geberit Sigma 8 cm (UP720/2016)

Características

- Diseño redondo
- Pulsador de plástico
- Combinable con pulsadores Geberit de descarga simple y descarga interrumpible o con tapa ciega Sigma

Datos técnicos

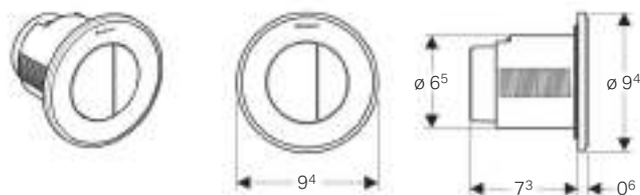
Fuerza de accionamiento	< 25 N
-------------------------	--------

Suministro incluye

- Pulsador
- Dispositivo de descarga neumático
- Conducto neumático, 2 m
- Tubo de protección, 1,7 m
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV	EAN [ud]	€
116.043.21.1	Cromado brillante	1	4025416323242	71,35
116.043.11.1	Blanco alpino	1	4025416328100	61,85
116.043.46.1	Cromado mate	1	4025416323280	71,35

Pulsador neumático a distancia Geberit 10, empotrado, doble volumen de descarga



Aplicación

- Para doble volumen de descarga
- Para pared de obra y pared ligera
- Para el montaje empotrado
- Para la utilización con la cisterna empotrada Geberit Sigma 12 cm
- Para cisternas vistas Geberit 123 y Geberit 140

Características

- Diseño redondo
- Pulsador de plástico
- Combinable con pulsadores Geberit de descarga simple y descarga interrumpible o con tapa ciega Sigma

Datos técnicos

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

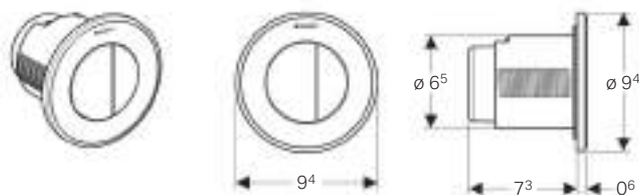
Suministro incluye

- Pulsador
- Dispositivo de descarga neumático
- Conducto neumático, 2 m
- Tubo de protección, 1,7 m
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV	EAN [ud]	€
116.055.KH.1	Cromado brillante/mate/brillante	1	4025416334736	92,75
116.055.KJ.1	Blanco/cromado brillante/blanco	1	4025416334804	83,20
116.055.KK.1	Blanco/dorado/blanco	1	4025416334767	130,80
116.055.KM.1	Negro/cromado brillante/negro	1	4025416334699	92,75
116.055.KN.1	Cromado mate/brillante/mate	1	4025416322962	92,75



Pulsador neumático a distancia Geberit 10, empotrado, doble volumen de descarga, para cisternas empotradas Geberit Sigma 8 cm



Aplicación

- Para doble volumen de descarga
- Para pared de obra y pared ligera
- Para el montaje empotrado
- Para la utilización con la cisterna empotrada Geberit Sigma 8 cm (UP720/2016)

Características

- Diseño redondo
- Pulsador de plástico
- Combinable con pulsadores Geberit de descarga simple y descarga interrumpible o con tapa ciega Sigma

Datos técnicos

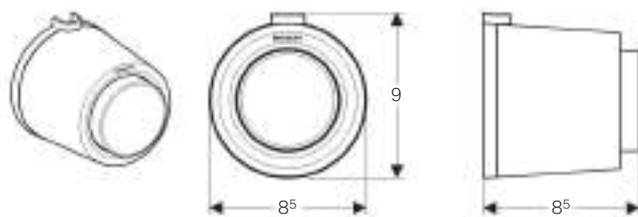
Fuerza de accionamiento	< 25 N
-------------------------	--------

Suministro incluye

- Pulsador
- Dispositivo de descarga neumático
- Conducto neumático, 2 m
- Tubo de protección, 1,7 m
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
116.056.KJ.1	Blanco/cromado brillante/blanco	1	4025416335115	83,20
116.056.KK.1	Blanco/dorado/blanco	1	4025416335047	130,80
116.056.KM.1	Negro/cromado brillante/negro	1	4025416332244	92,75
116.056.KH.1	Cromado brillante/mate/brillante	1	4025416332688	92,75
116.056.KN.1	Cromado mate/brillante/mate	1	4025416322528	92,75

Pulsador neumático a distancia Geberit 01, de superficie, descarga simple



Aplicación

- Para instalación en pared de obra
- Para el montaje en superficie
- Para pared ligera
- Para descarga simple
- Para la utilización con la cisterna empotrada Geberit Sigma 12 cm
- Para la cisterna empotrada Geberit Omega 12 cm
- Para cisternas vistas Geberit 123 y Geberit 140

Características

- Diseño redondo
- Pulsadores salientes
- Pulsador de plástico
- Combinable con pulsadores Geberit de descarga simple y descarga interrumpible o con tapa ciega Sigma o Omega

Datos técnicos

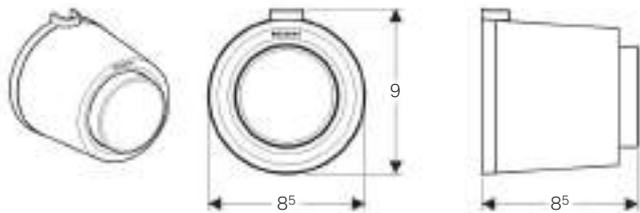
Fuerza de accionamiento	< 25 N
-------------------------	--------

Suministro incluye

- Pulsador
- Dispositivo de descarga neumático
- Conducto neumático, 2 m
- Longitud del tubo de protección 0,9 m
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
116.046.11.1	Blanco alpino	1	4025416322498	61,85

Pulsador neumático a distancia Geberit 01, de superficie, descarga simple, para cisternas empotradas Geberit Sigma 8 cm



Aplicación

- Para instalación en pared de obra
- Para el montaje en superficie
- Para pared ligera
- Para descarga simple
- Para la utilización con la cisterna empotrada Geberit Sigma 8 cm (UP720/2016)

Características

- Diseño redondo
- Pulsadores salientes
- Pulsador de plástico
- Combinable con pulsadores Geberit de descarga simple y descarga interrumpible o con tapa ciega Sigma

Datos técnicos

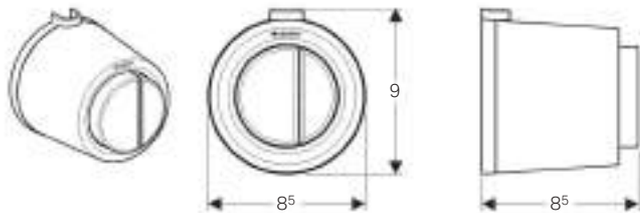
Fuerza de accionamiento	< 25 N
-------------------------	--------

Suministro incluye

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

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
116.047.11.1	Blanco alpino	1	4025416332718	61,85

Pulsador neumático a distancia Geberit 01, de superficie, doble volumen de descarga



Aplicación

- Para instalación en pared de obra
- Para el montaje en superficie
- Para pared ligera
- Para doble volumen de descarga
- Para la utilización con la cisterna empotrada Geberit Sigma 12 cm
- Para la cisterna empotrada Geberit Omega 12 cm
- Para cisternas vistas Geberit 123 y Geberit 140

Características

- Diseño redondo
- Pulsadores salientes
- Pulsador de plástico
- Combinable con pulsadores Geberit de descarga simple y descarga interrumpible o con tapa ciega Sigma o Omega

Datos técnicos

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

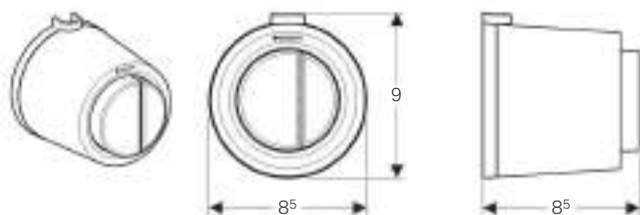
Suministro incluye

- Pulsador
- Dispositivo de descarga neumático
- Conducto neumático, 2 m
- Longitud del tubo de protección 0,9 m
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
116.048.11.1	Blanco alpino	1	4025416322689	66,60



Pulsador neumático a distancia Geberit 01, de superficie, doble volumen de descarga, para cisternas empotradas Geberit Sigma 8 cm



Aplicación

- Para instalación en pared de obra
- Para el montaje en superficie
- Para pared ligera
- Para doble volumen de descarga
- Para la utilización con la cisterna empotrada Geberit Sigma 8 cm (UP720/2016)

Características

- Diseño redondo
- Pulsadores salientes
- Pulsador de plástico
- Combinable con pulsadores Geberit de descarga simple y descarga interrumpible o con tapa ciega Sigma

Datos técnicos

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

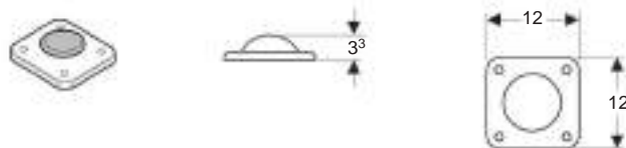
Suministro incluye

- Pulsador
- Dispositivo de descarga neumático
- Conducto neumático, 2 m
- Longitud del tubo de protección 0,9 m
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
116.049.11.1	Blanco alpino	1	4025416334637	66,60

Pulsadores de pie neumáticos

Pulsador neumático a distancia de pie Geberit para inodoro, para suelo



Aplicación

- Para la descarga neumática de cisternas vistas y cisternas empotradas Geberit excepto cisternas empotradas Geberit Sigma 8 cm
- Para descarga simple
- Para la instalación en el suelo

Datos técnicos

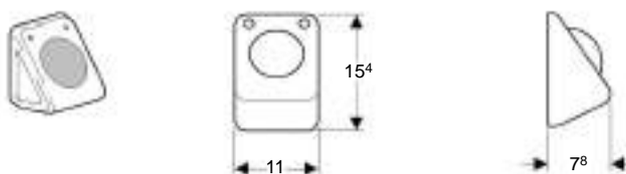
Fuerza de accionamiento	< 25 N
-------------------------	--------

Suministro incluye

- Tubo de protección, 3 m
- Conducto neumático, 3,5 m
- Dispositivo de descarga neumático
- Bloque de poliestireno
- Material de fijación

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
115.939.00.1	1	4025416097778	104,70

Pulsador neumático a distancia de pie Geberit para inodoro, para pared



Aplicación

- Para la descarga neumática por control remoto de cisternas vistas y cisternas empotradas Geberit excepto cisternas empotradas Geberit Sigma 8 cm
- Para instalación en pared de obra
- Para instalación en pared de obra o en pared ligera

Datos técnicos

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

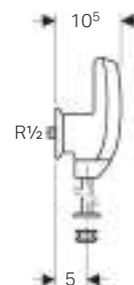
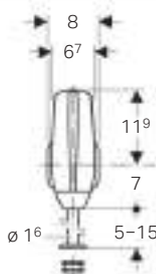
Suministro incluye

- Tubo de protección, 3 m
- Conducto neumático, 3,5 m
- Dispositivo de descarga neumático
- Material de fijación

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
115.918.00.1	1	4025416097761	112,25

Sistemas de descarga automáticos para urinarios

Sistema de descarga electrónico Geberit, alimentación superior



Aplicación

- Para la descarga de urinarios con alimentación superior
- Para la sustitución de sistemas de descarga manuales para urinarios, montaje en superficie
- Para el montaje en reformas y obra nueva
- Para conexión posterior al suministro de agua

Características

- Sistema antirreflexión
- Accionamiento automático de la descarga
- Detección por infrarrojos con supresión de fondo
- Tiempo de descarga ajustable
- A batería
- A prueba de interferencias en entornos con iluminación para ahorro de energía
- Puede utilizarse una batería de litio o batería Alcalina de 9 V estándar
- Distancia mínima a la pared opuesta
- Fuente de alimentación independiente

Datos técnicos

Tiempo de espera (ajuste de fábrica)	7 s
Tipo de batería	HR22 (9 V)
Potencia de entrada	1 W
Tensión de funcionamiento	9 V DC
Caudal calculado	0,22 l/s
Tiempo de descarga (ajuste de fábrica)	7 s
Rango de ajuste del tiempo de descarga	4-15 s
Presión de suministro mínima	1 bar, 100 kPa
Rango de presión dinámica	1-10 bares
Temperatura de funcionamiento	1-40 °C
Temperatura durante el almacenaje	-20 - +70 °C
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	30 °C

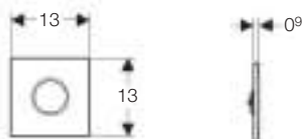
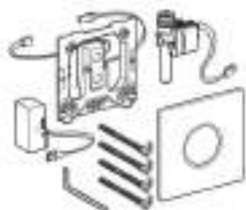
Suministro incluye

- Envoltente para accesorios
- Control por infrarrojos
- Válvula solenoide
- Batería de 9 V c.c.
- Brida de conexión a pared R 1/2"
- Plafón
- Tubo de descarga cromado
- Manguito

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
115.805.46.1	Cromado mate	1	4025416153887	556,05

Sistemas de descarga Geberit, a red

Sistema de descarga para urinario Geberit Sigma01, electrónico, a red



Aplicación

- Para el accionamiento automático de la descarga de urinarios
- Para la instalación en elementos de montaje para urinario con accionamiento frontal
- Para la instalación en juego de instalación para urinario
- No adecuado para la instalación en elemento de montaje para urinario Joly con carcasa lateral
- No adecuado para la instalación en elementos de montaje con accionamiento desde arriba

Características

- Accionamiento automático de la descarga, controlado por el usuario
- Detección por infrarrojos con supresión de fondo
- Listo para el funcionamiento tras la conexión a red
- Control de fallos de alimentación
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Clean-Handy
- Ajuste dinámico del tiempo de descarga
- Posibilidad de reducir el volumen de descarga hasta 0,5 l por cada descarga utilizando el regulador incluido en el juego de instalación
- Tapa ciega en fundición inyectada de cinc, con pestillo de seguridad

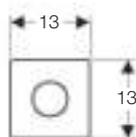
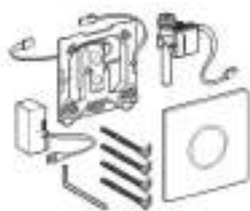
Datos técnicos

Tensión nominal	110–240 V AC
Frecuencia de red	50–60 Hz
Potencia de entrada	< 0,5 W
Tensión de funcionamiento	4,5 V DC
Grado de protección	IP45
Caudal a 1 bar sin limitador de flujo	0,3 l/s
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,24 l/s
Rango de presión dinámica	1–8 bares
Presión máxima de prueba con agua	16 bares
Presión máxima de prueba con aire / gas inerte	3 bares
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	30 °C
Humedad relativa	< 100 %
Tiempo de descarga (ajuste de fábrica)	4 s
Rango de ajuste del tiempo de descarga	3–15 s
Tiempo de espera (ajuste de fábrica)	7 s
Rango de ajuste del tiempo de espera	3–15 s
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Rango de ajuste de la descarga periódica	1–168 h
Caudal calculado	0,3 l/s

Suministro incluye

- Tapa ciega con ventana infrarrojo
- Control por infrarrojos, premontado en marco de fijación
- Fuente de alimentación
- Electroválvula
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
116.021.11.5	Blanco alpino	1	4025416167099	550,30
116.021.21.5	Cromado brillante	1	4025416167525	550,30
116.021.46.5	Cromado mate	1	4025416167136	550,30

Sistema de descarga para urinario Geberit Sigma10, electrónico, a red**Aplicación**

- Para el accionamiento automático de la descarga de urinarios
- Para la instalación en elementos de montaje para urinario con accionamiento frontal
- Para la instalación en juego de instalación para urinario
- No adecuado para la instalación en elemento de montaje para urinario Joly con carcasa lateral
- No adecuado para la instalación en elementos de montaje con accionamiento desde arriba

Características

- Accionamiento automático de la descarga, controlado por el usuario
- Detección por infrarrojos con supresión de fondo
- Listo para el funcionamiento tras la conexión a red
- Control de fallos de alimentación
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Clean-Handy
- Ajuste dinámico del tiempo de descarga
- Posibilidad de reducir el volumen de descarga hasta 0,5 l por cada descarga utilizando el regulador incluido en el juego de instalación

Datos técnicos

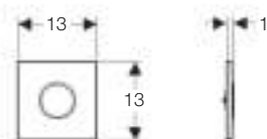
Tensión nominal	110–240 V AC
Frecuencia de red	50–60 Hz
Potencia de entrada	< 0,5 W
Tensión de funcionamiento	4,5 V DC
Grado de protección	IP45
Caudal a 1 bar sin limitador de flujo	0,3 l/s
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,24 l/s
Rango de presión dinámica	1–8 bares
Presión máxima de prueba con agua	16 bares
Presión máxima de prueba con aire / gas inerte	3 bares
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	30 °C
Humedad relativa	< 100 %
Tiempo de descarga (ajuste de fábrica)	4 s
Rango de ajuste del tiempo de descarga	3–15 s
Tiempo de espera (ajuste de fábrica)	7 s
Rango de ajuste del tiempo de espera	3–15 s
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Rango de ajuste de la descarga periódica	1–168 h

Suministro incluye

- Tapa ciega con ventana infrarrojo
- Control por infrarrojos, premontado en marco de fijación
- Fuente de alimentación
- Electroválvula
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
116.025.SN.1	Acero inoxidable cepillado/pulido/cepillado	1	4025416848028	580,00

Sistema de descarga para urinario Geberit Sigma10, electrónico, a red



Aplicación

- Para el accionamiento automático de la descarga de urinarios
- Para la instalación en elementos de montaje para urinario con accionamiento frontal
- Para la instalación en juego de instalación para urinario
- No adecuado para la instalación en elemento de montaje para urinario Joly con carcasa lateral
- No adecuado para la instalación en elementos de montaje con accionamiento desde arriba

Características

- Accionamiento automático de la descarga, controlado por el usuario
- Detección por infrarrojos con supresión de fondo
- Listo para el funcionamiento tras la conexión a red
- Control de fallos de alimentación
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Clean-Handy
- Ajuste dinámico del tiempo de descarga
- Tapa ciega en fundición inyectada de cinc, con pestillo de seguridad

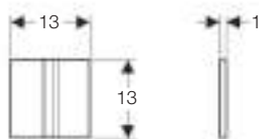
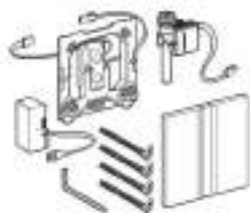
Datos técnicos

Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Rango de ajuste de la descarga periódica	1–168 h
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 máxima de prueba con agua	16 bares
Presión máxima de prueba con aire / gas inerte	3 bares
Tiempo de espera (ajuste de fábrica)	7 s
Rango de ajuste del tiempo de espera	3–15 s
Frecuencia de red	50–60 Hz
Potencia de entrada	< 0,5 W
Grado de protección	IP45
Tensión nominal	110–240 V AC
Tensión de funcionamiento	4,5 V DC
Tiempo de descarga (ajuste de fábrica)	4 s
Rango de ajuste del tiempo de descarga	3–15 s
Humedad relativa	< 100 %
Rango de presión dinámica	1–8 bares
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	30 °C

Suministro incluye

- Tapa ciega con ventana infrarrojo
- Control por infrarrojos, premontado en marco de fijación
- Fuente de alimentación
- Electroválvula
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
116.025.KH.1	Cromo brillante/mate/brillante	1	4025416940579	606,20
116.025.KJ.1	Blanco/cromo brillante/blanco	1	4025416940586	606,20
116.025.KK.1	Blanco/dorado/blanco	1	4025416940593	606,20
116.025.KL.1	Blanco/cromo mate/cromo mate	1	4025416940609	606,20
116.025.KM.1	Negro/cromo brillante/negro	1	4025416940616	606,20
116.025.KN.1	Cromo mate/brillante/mate	1	4025416940623	606,20

Sistema de descarga para urinario Geberit Sigma50, electrónico, a red**Aplicación**

- Para el accionamiento automático de la descarga de urinarios
- Para la instalación en elementos de montaje para urinario con accionamiento frontal
- Para la instalación en juego de instalación para urinario
- No adecuado para la instalación en elemento de montaje para urinario Joly con carcasa lateral
- No adecuado para la instalación en elementos de montaje con accionamiento desde arriba

Características

- Accionamiento automático de la descarga, controlado por el usuario
- Detección por infrarrojos con supresión de fondo
- Listo para el funcionamiento tras la conexión a red
- Control de fallos de alimentación
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Clean-Handy
- Ajuste dinámico del tiempo de descarga
- Tapa ciega en función inyectada de cinc, con pestillo de seguridad

Datos técnicos

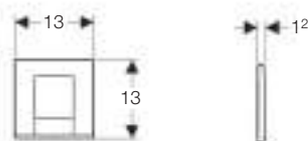
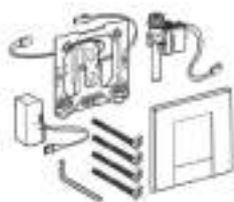
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Rango de ajuste de la descarga periódica	1-168 h
Caudal a 1 bar sin limitador de flujo	0,3 l/s
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,24 l/s
Presión máxima de prueba con agua	16 bares
Presión máxima de prueba con aire / gas inerte	3 bares
Tiempo de espera (ajuste de fábrica)	7 s
Rango de ajuste del tiempo de espera	3-15 s
Frecuencia de red	50-60 Hz
Potencia de entrada	< 0,5 W
Grado de protección	IP45
Tensión nominal	110-240 V AC
Tensión de funcionamiento	4,5 V DC
Tiempo de descarga (ajuste de fábrica)	4 s
Rango de ajuste del tiempo de descarga	3-15 s
Humedad relativa	< 100 %
Rango de presión dinámica	1-8 bares
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	30 °C

Suministro incluye

- Tapa ciega con ventana infrarrojo
- Control por infrarrojos, premontado en marco de fijación
- Fuente de alimentación
- Electroválvula
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
116.026.GH.1	Cromo cepillado	1	4025416940630	702,70

Sistema de descarga para urinario Geberit Bolero, electrónico, a red



Aplicación

- Para el accionamiento automático de la descarga de urinarios
- Para la instalación en elementos de montaje para urinario con accionamiento frontal
- Para la instalación en juego de instalación para urinario
- No adecuado para la instalación en elemento de montaje para urinario Joly con carcasa lateral
- No adecuado para la instalación en elementos de montaje con accionamiento desde arriba

Características

- Accionamiento automático de la descarga, controlado por el usuario
- Detección por infrarrojos con supresión de fondo
- Listo para el funcionamiento tras la conexión a red
- Control de fallos de alimentación
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Clean-Handy
- Ajuste dinámico del tiempo de descarga
- Tapa ciega en fundición inyectada de cinc, con pestillo de seguridad

Datos técnicos

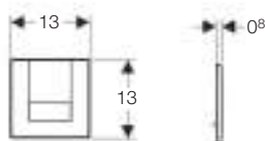
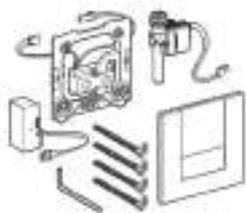
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Rango de ajuste de la descarga periódica	1–168 h
Caudal a 1 bar sin limitador de flujo	0,3 l/s
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,24 l/s
Presión máxima de prueba con agua	16 bares
Presión máxima de prueba con aire / gas inerte	3 bares
Tiempo de espera (ajuste de fábrica)	7 s
Rango de ajuste del tiempo de espera	3–15 s
Frecuencia de red	50–60 Hz
Potencia de entrada	< 0,5 W
Grado de protección	IP45
Tensión nominal	110–240 V AC
Tensión de funcionamiento	4,5 V DC
Tiempo de descarga (ajuste de fábrica)	4 s
Rango de ajuste del tiempo de descarga	3–15 s
Humedad relativa	< 100 %
Rango de presión dinámica	1–8 bares
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	30 °C

Suministro incluye

- Tapa ciega con ventana infrarrojo
- Control por infrarrojos, premontado en marco de fijación
- Fuente de alimentación
- Electroválvula
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
116.022.11.1	Blanco alpino	1	4025416940500	567,55
116.022.21.1	Cromado brillante	1	4025416940517	567,55
116.022.46.1	Cromado mate	1	4025416940524	567,55

Sistema de descarga para urinario Geberit Tango, electrónico, a red



Aplicación

- Para el accionamiento automático de la descarga de urinarios
- Para la instalación en elementos de montaje para urinario con accionamiento frontal
- Para la instalación en juego de instalación para urinario
- No adecuado para la instalación en elemento de montaje para urinario Joly con carcasa lateral
- No adecuado para la instalación en elementos de montaje con accionamiento desde arriba

Características

- Accionamiento automático de la descarga, controlado por el usuario
- Detección por infrarrojos con supresión de fondo
- Listo para el funcionamiento tras la conexión a red
- Control de fallos de alimentación
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Clean-Handy
- Ajuste dinámico del tiempo de descarga
- Tapa ciega en fundición inyectada de cinc, con pestillo de seguridad

Datos técnicos

Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Rango de ajuste de la descarga periódica	1–168 h
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 máxima de prueba con agua	16 bares
Presión máxima de prueba con aire / gas inerte	3 bares
Tiempo de espera (ajuste de fábrica)	7 s
Rango de ajuste del tiempo de espera	3–15 s
Frecuencia de red	50–60 Hz
Potencia de entrada	< 0,5 W
Grado de protección	IP45
Tensión nominal	110–240 V AC
Tensión de funcionamiento	4,5 V DC
Tiempo de descarga (ajuste de fábrica)	4 s
Rango de ajuste del tiempo de descarga	3–15 s
Humedad relativa	< 100 %
Rango de presión dinámica	1–8 bares
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	30 °C

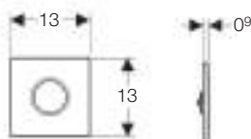
Suministro incluye

- Tapa ciega con ventana infrarrojo
- Control por infrarrojos, premontado en marco de fijación
- Fuente de alimentación
- Electroválvula
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
116.024.11.1	Blanco alpino	1	4025416940548	621,60
116.024.21.1	Cromado brillante	1	4025416940555	621,60
116.024.46.1	Cromado mate	1	4025416940562	621,60

Sistemas de descarga Geberit, a batería

Sistema de descarga para urinario Geberit Sigma01, electrónico, a batería



Aplicación

- Para el accionamiento automático de la descarga de urinarios
- Para la instalación en elementos de montaje para urinario con accionamiento frontal
- Para la instalación en juego de instalación para urinario
- No adecuado para la instalación en elemento de montaje para urinario Joly con carcasa lateral
- No adecuado para la instalación en elementos de montaje con accionamiento desde arriba

Características

- Accionamiento automático de la descarga, controlado por el usuario
- Detección por infrarrojos con supresión de fondo
- Alerta en caso de batería débil
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Clean-Handy
- Ajuste dinámico del tiempo de descarga
- Posibilidad de reducir el volumen de descarga hasta 0,5 l por cada descarga utilizando el regulador incluido en el juego de instalación
- Tapa ciega en fundición inyectada de cinc, con pestillo de seguridad

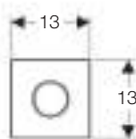
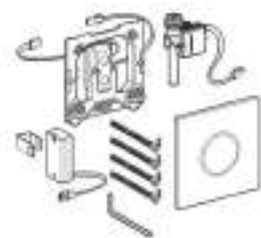
Datos técnicos

Tensión de funcionamiento	3 V DC
Potencia de entrada	< 0,5 W
Grado de protección	IP45
Tipo de batería	Pila alcalina 1,5 V (AA)
Vida útil de la batería alcalina	~ 2 años
Caudal a 1 bar sin limitador de flujo	0,3 l/s
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,24 l/s
Rango de presión dinámica	1–8 bares
Presión máxima de prueba con agua	16 bares
Presión máxima de prueba con aire / gas inerte	3 bares
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	30 °C
Humedad relativa	< 100 %
Tiempo de descarga (ajuste de fábrica)	4 s
Rango de ajuste del tiempo de descarga	3–15 s
Tiempo de espera (ajuste de fábrica)	7 s
Rango de ajuste del tiempo de espera	3–15 s
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Rango de ajuste de la descarga periódica	1–168 h
Caudal calculado	0,3 l/s

Suministro incluye

- Tapa ciega con ventana infrarrojo
- Control por infrarrojos, premontado en marco de fijación
- Compartimento para las baterías
- 2 baterías alcalinas
- Electroválvula
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
116.031.11.5	Blanco alpino	1	4025416167129	550,30
116.031.21.5	Cromado brillante	1	4025416167150	550,30
116.031.46.5	Cromado mate	1	4025416167174	550,30

Sistema de descarga para urinario Geberit Sigma10, electrónico, a batería**Aplicación**

- Para el accionamiento automático de la descarga de urinarios
- Para la instalación en elementos de montaje para urinario con accionamiento frontal
- Para la instalación en juego de instalación para urinario
- No adecuado para la instalación en elemento de montaje para urinario Joly con carcasa lateral
- No adecuado para la instalación en elementos de montaje con accionamiento desde arriba

Características

- Accionamiento automático de la descarga, controlado por el usuario
- Detección por infrarrojos con supresión de fondo
- Alerta en caso de batería débil
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Clean-Handy
- Ajuste dinámico del tiempo de descarga
- Posibilidad de reducir el volumen de descarga hasta 0,5 l por cada descarga utilizando el regulador incluido en el juego de instalación

Datos técnicos

Tensión de funcionamiento	3 V DC
Potencia de entrada	< 0,5 W
Grado de protección	IP45
Tipo de batería	Pila alcalina 1,5 V (AA)
Vida útil de la batería alcalina	~ 2 años
Caudal a 1 bar sin limitador de flujo	0,3 l/s
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,24 l/s
Rango de presión dinámica	1–8 bares
Presión máxima de prueba con agua	16 bares
Presión máxima de prueba con aire / gas inerte	3 bares
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	30 °C
Humedad relativa	< 100 %
Tiempo de descarga (ajuste de fábrica)	4 s
Rango de ajuste del tiempo de descarga	3–15 s
Tiempo de espera (ajuste de fábrica)	7 s
Rango de ajuste del tiempo de espera	3–15 s
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Rango de ajuste de la descarga periódica	1–168 h

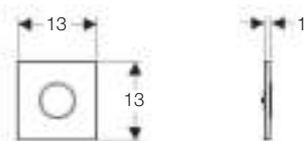
Suministro incluye

- Tapa ciega con ventana infrarrojo
- Control por infrarrojos, premontado en marco de fijación
- Compartimento para las baterías
- 2 baterías alcalinas
- Electroválvula
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
116.035.SN.1	Acero inoxidable cepillado/pulido/cepillado	1	4025416848042	580,00



Sistema de descarga para urinario Geberit Sigma10, electrónico, a batería



Aplicación

- Para el accionamiento automático de la descarga de urinarios
- Para la instalación en elementos de montaje para urinario con accionamiento frontal
- Para la instalación en juego de instalación para urinario
- No adecuado para la instalación en elemento de montaje para urinario Joly con carcasa lateral
- No adecuado para la instalación en elementos de montaje con accionamiento desde arriba

Características

- Accionamiento automático de la descarga, controlado por el usuario
- Detección por infrarrojos con supresión de fondo
- Alerta en caso de batería débil
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Clean-Handy
- Ajuste dinámico del tiempo de descarga
- Tapa ciega en fundición inyectada de cinc, con pestillo de seguridad

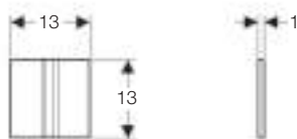
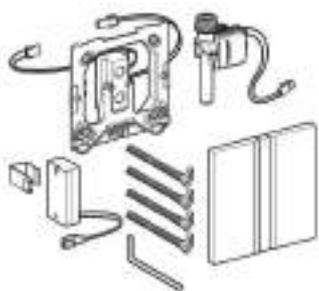
Datos técnicos

Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Rango de ajuste de la descarga periódica	1–168 h
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 máxima de prueba con agua	16 bares
Presión máxima de prueba con aire / gas inerte	3 bares
Vida útil de la batería alcalina	~ 2 años
Tiempo de espera (ajuste de fábrica)	7 s
Rango de ajuste del tiempo de espera	3–15 s
Tipo de batería	Pila alcalina 1,5 V (AA)
Potencia de entrada	< 0,5 W
Grado de protección	IP45
Tensión de funcionamiento	3 V DC
Tiempo de descarga (ajuste de fábrica)	4 s
Rango de ajuste del tiempo de descarga	3–15 s
Humedad relativa	< 100 %
Rango de presión dinámica	1–8 bares
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	30 °C

Suministro incluye

- Tapa ciega con ventana infrarrojo
- Control por infrarrojos, premontado en marco de fijación
- Compartimento para las baterías
- 2 baterías alcalinas
- Electroválvula
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
116.035.KH.1	Cromo brillante/mate/brillante	1	4025416940746	606,20
116.035.KJ.1	Blanco/cromo brillante/blanco	1	4025416940753	606,20
116.035.KK.1	Blanco/dorado/blanco	1	4025416940760	606,20
116.035.KL.1	Blanco/cromo mate/cromo mate	1	4025416940777	606,20
116.035.KM.1	Negro/cromo brillante/negro	1	4025416940784	606,20
116.035.KN.1	Cromo mate/brillante/mate	1	4025416940791	606,20

Sistema de descarga para urinario Geberit Sigma50, electrónico, a batería**Aplicación**

- Para el accionamiento automático de la descarga de urinarios
- Para la instalación en elementos de montaje para urinario con accionamiento frontal
- Para la instalación en juego de instalación para urinario
- No adecuado para la instalación en elemento de montaje para urinario Joly con carcasa lateral
- No adecuado para la instalación en elementos de montaje con accionamiento desde arriba

Características

- Accionamiento automático de la descarga, controlado por el usuario
- Detección por infrarrojos con supresión de fondo
- Alerta en caso de batería débil
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Clean-Handy
- Ajuste dinámico del tiempo de descarga
- Tapa ciega en fundición inyectada de cinc, con pestillo de seguridad

Datos técnicos

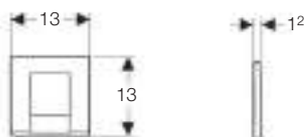
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Rango de ajuste de la descarga periódica	1–168 h
Caudal a 1 bar sin limitador de flujo	0,3 l/s
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,24 l/s
Presión máxima de prueba con agua	16 bares
Presión máxima de prueba con aire / gas inerte	3 bares
Vida útil de la batería alcalina	~ 2 años
Tiempo de espera (ajuste de fábrica)	7 s
Rango de ajuste del tiempo de espera	3–15 s
Tipo de batería	Pila alcalina 1,5 V (AA)
Potencia de entrada	< 0,5 W
Grado de protección	IP45
Tensión de funcionamiento	3 V DC
Tiempo de descarga (ajuste de fábrica)	4 s
Rango de ajuste del tiempo de descarga	3–15 s
Humedad relativa	< 100 %
Rango de presión dinámica	1–8 bares
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	30 °C

Suministro incluye

- Tapa ciega con ventana infrarrojo
- Control por infrarrojos, premontado en marco de fijación
- Compartimento para las baterías
- 2 baterías alcalinas
- Electroválvula
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
116.036.GH.1	Cromo cepillado	1	4025416940807	702,70

Sistema de descarga para urinario Geberit Bolero, electrónico, a batería



Aplicación

- Para el accionamiento automático de la descarga de urinarios
- Para la instalación en elementos de montaje para urinario con accionamiento frontal
- Para la instalación en juego de instalación para urinario
- No adecuado para la instalación en elemento de montaje para urinario Joly con carcasa lateral
- No adecuado para la instalación en elementos de montaje con accionamiento desde arriba

Características

- Accionamiento automático de la descarga, controlado por el usuario
- Detección por infrarrojos con supresión de fondo
- Alerta en caso de batería débil
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Clean-Handy
- Ajuste dinámico del tiempo de descarga
- Tapa ciega en fundición inyectada de cinc, con pestillo de seguridad

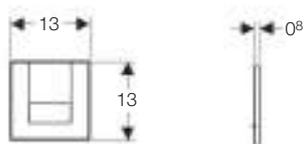
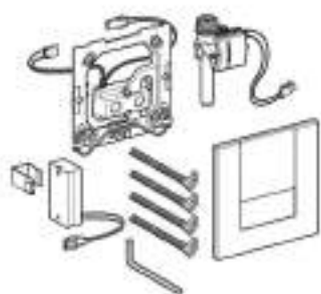
Datos técnicos

Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Rango de ajuste de la descarga periódica	1-168 h
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 máxima de prueba con agua	16 bares
Presión máxima de prueba con aire / gas inerte	3 bares
Vida útil de la batería alcalina	~ 2 años
Tiempo de espera (ajuste de fábrica)	7 s
Rango de ajuste del tiempo de espera	3-15 s
Tipo de batería	Pila alcalina 1,5 V (AA)
Potencia de entrada	< 0,5 W
Grado de protección	IP45
Tensión de funcionamiento	3 V DC
Tiempo de descarga (ajuste de fábrica)	4 s
Rango de ajuste del tiempo de descarga	3-15 s
Humedad relativa	< 100 %
Rango de presión dinámica	1-8 bares
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	30 °C

Suministro incluye

- Tapa ciega con ventana infrarrojo
- Control por infrarrojos, premontado en marco de fijación
- Compartimento para las baterías
- 2 baterías alcalinas
- Electroválvula
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
116.032.11.1	Blanco alpino	1	4025416940678	567,55
116.032.21.1	Cromado brillante	1	4025416940685	567,55
116.032.46.1	Cromado mate	1	4025416940692	567,55

Sistema de descarga para urinario Geberit Tango, electrónico, a batería**Aplicación**

- Para el accionamiento automático de la descarga de urinarios
- Para la instalación en elementos de montaje para urinario con accionamiento frontal
- Para la instalación en juego de instalación para urinario
- No adecuado para la instalación en elemento de montaje para urinario Joly con carcasa lateral
- No adecuado para la instalación en elementos de montaje con accionamiento desde arriba

Características

- Accionamiento automático de la descarga, controlado por el usuario
- Detección por infrarrojos con supresión de fondo
- Alerta en caso de batería débil
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Clean-Handy
- Ajuste dinámico del tiempo de descarga
- Tapa ciega en fundición inyectada de cinc, con pestillo de seguridad

Datos técnicos

Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Rango de ajuste de la descarga periódica	1–168 h
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 máxima de prueba con agua	16 bares
Presión máxima de prueba con aire / gas inerte	3 bares
Vida útil de la batería alcalina	~ 2 años
Tiempo de espera (ajuste de fábrica)	7 s
Tipo de batería	Pila alcalina 1,5 V (AA)
Potencia de entrada	< 0,5 W
Grado de protección	IP45
Rango de ajuste del tiempo de espera	3–15 s
Tensión de funcionamiento	3 V DC
Tiempo de descarga (ajuste de fábrica)	4 s
Rango de ajuste del tiempo de descarga	3–15 s
Humedad relativa	< 100 %
Rango de presión dinámica	1–8 bares
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	30 °C

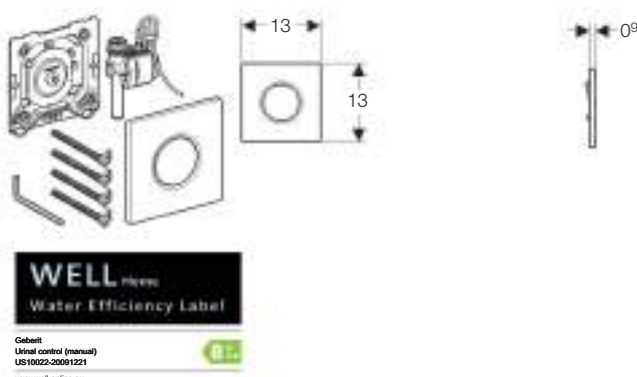
Suministro incluye

- Tapa ciega con ventana infrarrojo
- Control por infrarrojos, premontado en marco de fijación
- Compartimento para las baterías
- 2 baterías alcalinas
- Electroválvula
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
116.034.11.1	Blanco alpino	1	4025416940715	621,60
116.034.21.1	Cromado brillante	1	4025416940722	621,60
116.034.46.1	Cromado mate	1	4025416940739	621,60

Sistemas de descarga Geberit, accionamiento manual

Sistema de descarga para urinario Geberit Sigma01, neumático



Aplicación

- Para el accionamiento manual de la descarga de urinarios
- Para la instalación en elementos de montaje para urinario con accionamiento frontal
- Para la instalación en elementos de montaje para urinario con accionamiento superior
- Para la instalación en juego de instalación para urinario

Características

- Accionamiento manual de la descarga
- Fuerza de accionamiento reducida
- Accionamiento de la descarga al soltar la tecla
- Ajuste del tiempo de descarga con toberas de aire (neumático)
- Posibilidad de reducir el volumen de descarga hasta 0,5 l por cada descarga utilizando el regulador incluido en el juego de instalación
- Pulsador en plástico, con pestillo de seguridad

Datos técnicos

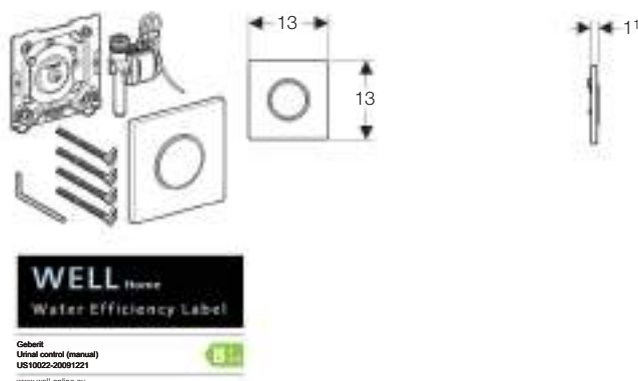
Fuerza de accionamiento	< 12 N
Caudal a 1 bar sin limitador de flujo	0,3 l/s
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,24 l/s
Rango de presión dinámica	1–8 bares
Presión máxima de prueba con agua	16 bares
Presión máxima de prueba con aire / gas inerte	3 bares
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	30 °C
Humedad relativa	< 100 %
Rango de ajuste del tiempo de descarga	4 / 8 / 12 s
Caudal calculado	0,3 l/s

Suministro incluye

- Pulsador
- Control neumático, premontado en marco de fijación
- Válvula neumática
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
116.011.11.5	Blanco alpino	1	4025416167075	157,05
116.011.21.5	Cromado brillante	1	4025416167105	157,05
116.011.46.5	Cromado mate	1	4025416167112	157,05

Sistema de descarga para urinario Geberit Sigma10, neumático



Aplicación

- Para la instalación en juego de instalación para urinario
- Para el accionamiento manual de la descarga de urinarios
- Para la instalación en elementos de montaje para urinario con accionamiento frontal
- Para la instalación en elementos de montaje para urinario con accionamiento superior

Características

- Accionamiento manual de la descarga
- Fuerza de accionamiento reducida
- Accionamiento de la descarga al soltar la tecla
- Ajuste del tiempo de descarga con toberas de aire (neumático)
- Pulsador en acero inoxidable, con pestillo de seguridad
- Posibilidad de reducir el volumen de descarga hasta 0,5 l por cada descarga utilizando el regulador incluido en el juego de instalación

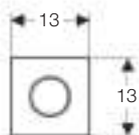
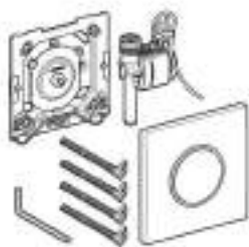
Datos técnicos

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
Rango de presión dinámica	1–8 bares
Presión máxima de prueba con agua	16 bares
Presión máxima de prueba con aire / gas inerte	3 bares
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	30 °C
Humedad relativa	< 100 %
Rango de ajuste del tiempo de descarga	4 / 8 / 12 s
Caudal calculado	0,3 l/s

Suministro incluye

- Pulsador
- Control neumático, premontado en marco de fijación
- Válvula neumática
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
116.015.SN.1	Acero inoxidable cepillado/pulido/cepillado	1	4025416848837	190,10

Sistema de descarga para urinario Geberit Sigma10, neumático**Aplicación**

- Para el accionamiento manual de la descarga de urinarios
- Para la instalación en elementos de montaje para urinario con accionamiento frontal
- Para la instalación en elementos de montaje para urinario con accionamiento superior
- Para la instalación en juego de instalación para urinario

Características

- Accionamiento manual de la descarga
- Fuerza de accionamiento reducida
- Accionamiento de la descarga al soltar la tecla
- Ajuste del tiempo de descarga con toberas de aire (neumático)
- Pulsador en plástico, con pestillo de seguridad

Datos técnicos

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 máxima de prueba con agua	16 bares
Presión máxima de prueba con aire / gas inerte	3 bares
Fuerza de accionamiento	< 12 N
Rango de ajuste del tiempo de descarga	4 / 8 / 12 s
Humedad relativa	< 100 %
Rango de presión dinámica	1-8 bares
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	30 °C

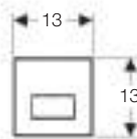
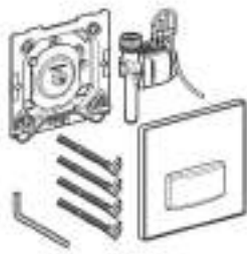
Suministro incluye

- Pulsador
- Control neumático, premontado en marco de fijación
- Válvula neumática
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
116.015.KH.1	Cromo brillante/mate/brillante	1	4025416940364	209,90
116.015.KJ.1	Blanco/cromo brillante/blanco	1	4025416940371	209,90
116.015.KK.1	Blanco/dorado/blanco	1	4025416940388	209,90
116.015.KL.1	Blanco/cromo mate/cromo mate	1	4025416940395	209,90
116.015.KM.1	Negro/cromo brillante/negro	1	4025416940401	209,90
116.015.KN.1	Cromo mate/brillante/mate	1	4025416940418	209,90



Sistema de descarga Geberit Sigma50, neumático



Aplicación

- Para el accionamiento manual de la descarga de urinarios
- Para la instalación en elementos de montaje para urinario con accionamiento frontal
- Para la instalación en elementos de montaje para urinario con accionamiento superior
- Para la instalación en juego de instalación para urinario

Características

- Accionamiento manual de la descarga
- Fuerza de accionamiento reducida
- Accionamiento de la descarga al soltar la tecla
- Ajuste del tiempo de descarga con toberas de aire (neumático)
- Pulsador en fundición inyectada de cinc, con pestillo de seguridad

Datos técnicos

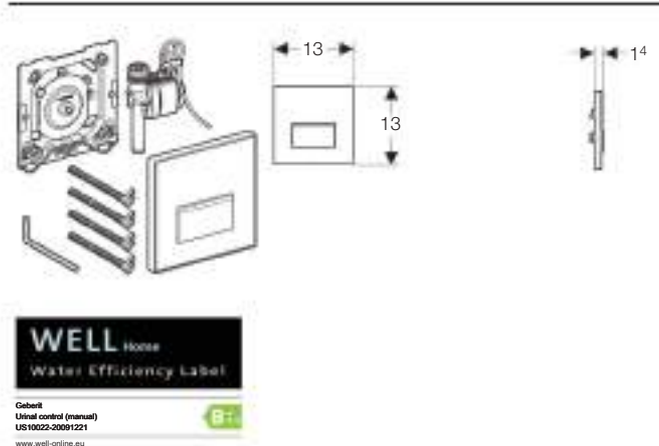
Fuerza de accionamiento	< 12 N
Caudal a 1 bar sin limitador de flujo	0,3 l/s
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,24 l/s
Rango de presión dinámica	1–8 bares
Presión máxima de prueba con agua	16 bares
Presión máxima de prueba con aire / gas inerte	3 bares
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	30 °C
Humedad relativa	< 100 %
Rango de ajuste del tiempo de descarga	4 / 8 / 12 s
Caudal calculado	0,3 l/s

Suministro incluye

- Pulsador
- Control neumático, premontado en marco de fijación
- Válvula neumática
- Material de fijación

Nº de artículo	a [cm]	Color	UMV [ud]	EAN	€
116.016.11.5	1,11	Blanco alpino	1	4025416193791	270,25
116.016.DW.5	1,11	Negro RAL 9005	1	4025416194248	270,25
116.016.SD.5	1,21	Espejo ahumado	1	4025416195450	324,35
116.016.SE.5	1,21	Vidrio verde satinado	1	4025416195528	324,35
116.016.SQ.5	1,21	Vidrio Umbra	1	4025416196839	324,35
116.016.GH.5	1,01	Cromo cepillado	1	4025416844549	385,05
116.016.00.5	0,81	Personalizable	1	4025416193609	270,25

Sistema de descarga para urinario Geberit Sigma50, neumático, personalizable con marco



Aplicación

- Para el accionamiento manual de la descarga de urinarios
- Para la instalación en elementos de montaje para urinario con accionamiento frontal
- Para la instalación en elementos de montaje para urinario con accionamiento superior
- Para la instalación en juego de instalación para urinario

Características

- Accionamiento manual de la descarga
- Fuerza de accionamiento reducida
- Accionamiento de la descarga al soltar la tecla
- Ajuste del tiempo de descarga con toberas de aire (neumático)
- Pulsador en fundición inyectada de cinc, con pestillo de seguridad

Datos técnicos

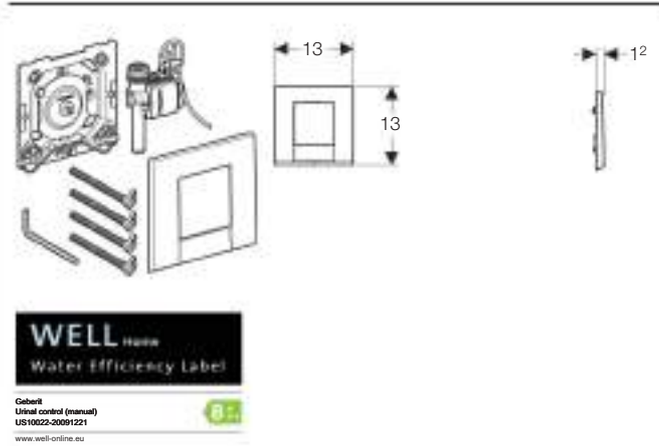
Caudal a 1 bar sin limitador de flujo	0,3 l/s
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,24 l/s
Presión máxima de prueba con agua	16 bares
Presión máxima de prueba con aire / gas inerte	3 bares
Fuerza de accionamiento	< 12 N
Rango de ajuste del tiempo de descarga	4 / 8 / 12 s
Humedad relativa	< 100 %
Rango de presión dinámica	1-8 bares
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	30 °C

Suministro incluye

- Pulsador
- Control neumático, premontado en marco de fijación
- Válvula neumática
- Material de fijación

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
116.016.00.1	1	4025416750987	285,30

Sistema de descarga para urinario Geberit Bolero, neumático



Aplicación

- Para el accionamiento manual de la descarga de urinarios
- Para la instalación en elementos de montaje para urinario con accionamiento frontal
- Para la instalación en elementos de montaje para urinario con accionamiento superior
- Para la instalación en juego de instalación para urinario

Características

- Accionamiento manual de la descarga
- Fuerza de accionamiento reducida
- Accionamiento de la descarga al soltar la tecla
- Ajuste del tiempo de descarga con toberas de aire (neumático)
- Pulsador en plástico, con pestillo de seguridad

Datos técnicos

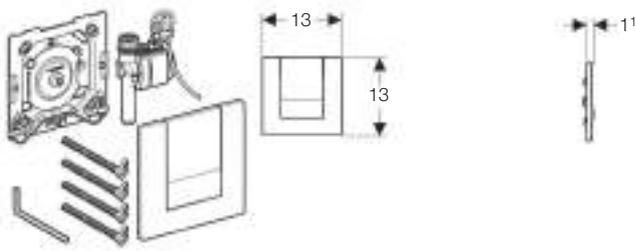
Caudal a 1 bar sin limitador de flujo	0,3 l/s
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,24 l/s
Presión máxima de prueba con agua	16 bares
Presión máxima de prueba con aire / gas inerte	3 bares
Fuerza de accionamiento	< 12 N
Rango de ajuste del tiempo de descarga	4 / 8 / 12 s
Humedad relativa	< 100 %
Rango de presión dinámica	1-8 bares
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	30 °C

Suministro incluye

- Pulsador
- Control neumático, premontado en marco de fijación
- Válvula neumática
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
116.012.11.1	Blanco alpino	1	4025416940296	180,80
116.012.21.1	Cromado brillante	1	4025416940302	180,80
116.012.46.1	Cromado mate	1	4025416940319	180,80

Sistema de descarga para urinario Geberit Tango, neumático



Geberit
Urinal control (manual)
US10022-20091221
www.well-online.eu

Aplicación

- Para el accionamiento manual de la descarga de urinarios
- Para la instalación en elementos de montaje para urinario con accionamiento frontal
- Para la instalación en elementos de montaje para urinario con accionamiento superior
- Para la instalación en juego de instalación para urinario

Características

- Accionamiento manual de la descarga
- Fuerza de accionamiento reducida
- Accionamiento de la descarga al soltar la tecla
- Ajuste del tiempo de descarga con toberas de aire (neumático)
- Pulsador en fundición inyectada de cinc, con pestillo de seguridad

Datos técnicos

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 máxima de prueba con agua	16 bares
Presión máxima de prueba con aire / gas inerte	3 bares
Fuerza de accionamiento	< 12 N
Rango de ajuste del tiempo de descarga	4 / 8 / 12 s
Humedad relativa	< 100 %
Rango de presión dinámica	1–8 bares
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	30 °C

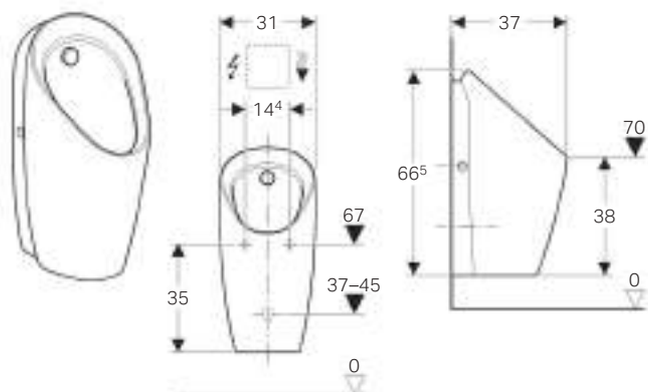
Suministro incluye

- Pulsador
- Control neumático, premontado en marco de fijación
- Válvula neumática
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV	EAN	€
		[ud]		
116.014.11.1	Blanco alpino	1	4025416940333	225,90
116.014.21.1	Cromado brillante	1	4025416940340	225,90
116.014.46.1	Cromado mate	1	4025416940357	225,90

Urinarios Geberit

Urinario Geberit Preda para sistema empotrado de descarga **Nuevo**



Aplicación

- Para funcionamiento con descarga automática con ahorro de agua
- Para la conexión a sistemas de descarga de urinarios empotrados
- Para elementos de instalación de Geberit con cabezal pulverizador
- Para instalación con caja de montaje Geberit para sistemas de descarga para urinarios Geberit Preda y Selva

Características

- Sin borde interno
- Fácil montaje, mantenimiento y limpieza
- El cabezal pulverizador se puede sustituir desde la parte delantera sin extraer el elemento cerámico
- El sifón antiolores se puede sustituir desde la parte delantera sin extraer el elemento cerámico
- La fijación del sifón se puede ajustar en altura sin herramientas
- Limpieza del sistema de evacuación sin retirar el elemento cerámico
- Enjuague del urinario cerámico garantizado con < 0,5 l por descarga, en cumplimiento con la norma EN 13407
- Posibilidad de funcionamiento sin agua

Suministro incluye

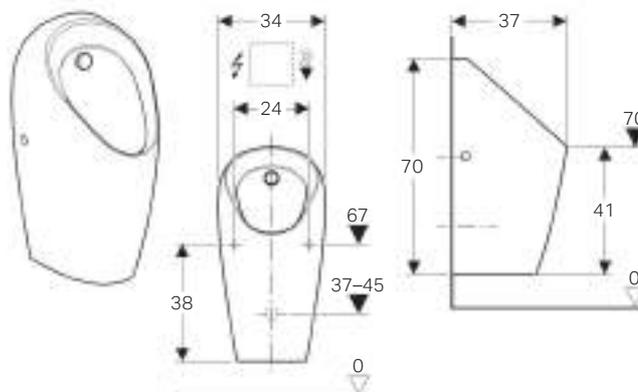
- Material de fijación
- Sifón para urinario con función de succión
- Juego de montaje con tapón
- Desagüe
- Suministro

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
116.070.00.1	1	4025416529033	411,35

Nota

- Disponible desde el 1 de abril de 2016

Urinario Geberit Selva para sistema empotrado de descarga **Nuevo**



Aplicación

- Para funcionamiento con descarga automática con ahorro de agua
- Para la conexión a sistemas de descarga de urinarios empotrados
- Para elementos de instalación de Geberit con cabezal pulverizador
- Para instalación con caja de montaje Geberit para sistemas de descarga para urinarios Geberit Preda y Selva

Características

- Sin borde interno
- Fácil montaje, mantenimiento y limpieza
- El cabezal pulverizador se puede sustituir desde la parte delantera sin extraer el elemento cerámico
- El sifón antiolores se puede sustituir desde la parte delantera sin extraer el elemento cerámico
- La fijación del sifón se puede ajustar en altura sin herramientas
- Limpieza del sistema de evacuación sin retirar el elemento cerámico
- Enjuague del urinario cerámico garantizado con < 0,5 l por descarga, en cumplimiento con la norma EN 13407
- Posibilidad de funcionamiento sin agua

Suministro incluye

- Material de fijación
- Sifón para urinario con función de succión
- Juego de montaje con tapón
- Desagüe
- Suministro

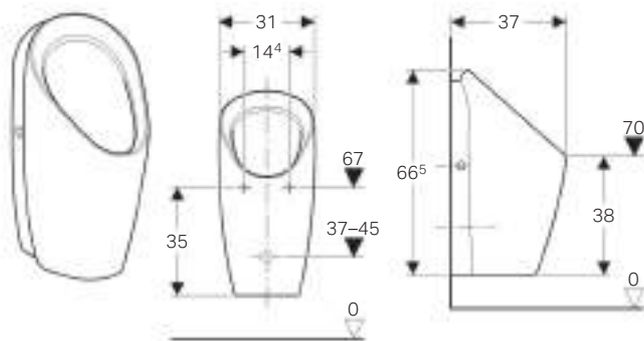
Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
116.080.00.1	1	4025416530091	548,45

Nota

- Disponible desde el 1 de abril de 2016

Urinario Geberit Preda, sin agua

Nuevo



Aplicación

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

Características

- Sin borde interno
- Fácil montaje, mantenimiento y limpieza
- El sifón antiolores se puede sustituir desde la parte delantera sin extraer el elemento cerámico
- La fijación del sifón se puede ajustar en altura sin herramientas
- Limpieza del sistema de evacuación sin retirar el elemento cerámico

Suministro incluye

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

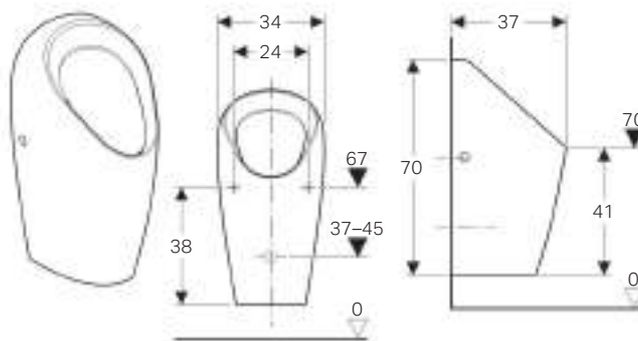
Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
116.071.00.1	1	4025416529798	388,50

Nota

- Disponible desde el 1 de abril de 2016

Urinario Geberit Selva, sin agua

Nuevo



Aplicación

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

Características

- Sin borde interno
- Fácil montaje, mantenimiento y limpieza
- El sifón antiolores se puede sustituir desde la parte delantera sin extraer el elemento cerámico
- La fijación del sifón se puede ajustar en altura sin herramientas
- Limpieza del sistema de evacuación sin retirar el elemento cerámico

Suministro incluye

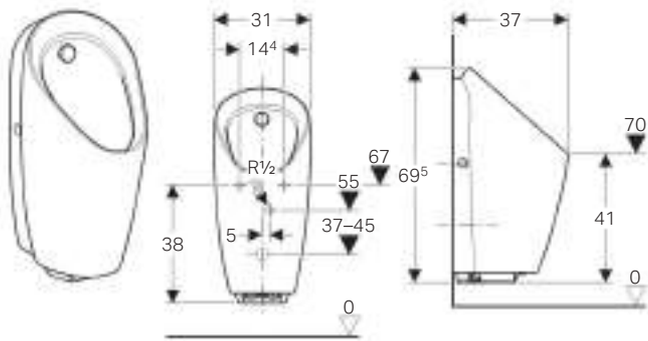
- Material de fijación
- Sifón híbrido
- Filtro de desagüe
- Desagüe

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
116.081.00.1	1	4025416530138	525,60

Nota

- Disponible desde el 1 de abril de 2016

Urinario Geberit Preda con sistema de descarga integrado, a red Nuevo



Aplicación

- Para funcionamiento con descarga automática con ahorro de agua
- Para elementos de instalación de Geberit para sistema de descarga de urinarios integrado

Características

- Detección de usuario por infrarrojos con detección de piernas
- Sin borde interno
- Fácil montaje, mantenimiento y limpieza
- El sistema de descarga de urinarios se puede sustituir desde la parte delantera sin extraer el elemento cerámico
- El cabezal pulverizador se puede sustituir desde la parte delantera sin extraer el elemento cerámico
- El sifón antiolores se puede sustituir desde la parte delantera sin extraer el elemento cerámico
- La fijación del sifón se puede ajustar en altura sin herramientas
- Limpieza del sistema de evacuación sin retirar el elemento cerámico
- Posibilidad de ajuste del modo híbrido economizador de agua
- Tiempo de descarga ajustable
- Tiempo de descarga ajustable manualmente
- Descarga periódica ajustable
- Ajuste dinámico del tiempo de descarga
- Predescarga ajustable
- Alimentación mediante conexión a red
- Listo para el funcionamiento tras la conexión a red
- Fuente de alimentación con indicador LED
- Control de fallos de alimentación
- Función de cierre de la válvula en caso de fallo de alimentación
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Clean-Handy
- Posibilidad de reducir el volumen de descarga mediante el tiempo de descarga hasta 0,5 l por cada descarga
- Enjuague del urinario cerámico garantizado con < 0,5 l por descarga, en cumplimiento con la norma EN 13407
- Grupo de grifería II

Datos técnicos

Grado de protección	IPX4
Tensión nominal	110–240 V AC
Frecuencia de red	50–60 Hz
Tensión de funcionamiento	4,5 V DC
Potencia de entrada	< 0,5 W
Potencia de entrada en espera	< 0,1 W
Rango de presión dinámica	1–8 bar
Presión de suministro mínima	1 bar, 100 kPa
Presión máxima de prueba con agua	16 bares
Temperatura máxima del agua	30 °C
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,18 l/s
Caudal calculado	0,22 l/s

Rango de ajuste de la descarga periódica	1–168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Rango de ajuste del tiempo de descarga intermitente	3–180 s
Ajuste de fábrica del tiempo de descarga intermitente	5 s
Rango de ajuste del tiempo de espera	3–15 s
Tiempo de espera (ajuste de fábrica)	7 s
Rango de ajuste del tiempo de descarga	1–15 s
Tiempo de descarga (ajuste de fábrica)	7 s

Suministro incluye

- Sistema de descarga de urinarios con fuente de alimentación y electroválvula
- Material de fijación
- Sifón para urinario con función de succión
- Juego de montaje con tapón
- Desagüe
- Suministro

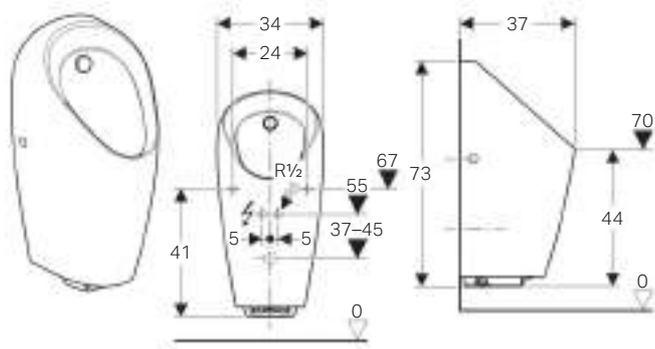
Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
116.072.00.1	1	4025416529828	1096,90

Nota

- Altura mínima del pico 55 cm, para montaje y desmontaje del sistema de descarga de urinarios sin retirar el elemento cerámico
- Disponible desde el 1 de abril de 2016



Urinario Geberit Selva con sistema de descarga integrado, a red Nuevo



Aplicación

- Para funcionamiento con descarga automática con ahorro de agua
- Para elementos de instalación de Geberit para sistema de descarga de urinarios integrado

Características

- Detección de usuario por infrarrojos con detección de piernas
- Sin borde interno
- Fácil montaje, mantenimiento y limpieza
- El sistema de descarga de urinarios se puede sustituir desde la parte delantera sin extraer el elemento cerámico
- El cabezal pulverizador se puede sustituir desde la parte delantera sin extraer el elemento cerámico
- El sifón antiolores se puede sustituir desde la parte delantera sin extraer el elemento cerámico
- La fijación del sifón se puede ajustar en altura sin herramientas
- Limpieza del sistema de evacuación sin retirar el elemento cerámico
- Posibilidad de ajuste del modo híbrido economizador de agua
- Tiempo de descarga ajustable
- Tiempo de descarga ajustable manualmente
- Descarga periódica ajustable
- Ajuste dinámico del tiempo de descarga
- Predescarga ajustable
- Alimentación mediante conexión a red
- Listo para el funcionamiento tras la conexión a red
- Fuente de alimentación con indicador LED
- Control de fallos de alimentación
- Función de cierre de la válvula en caso de fallo de alimentación
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Clean-Handy
- Posibilidad de reducir el volumen de descarga mediante el tiempo de descarga hasta 0,5 l por cada descarga
- Enjuague del urinario cerámico garantizado con < 0,5 l por descarga, en cumplimiento con la norma EN 13407
- Grupo de grifería II

Datos técnicos

Grado de protección	IPX4
Tensión nominal	110–240 V AC
Frecuencia de red	50–60 Hz
Tensión de funcionamiento	4,5 V DC
Potencia de entrada	< 0,5 W
Potencia de entrada en espera	< 0,1 W
Rango de presión dinámica	1–8 bar
Presión de suministro mínima	1 bar, 100 kPa
Presión máxima de prueba con agua	16 bares
Temperatura máxima del agua	30 °C
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,18 l/s
Caudal calculado	0,22 l/s

Rango de ajuste de la descarga periódica	1–168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Rango de ajuste del tiempo de descarga intermitente	3–180 s
Ajuste de fábrica del tiempo de descarga intermitente	5 s
Rango de ajuste del tiempo de espera	3–15 s
Tiempo de espera (ajuste de fábrica)	7 s
Rango de ajuste del tiempo de descarga	1–15 s
Tiempo de descarga (ajuste de fábrica)	7 s

Suministro incluye

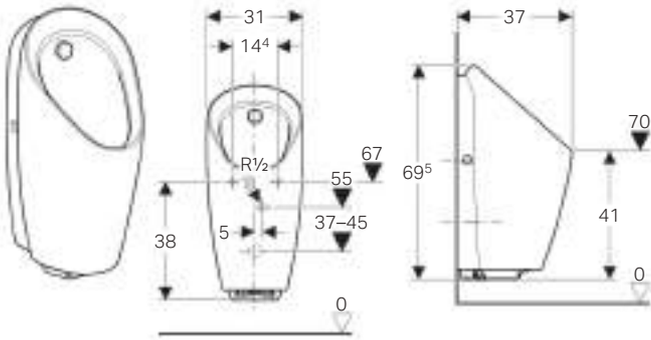
- Sistema de descarga de urinarios con fuente de alimentación y electroválvula
- Material de fijación
- Sifón para urinario con función de succión
- Juego de montaje con tapón
- Desagüe
- Suministro

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
116.082.00.1	1	4025416530282	1211,15

Nota

- Altura mínima del pico 58 cm, para montaje y desmontaje del sistema de descarga de urinarios sin retirar el elemento cerámico
- Disponible desde el 1 de abril de 2016

Urinario Geberit Preda con sistema de descarga integrado, a batería Nuevo



Aplicación

- Para funcionamiento con descarga automática con ahorro de agua
- Para elementos de instalación de Geberit para sistema de descarga de urinarios integrado

Características

- Detección de usuario por infrarrojos con detección de piernas
- Sin borde interno
- Fácil montaje, mantenimiento y limpieza
- El sistema de descarga de urinarios se puede sustituir desde la parte delantera sin extraer el elemento cerámico
- El cabezal pulverizador se puede sustituir desde la parte delantera sin extraer el elemento cerámico
- El sifón antiolores se puede sustituir desde la parte delantera sin extraer el elemento cerámico
- La fijación del sifón se puede ajustar en altura sin herramientas
- Limpieza del sistema de evacuación sin retirar el elemento cerámico
- Posibilidad de ajuste del modo híbrido economizador de agua
- Tiempo de descarga ajustable
- Tiempo de descarga ajustable manualmente
- Descarga periódica ajustable
- Ajuste dinámico del tiempo de descarga
- Predescarga ajustable
- Funcionamiento mediante batería
- Alerta en caso de batería débil
- Función de cierre de la válvula en caso de que se gaste la pila
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Clean-Handy
- Posibilidad de reducir el volumen de descarga mediante el tiempo de descarga hasta 0,5 l por cada descarga
- Enjuague del urinario cerámico garantizado con < 0,5 l por descarga, en cumplimiento con la norma EN 13407
- Grupo de grifería II

Datos técnicos

Tipo de batería	Pila alcalina 1,5 V (AA)
Vida útil de la batería alcalina	~ 2 años
Grado de protección	IPX4
Tensión de funcionamiento	3 V DC
Potencia de entrada	< 0,5 W
Potencia de entrada en espera	< 0,1 W
Rango de presión dinámica	1-8 bar
Presión de suministro mínima	1 bar, 100 kPa
Presión máxima de prueba con agua	16 bares
Temperatura máxima del agua	30 °C
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,18 l/s
Caudal calculado	0,22 l/s
Rango de ajuste de la descarga periódica	1-168 h

Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Rango de ajuste del tiempo de descarga intermitente	3-180 s
Ajuste de fábrica del tiempo de descarga intermitente	5 s
Rango de ajuste del tiempo de espera	3-15 s
Tiempo de espera (ajuste de fábrica)	7 s
Rango de ajuste del tiempo de descarga	1-15 s
Tiempo de descarga (ajuste de fábrica)	7 s

Suministro incluye

- Sistema de descarga de urinarios con electroválvula
- Compartimento para las baterías
- 2 pilas alcalinas de tipo AA 1,5 V
- Material de fijación
- Sifón para urinario con función de succión
- Juego de montaje con tapón
- Desagüe
- Suministro

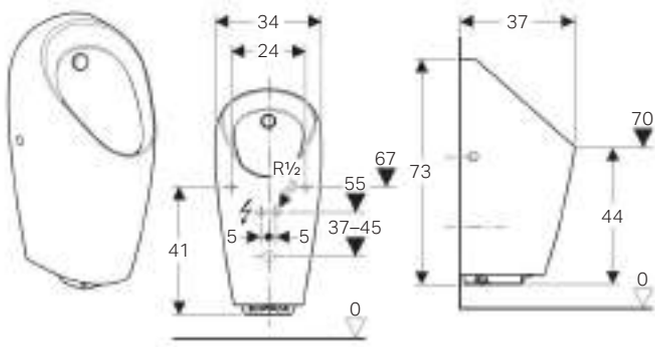
Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
116.073.00.1	1	4025416529873	1096,90

Nota

- Altura mínima del pico 55 cm, para montaje y desmontaje del sistema de descarga de urinarios sin retirar el elemento cerámico
- Disponible desde el 1 de abril de 2016



Urinario Geberit Selva con sistema de descarga integrado, a batería Nuevo



Aplicación

- Para funcionamiento con descarga automática con ahorro de agua
- Para elementos de instalación de Geberit para sistema de descarga de urinarios integrado

Características

- Detección de usuario por infrarrojos con detección de piernas
- Sin borde interno
- Fácil montaje, mantenimiento y limpieza
- El sistema de descarga de urinarios se puede sustituir desde la parte delantera sin extraer el elemento cerámico
- El cabezal pulverizador se puede sustituir desde la parte delantera sin extraer el elemento cerámico
- El sifón antiolores se puede sustituir desde la parte delantera sin extraer el elemento cerámico
- La fijación del sifón se puede ajustar en altura sin herramientas
- Limpieza del sistema de evacuación sin retirar el elemento cerámico
- Posibilidad de ajuste del modo híbrido economizador de agua
- Tiempo de descarga ajustable
- Tiempo de descarga ajustable manualmente
- Descarga periódica ajustable
- Ajuste dinámico del tiempo de descarga
- Predescarga ajustable
- Funcionamiento mediante batería
- Alerta en caso de batería débil
- Función de cierre de la válvula en caso de que se gaste la pila
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Clean-Handy
- Posibilidad de reducir el volumen de descarga mediante el tiempo de descarga hasta 0,5 l por cada descarga
- Enjuague del urinario cerámico garantizado con < 0,5 l por descarga, en cumplimiento con la norma EN 13407
- Grupo de grifería II

Datos técnicos

Tipo de batería	Pila alcalina 1,5 V (AA)
Vida útil de la batería alcalina	~ 2 años
Grado de protección	IPX4
Tensión de funcionamiento	3 V DC
Potencia de entrada	< 0,5 W
Potencia de entrada en espera	< 0,1 W
Rango de presión dinámica	1-8 bar
Presión de suministro mínima	1 bar, 100 kPa
Presión máxima de prueba con agua	16 bares
Temperatura máxima del agua	30 °C
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,18 l/s
Caudal calculado	0,22 l/s
Rango de ajuste de la descarga periódica	1-168 h

Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Rango de ajuste del tiempo de descarga intermitente	3-180 s
Ajuste de fábrica del tiempo de descarga intermitente	5 s
Rango de ajuste del tiempo de espera	3-15 s
Tiempo de espera (ajuste de fábrica)	7 s
Rango de ajuste del tiempo de descarga	1-15 s
Tiempo de descarga (ajuste de fábrica)	7 s

Suministro incluye

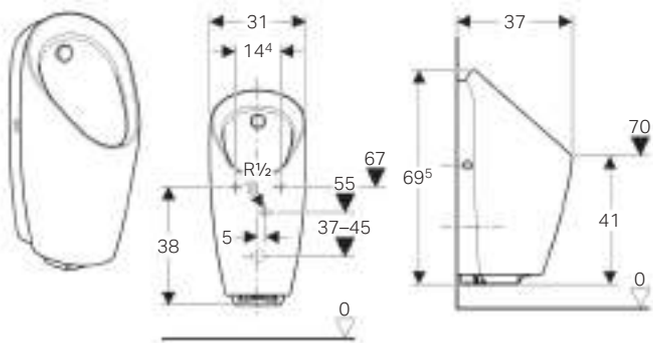
- Sistema de descarga de urinarios con electroválvula
- Compartimento para las baterías
- 2 pilas alcalinas de tipo AA 1,5 V
- Material de fijación
- Sifón para urinario con función de succión
- Juego de montaje con tapón
- Desagüe
- Suministro

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
116.083.00.1	1	4025416530312	1211,15

Nota

- Altura mínima del pico 58 cm, para montaje y desmontaje del sistema de descarga de urinarios sin retirar el elemento cerámico
- Disponible desde el 1 de abril de 2016

Urinario Geberit Preda con sistema de descarga integrado, autónomo Nuevo



Aplicación

- Para funcionamiento con descarga automática con ahorro de agua
- Para elementos de instalación de Geberit para sistema de descarga de urinarios integrado

Características

- Detección de usuario por infrarrojos con detección de piernas
- Sin borde interno
- Fácil montaje, mantenimiento y limpieza
- El sistema de descarga de urinarios se puede sustituir desde la parte delantera sin extraer el elemento cerámico
- El cabezal pulverizador se puede sustituir desde la parte delantera sin extraer el elemento cerámico
- El sifón antiolores se puede sustituir desde la parte delantera sin extraer el elemento cerámico
- La fijación del sifón se puede ajustar en altura sin herramientas
- Limpieza del sistema de evacuación sin retirar el elemento cerámico
- Posibilidad de ajuste del modo híbrido economizador de agua
- Tiempo de descarga ajustable
- Tiempo de descarga ajustable manualmente
- Descarga periódica ajustable
- Ajuste dinámico del tiempo de descarga
- Predescarga ajustable
- Alimentación eléctrica proveniente del generador y una batería recargable
- Generador de energía autónomo
- Disponibilidad de descarga permanente gracias al suministro de corriente autónomo a partir de 10 descargas al día de 7 s aprox.
- Aviso en caso de que el estado de carga de las baterías sea bajo
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Clean-Handy
- Posibilidad de reducir el volumen de descarga mediante el tiempo de descarga hasta 0,5 l por cada descarga
- Enjuague del urinario cerámico garantizado con < 0,5 l por descarga, en cumplimiento con la norma EN 13407
- Grupo de grifería II

Datos técnicos

Grado de protección	IPX4
Tensión de funcionamiento	6,6 V CC
Potencia de entrada	< 0,5 W
Potencia de entrada en espera	< 0,1 W
Rango de presión dinámica	1–8 bar
Presión de suministro mínima	1 bar, 100 kPa
Presión máxima de prueba con agua	16 bares
Temperatura máxima del agua	30 °C
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,18 l/s
Caudal calculado	0,22 l/s
Rango de ajuste de la descarga periódica	1–168 h

Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Rango de ajuste del tiempo de descarga intermitente	3–180 s
Ajuste de fábrica del tiempo de descarga intermitente	5 s
Rango de ajuste del tiempo de espera	3–15 s
Tiempo de espera (ajuste de fábrica)	7 s
Rango de ajuste del tiempo de descarga	1–15 s
Tiempo de descarga (ajuste de fábrica)	7 s

Suministro incluye

- Sistema de descarga de urinarios con generador y electroválvula
- Batería
- Material de fijación
- Sifón para urinario con función de succión
- Juego de montaje con tapón
- Desagüe
- Suministro

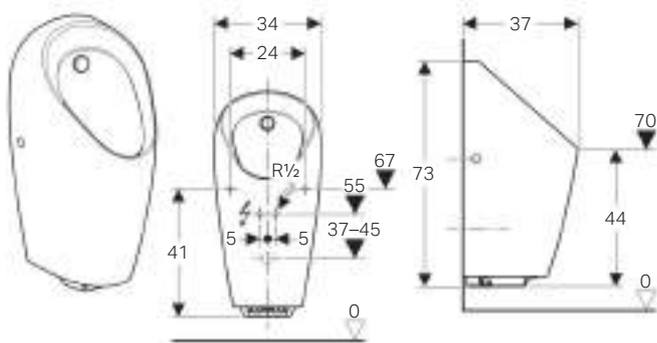
Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
116.074.00.1	1	4025416529903	1325,45

Nota

- Altura mínima del pico 55 cm, para montaje y desmontaje del sistema de descarga de urinarios sin retirar el elemento cerámico
- Disponible desde el 1 de abril de 2016



Urinario Geberit Selva con sistema de descarga integrado, autónomo Nuevo



Aplicación

- Para funcionamiento con descarga automática con ahorro de agua
- Para elementos de instalación de Geberit para sistema de descarga de urinarios integrado

Características

- Detección de usuario por infrarrojos con detección de piernas
- Sin borde interno
- Fácil montaje, mantenimiento y limpieza
- El sistema de descarga de urinarios se puede sustituir desde la parte delantera sin extraer el elemento cerámico
- El cabezal pulverizador se puede sustituir desde la parte delantera sin extraer el elemento cerámico
- El sifón antiolores se puede sustituir desde la parte delantera sin extraer el elemento cerámico
- La fijación del sifón se puede ajustar en altura sin herramientas
- Limpieza del sistema de evacuación sin retirar el elemento cerámico
- Posibilidad de ajuste del modo híbrido economizador de agua
- Tiempo de descarga ajustable
- Tiempo de descarga ajustable manualmente
- Descarga periódica ajustable
- Ajuste dinámico del tiempo de descarga
- Predescarga ajustable
- Alimentación eléctrica proveniente del generador y una batería recargable
- Generador de energía autónomo
- Disponibilidad de descarga permanente gracias al suministro de corriente autónomo a partir de 10 descargas al día de 7 s aprox.
- Aviso en caso de que el estado de carga de las baterías sea bajo
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Clean-Handy
- Posibilidad de reducir el volumen de descarga mediante el tiempo de descarga hasta 0,5 l por cada descarga
- Enjuague del urinario cerámico garantizado con < 0,5 l por descarga, en cumplimiento con la norma EN 13407
- Grupo de grifería II

Datos técnicos

Grado de protección	IPX4
Tensión de funcionamiento	6,6 V CC
Potencia de entrada	< 0,5 W
Potencia de entrada en espera	< 0,1 W
Rango de presión dinámica	1–8 bar
Presión de suministro mínima	1 bar, 100 kPa
Presión máxima de prueba con agua	16 bares
Temperatura máxima del agua	30 °C
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,18 l/s
Caudal calculado	0,22 l/s
Rango de ajuste de la descarga periódica	1–168 h

Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Rango de ajuste del tiempo de descarga intermitente	3–180 s
Ajuste de fábrica del tiempo de descarga intermitente	5 s
Rango de ajuste del tiempo de espera	3–15 s
Tiempo de espera (ajuste de fábrica)	7 s
Rango de ajuste del tiempo de descarga	1–15 s
Tiempo de descarga (ajuste de fábrica)	7 s

Suministro incluye

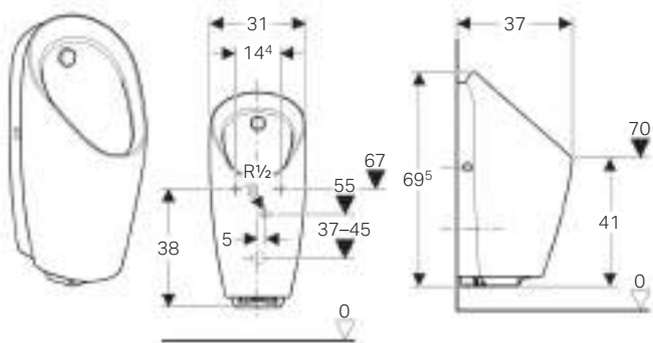
- Sistema de descarga de urinarios con generador y electroválvula
- Batería
- Material de fijación
- Sifón para urinario con función de succión
- Juego de montaje con tapón
- Desagüe
- Suministro

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
116.084.00.1	1	4025416530404	1439,70

Nota

- Altura mínima del pico 58 cm, para montaje y desmontaje del sistema de descarga de urinarios sin retirar el elemento cerámico
- Disponible desde el 1 de abril de 2016

Urinario Geberit Preda sin agua, compatible con sistema de descarga integrado Nuevo



Aplicación

- Para funcionamiento sin agua, reajutable para funcionamiento con descarga
- Para elementos de instalación de Geberit para sistema de descarga de urinarios integrado

Características

- Posibilidad de reajuste para funcionamiento con descarga añadiendo un sistema de descarga de urinarios
- Sin borde interno
- Fácil montaje, mantenimiento y limpieza
- El sistema de descarga de urinarios se puede montar desde la parte delantera sin extraer el elemento cerámico
- El sifón antiolores se puede sustituir desde la parte delantera sin extraer el elemento cerámico
- La fijación del sifón se puede ajustar en altura sin herramientas
- Limpieza del sistema de evacuación sin retirar el elemento cerámico
- Enjuague del urinario cerámico garantizado con < 0,5 l por descarga, en cumplimiento con la norma EN 13407

Datos técnicos

Grado de protección	IPX4
---------------------	------

Suministro incluye

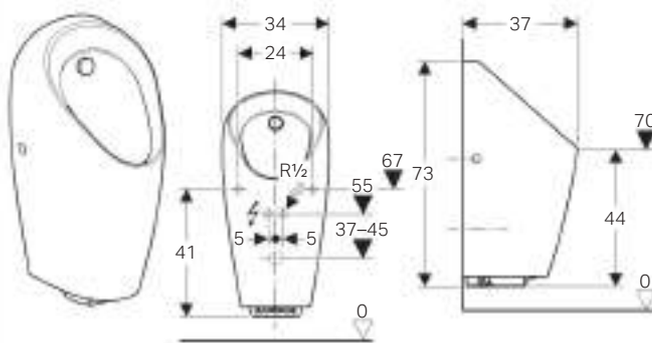
- Material de fijación
- Sifón híbrido
- Filtro de desagüe
- Desagüe
- Suministro

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
116.075.00.1	1	4025416530039	617,00

Nota

- Instalar previamente la tubería de conexión para el caso de que posteriormente se realice el reajuste al funcionamiento con descarga. Evitar las tuberías muertas.
- Altura mínima del pico 55 cm, para montaje y desmontaje del sistema de descarga de urinarios sin retirar el elemento cerámico
- Disponible desde el 1 de abril de 2016

Urinario Geberit Selva sin agua, compatible con sistema de descarga integrado Nuevo



Aplicación

- Para funcionamiento sin agua, reajutable para funcionamiento con descarga
- Para elementos de instalación de Geberit para sistema de descarga de urinarios integrado

Características

- Posibilidad de reajuste para funcionamiento con descarga añadiendo un sistema de descarga de urinarios
- Sin borde interno
- Fácil montaje, mantenimiento y limpieza
- El sistema de descarga de urinarios se puede montar desde la parte delantera sin extraer el elemento cerámico
- El sifón antiolores se puede sustituir desde la parte delantera sin extraer el elemento cerámico
- La fijación del sifón se puede ajustar en altura sin herramientas
- Limpieza del sistema de evacuación sin retirar el elemento cerámico
- Enjuague del urinario cerámico garantizado con < 0,5 l por descarga, en cumplimiento con la norma EN 13407

Datos técnicos

Grado de protección	IPX4
---------------------	------

Suministro incluye

- Material de fijación
- Sifón híbrido
- Filtro de desagüe
- Desagüe
- Suministro

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
116.085.00.1	1	4025416530503	685,60

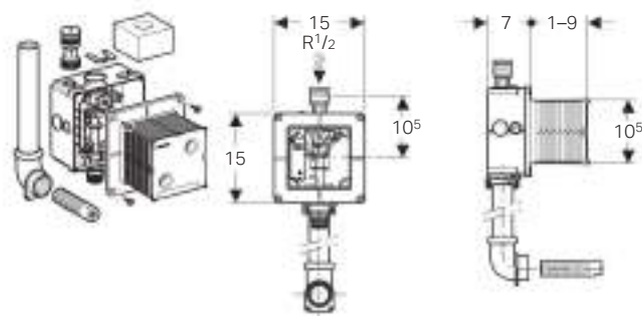
Nota

- Instalar previamente la tubería de conexión para el caso de que posteriormente se realice el reajuste al funcionamiento con descarga. Evitar las tuberías muertas.
- Altura mínima del pico 58 cm, para montaje y desmontaje del sistema de descarga de urinarios sin retirar el elemento cerámico
- Disponible desde el 1 de abril de 2016



Accesorios para urinario

Caja de montaje Geberit para sistemas de descarga para urinarios Geberit Preda y Selva **Nuevo**



Aplicación

- Para montaje empotrado en construcción maciza
- Para el alojamiento de cajas universales Hy Tronic para descarga de urinarios (a partir del año de construcción 2009)
- Para urinarios Geberit Preda y Geberit Selva para sistemas de descarga de urinarios empotrados

Características

- Conexión al suministro de agua en la parte superior central
- Tubo de protección para lavar la tubería, premontado
- Con manguito de plástico
- Llave de paso con regulador, premontada
- Conexión eléctrica preparada
- El cajetín premontaje protege el registro contra la humedad y la suciedad
- El cajetín premontaje puede acortarse sin herramientas

Datos técnicos

Rango de presión dinámica	1-8 bar
Presión de suministro mínima	1 bar, 100 kPa
Presión máxima de prueba con agua	16 bares
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

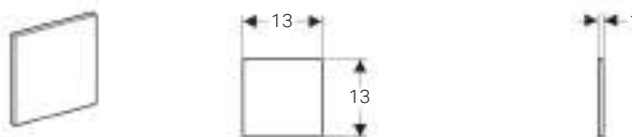
- Cajetín de premontaje con tapa
- Conexión R 1/2"
- Cajetín para montaje empotrado
- Llave de paso con regulador
- Tubo de protección
- Terminal
- Tubo de descarga de polietileno de alta densidad, ø 32 mm
- Codo de conexión con rosca hembra G 1
- Pieza de conexión

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
116.005.00.1	1	4025416561590	97,90

Nota

- Disponible desde el 1 de abril de 2016

Tapa ciega para sistema Geberit de descarga para urinario **Nuevo**



Aplicación

- Para tapar el registro del juego de instalación para cajas universales Hy Tronica para descarga de urinarios en caso de funcionamiento sin agua
- Para el posterior reajuste del funcionamiento sin agua al funcionamiento con descarga

Datos técnicos

Material	Acero inoxidable
----------	------------------

Suministro incluye

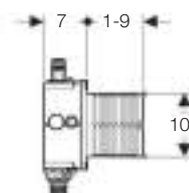
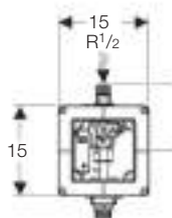
- Marco de montaje
- Perno fiador giratorio

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
116.069.FW.1	Acero inoxidable cepillado	1	4025416530541	74,60

Nota

- Disponible desde el 1 de abril de 2016

Caja de montaje universal Geberit para sistemas de descarga para urinarios



Aplicación

- Para montaje empotrado en construcción maciza
- Para sistemas de descarga neumáticos o electrónicos Geberit para urinarios

Características

- Conexión al suministro de agua en la parte superior central
- Conexión al suministro de agua 1/2"
- Conexión al suministro de agua, montaje sin herramientas
- Conexión al suministro de agua, de obturación radial
- Llave de paso con regulador, premontada
- Tubo de protección para lavar la tubería, premontado
- Terminal para conexión eléctrica en la carcasa
- El cajetín premontaje protege el registro contra la humedad y la suciedad
- Caja de protección para registro, pretoquelada

Datos técnicos

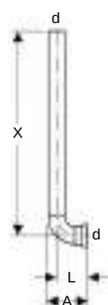
Caudal a 1 bar sin limitador de flujo	0,3 l/s
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,24 l/s
Rango de presión dinámica	1-8 bares
Presión máxima de prueba con agua	16 bares
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	30 °C

Suministro incluye

- Carcasa, llave de paso con regulador, tubo de protección y terminal
- Cajetín de premontaje con tapa
- Conexión R 1/2"

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
116.001.00.1	1	4025416713630	80,95

Tubo de descarga para urinario, PE, diámetro 32 x 32 mm

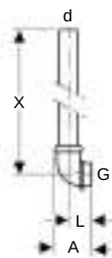


Datos técnicos

Material	PE
----------	----

Nº de artículo	dØ [mm]	A [cm]	X [cm]	L [cm]	Color	UMV [ud]	EAN	€
119.704.16.1	32	7,5	40	6	Negro	1	4025416008811	19,10

Tubo de descarga para urinario, PE-bronce industrial, diámetro 32 mm x 1"

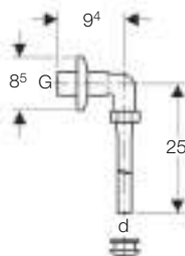


Datos técnicos

Material	PE-bronce industrial
----------	----------------------

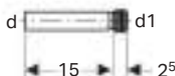
Nº de artículo	dØ [mm]	G ["]	A [cm]	X [cm]	L [cm]	Color	UMV [ud]	EAN	€
119.703.16.1	32	1	6,5	40	4	Negro	1	4025416008804	36,60

Tubo de descarga para urinario, R 1" x 19 mm



Nº de artículo	dØ [mm]	G ["]	Color	UMV [ud]	EAN	€
119.688.21.1	19	1	Cromado brillante	1	4025416008699	94,00

Manguito de descarga Geberit, d 32



Aplicación

- Para conexión a urinario

Datos técnicos

Material	PE
----------	----

Suministro incluye

- Junta

Nº de artículo	dØ [mm]	diØ [mm]	Color	UMV [ud]	EAN	€
152.489.16.1	32	35	Negro	1	4025416018964	8,70

Adaptador Geberit para sifón híbrido de urinario Nuevo



Aplicación

- Para la fijación de sifones híbridos de Geberit para urinarios
- Para urinarios Geberit Preda
- Para urinarios Geberit Selva

Suministro incluye

- Llave de mantenimiento

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
116.058.00.1	1	4025416574347	18,65

Nota

- Disponible desde el 1 de abril de 2016

Tamiz para urinarios Geberit Preda y Selva Nuevo



Aplicación

- Para proteger de la suciedad los sifones híbridos de Geberit
- Para urinarios Geberit Preda
- Para urinarios Geberit Selva

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
116.059.00.1	1	4025416574392	18,65

Nota

- Disponible desde el 1 de abril de 2016

Tamiz para Adaptador Geberit de sifón ø 103-125 mm Nuevo



Aplicación

- Para el adaptador de sifón Geberit para urinarios de ø 103-125 mm
- Para proteger de la suciedad los sifones para urinario

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
116.067.00.1	1	4025416530855	18,65

Nota

- Disponible desde el 1 de abril de 2016

Adaptador Geberit para urinario con sifón ø 103 mm Nuevo



Aplicación

- Para urinarios sin agua
- Para la fijación del sifón híbrido de Geberit en urinarios de Urimat con sifón antiolores de ø 103 mm

Suministro incluye

- Llave de mantenimiento

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
116.060.00.1	1	4025416530602	35,00

Nota

- Disponible desde el 1 de abril de 2016

Adaptador Geberit para urinario con sifón ø 125 mm Nuevo



Aplicación

- Para urinarios sin agua
- Para la fijación del sifón híbrido de Geberit en urinarios de Laufen, tipo Lema, con sifón antiolores de ø 125 mm

Suministro incluye

- Llave de mantenimiento

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
116.062.00.1	1	4025416530633	35,00

Nota

- Disponible desde el 1 de abril de 2016

Boquilla de succión para Geberit sifón híbrido

Nuevo



Aplicación

- Para el adaptador de sifón Geberit para urinarios de ø 103-125 mm
- Para el montaje en adaptadores de sifón Geberit para urinarios

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
116.065.00.1	1	4025416551225	14,00

Nota

- Disponible desde el 1 de abril de 2016

Geberit sifón híbrido para urinario

Nuevo



Aplicación

- Para urinarios sin agua
- Para urinarios con un volumen de descarga < 0,5 litros
- Para urinarios híbridos
- Para urinarios Geberit Preda
- Para urinarios Geberit Selva

Suministro incluye

- Llave de mantenimiento

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
116.066.00.1	1	4025416530824	18,65

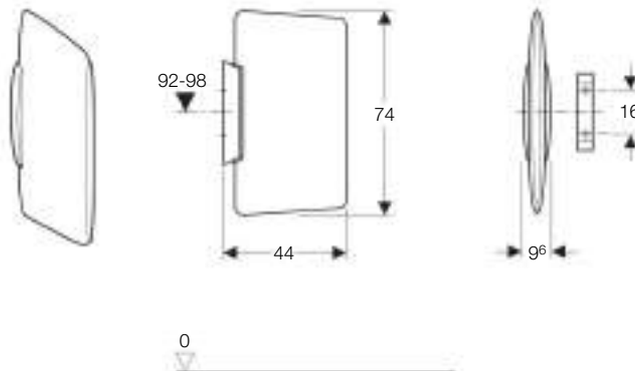
Nota

- Disponible desde el 1 de abril de 2016

Geberit tabiques separadores

Geberit tabique separador para urinario, plástico

Nuevo



Aplicación

- Para la separación de urinarios en instalaciones de urinarios en batería
- Para el montaje en paredes de obra o paredes ligeras

Características

- Tabique separador plástico con fijación protegida

Datos técnicos

Material	Plástico
----------	----------

Suministro incluye

- Patas fijación marco
- Material de fijación
- Soporte mural

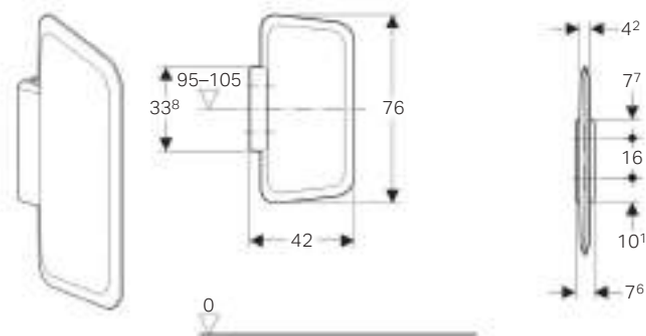
Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
115.201.11.1	Blanco alpino	1	4025416522508	233,10

Nota

- Disponible desde el 1 de abril de 2016

Geberit tabique separador para urinario, plastico

Nuevo



Aplicación

- Para la separación de urinarios en instalaciones de urinarios en batería
- Para el montaje en paredes de obra o paredes ligeras

Características

- Tabique separador plástico con fijación protegida

Datos técnicos

Material	Plástico
----------	----------

Suministro incluye

- Patas fijación marco
- Material de fijación
- Soporte mural

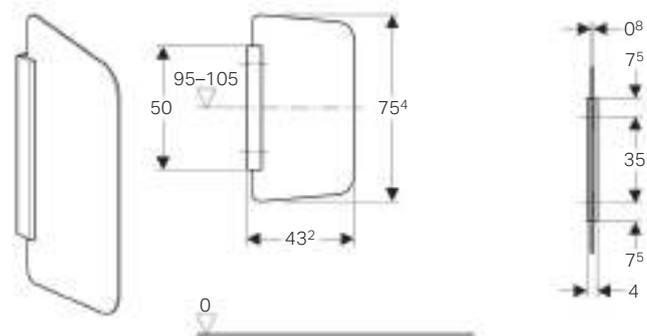
Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
115.202.11.1	Blanco alpino	1	4025416522539	326,35

Nota

- Disponible desde el 1 de abril de 2016

Geberit tabique separador para urinario, de cristal

Nuevo



Aplicación

- Para el montaje en paredes de obra o paredes ligeras
- Para la separación de urinarios en instalaciones de urinarios en batería
- Para el montaje en paredes de obra o paredes ligeras

Características

- Tabique separador de vidrio, satinado por ambos lados
- Soporte resistente a la corrosión, superficie anodizada resistente
- Montaje protegido

Datos técnicos

Material	ESG - (vidrio de seguridad templado)
----------	--------------------------------------

Suministro incluye

- Tapa
- Soporte mural
- Material de fijación

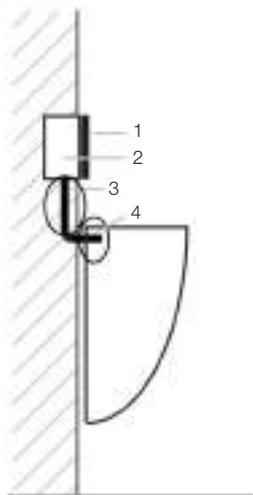
Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
115.211.TF.1	Umbrá	1	4025416545774	498,90
115.211.TD.1	Blanco	1	4025416545590	498,90
115.211.CD.1	Gris luminoso RAL 7035	1	4025416561569	498,90

Nota

- Disponible desde el 1 de abril de 2016

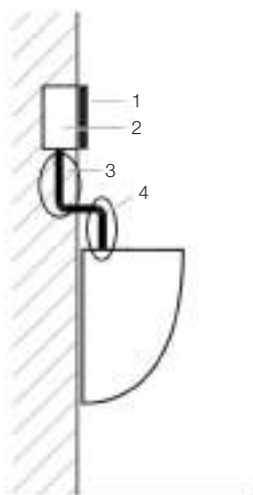


Montaje con sistema de descarga empotrado para
urinario, sin bastidor Kombifix o Duofix



Urinario con alimentación **posterior**

- 1 Sistema empotrado de descarga para urinario
- 2 Caja de montaje universal 116.001.00.1
- 3 Tubo de descarga 119.704.16.1
- 4 Manguito de descarga 152.489.16.1



Urinario con alimentación **superior**

- 1 Sistema empotrado de descarga para urinario
- 2 Caja de montaje universal 116.001.00.1
- 3 Tubo de descarga 119.703.16.1
- 4 Tubo de descarga 119.688.21.1

Mandos a distancia

Mando Geberit Clean-Handy



Aplicación

- Para el ajuste y la consulta de valores de diferentes productos electrónicos de Geberit, tales como grifos electrónicos para lavabos, sistemas de descarga para inodoro y sistemas de descarga para urinario

Características

- Control remoto

Suministro incluye

- Instrucciones

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
115.831.00.1	1	4025416085652	78,55

Mando Geberit Service-Handy



Aplicación

- Para el ajuste y la consulta de valores de diferentes productos electrónicos de Geberit, tales como grifos electrónicos para lavabos, sistemas de descarga para inodoro y sistemas de descarga para urinario

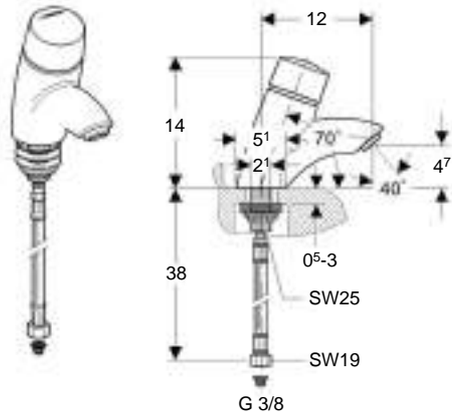
Características

- Pantalla de 4 líneas
- Guía por medio de menús
- Guardar ajustes y transferirlos a otros sistemas de control del mismo tipo
- Compatible con sistemas de control existentes
- Transmisión de datos mediante luz infrarroja
- A batería

Suministro incluye

- Estuche
- 3 baterías del tipo AAA 1,5 V

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
115.860.00.1	1	4025416827412	212,25

Grifos temporizados**Grifo temporizado Geberit 26, sin mezclador****Aplicación**

- Para el ámbito público y semipúblico
- Para la instalación en lavabo o encimera
- Para la conexión de agua fría o agua premezclada

Características

- Temporizado
- Antivandálico
- Ajuste de la duración del flujo independientemente de la presión
- Limitación de caudal con aireador
- Mando con seguro antirrotación

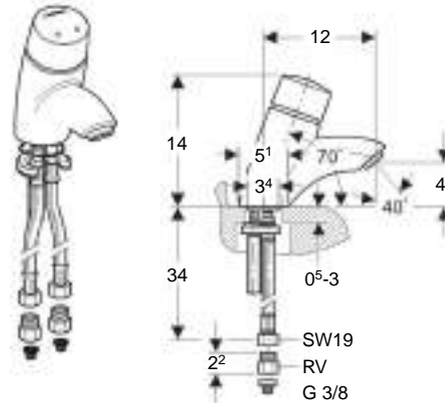
Datos técnicos

Material	Latón cromado
Caudal a 3 bares	6 l/min
Duración del flujo (ajuste de fábrica)	8 s
Rango de ajuste duración del flujo	3–30 s
Rango de presión dinámica	1–10 bares
Temperatura de servicio	1–40 °C
Temperatura de servicio máxima temporal	90 °C
Temperatura de servicio máxima agua premezclada	45 °C

Suministro incluye

- Latiguillo R 3/8"
- Filtro
- Llave para aireador
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
115.720.21.1	Cromado brillante	1	4025416333159	296,10

Grifo temporizado Geberit 26, con mezclador**Aplicación**

- Para el ámbito público y semipúblico
- Para la instalación en lavabo o encimera
- Para la conexión de agua fría y agua caliente

Características

- Temporizado
- Antivandálico
- Ajuste de la duración del flujo independientemente de la presión
- Limitación de caudal con aireador
- Mando con seguro antirrotación
- Temperatura manualmente regulable
- Limitación de temperatura ajustable

Datos técnicos

Material	Latón cromado
Caudal a 3 bares	6 l/min
Duración del flujo (ajuste de fábrica)	8 s
Rango de ajuste duración del flujo	3–30 s
Rango de presión dinámica	1–10 bares
Temperatura de servicio	1–40 °C
Temperatura de servicio máxima temporal	90 °C
Presión diferencial A.F./A.C.	≤ 1,5 bares
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	65 °C

Suministro incluye

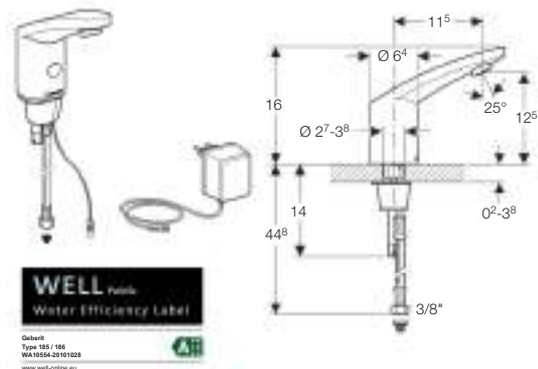
- 2 latiguillos R 3/8"
- 2 válvulas antirretorno 3/8"
- 2 filtros
- Llave para aireador
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
115.721.21.1	Cromado brillante	1	4025416333166	362,60

Grifos electrónicos por infrarrojos

Grifo electrónico Geberit 185, sin mezclador, a red

Nuevo



Aplicación

- Para la conexión de agua fría o agua premezclada
- Para el suministro de agua
- Para el ámbito público y semipúblico
- Para la instalación en lavabo o encimera

Características

- Temperatura no ajustable
- Detección de usuario por infrarrojos
- Activación automática
- Control por infrarrojos con autoajuste
- Antivandálico
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Clean-Handy
- Limitación de caudal con aireador
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Válvula antirretorno integrada
- Funcionamiento a través de fuente de alimentación

Datos técnicos

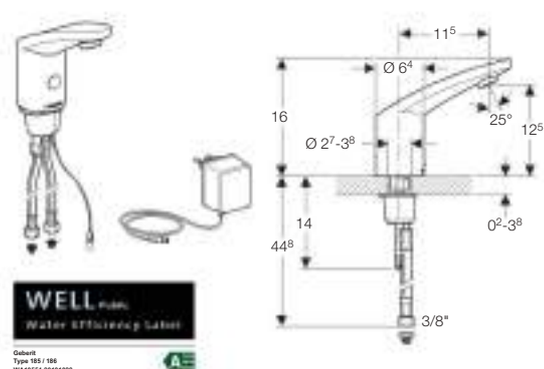
Caudal calculado	0,07 l/s
Material	Latón cromado
Distancia de activación (ajuste de fábrica)	16–19 cm
Rango de ajuste distancia de activación	5–33 cm
Temperatura de servicio	1–40 °C
Temperatura de servicio máxima temporal	90 °C
Caudal a 3 bares	6 l/min
Frecuencia de red	50 Hz
Tensión nominal	230 V CA
Tensión de funcionamiento	12 V AC
Temperatura de servicio máxima agua premezclada	45 °C
Rango de presión dinámica	0,5–8 bares

Suministro incluye

- Latiguillo R 3/8"
- Filtro
- Llave para aireador
- Cable de conexión a red de 1,5 m
- Fuente de alimentación
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV	EAN [ud]	€
116.135.21.1	Cromado brillante	1	4025410084408	537,90

Grifo electrónico Geberit 185, con mezclador interno, a red



Aplicación

- Para la conexión de agua fría y agua caliente
- Para el suministro de agua
- Para el ámbito público y semipúblico

Características

- Preajuste de la temperatura a través de mezclador interno
- El agua pura caliente y el agua pura fría no se pueden ajustar
- Activación automática
- Control por infrarrojos con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal con aireador
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Clean-Handy
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Válvula antirretorno integrada
- Funcionamiento a través de fuente de alimentación

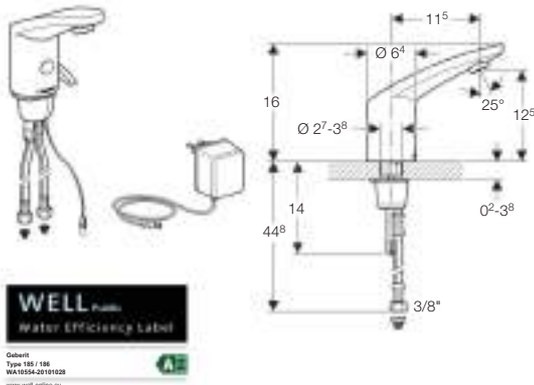
Datos técnicos

Presión diferencial A.F./A.C.	≤ 1,5 bares
Material	Latón cromado
Distancia de activación (ajuste de fábrica)	16–19 cm
Rango de ajuste distancia de activación	5–33 cm
Temperatura de servicio	1–40 °C
Rango de presión dinámica	0,5–8 bares
Temperatura de servicio máxima temporal	90 °C
Caudal a 3 bares	6 l/min
Frecuencia de red	50 Hz
Tensión nominal	230 V CA
Tensión de funcionamiento	12 V AC
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	65 °C

Suministro incluye

- 2 latiguillos R 3/8"
- 2 filtros
- Llave para aireador
- Cable de conexión a red de 1,5 m
- Fuente de alimentación
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV	EAN [ud]	€
116.145.21.1	Cromado brillante	1	4025416740964	671,25

Grifo electrónico Geberit 185, con mezclador externo, a red**Aplicación**

- Para la conexión de agua fría y agua caliente
- Para el suministro de agua
- Para el ámbito público y semipúblico

Características

- Ajuste de la temperatura a través de mando mezclador
- El agua pura caliente y el agua pura fría no se pueden ajustar
- El porcentaje de agua caliente puede limitarse
- Activación automática
- Control por infrarrojos con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal con aireador
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Clean-Handy
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Válvula antirretorno integrada
- Funcionamiento a través de fuente de alimentación

Datos técnicos

Presión diferencial A.F./A.C.	≤ 1,5 bares
Material	Latón cromado
Distancia de activación (ajuste de fábrica)	16–19 cm
Rango de ajuste distancia de activación	5–33 cm
Temperatura de servicio	1–40 °C
Rango de presión dinámica	0,5–8 bares
Temperatura de servicio máxima temporal	90 °C
Caudal a 3 bares	6 l/min
Frecuencia de red	50 Hz
Tensión nominal	230 V CA
Tensión de funcionamiento	12 V AC
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	65 °C

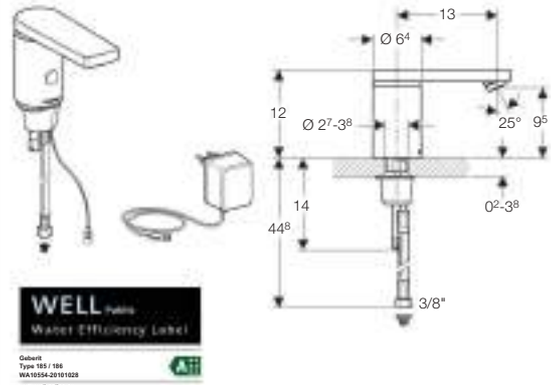
Suministro incluye

- 2 latiguillos R 3/8"
- 2 filtros
- Llave para aireador
- Cable de conexión a red de 1,5 m
- Fuente de alimentación
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV	EAN	€
		[ud]		
116.155.21.1	Cromado brillante	1	4025416741046	714,10

Grifo electrónico Geberit 186, sin mezclador, a red

Nuevo

**Aplicación**

- Para la conexión de agua fría o agua premezclada
- Para el suministro de agua
- Para el ámbito público y semipúblico
- Para la instalación en lavabo o encimera

Características

- Temperatura no ajustable
- Detección de usuario por infrarrojos
- Activación automática
- Control por infrarrojos con autoajuste
- Antivandálico
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Clean-Handy
- Limitación de caudal con aireador
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Válvula antirretorno integrada
- Funcionamiento a través de fuente de alimentación

Datos técnicos

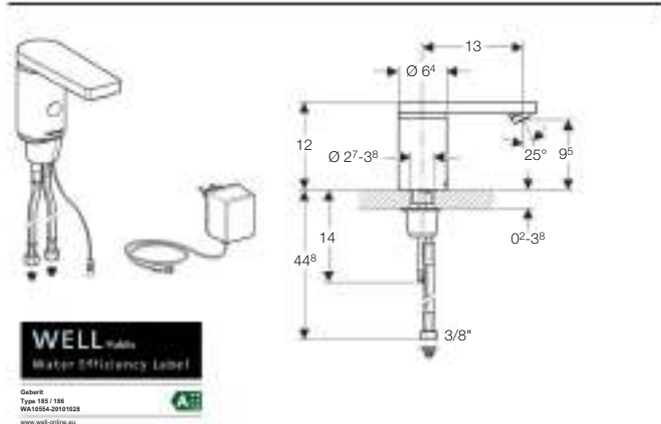
Caudal calculado	0,07 l/s
Material	Latón cromado
Distancia de activación (ajuste de fábrica)	16–19 cm
Rango de ajuste distancia de activación	5–33 cm
Temperatura de servicio	1–40 °C
Temperatura de servicio máxima temporal	90 °C
Caudal a 3 bares	6 l/min
Frecuencia de red	50 Hz
Tensión nominal	230 V CA
Tensión de funcionamiento	12 V AC
Temperatura de servicio máxima agua premezclada	45 °C
Rango de presión dinámica	0,5–8 bares

Suministro incluye

- Latiguillo R 3/8"
- Filtro
- Llave para aireador
- Cable de conexión a red de 1,5 m
- Fuente de alimentación
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV	EAN	€
		[ud]		
116.136.21.1	Cromado brillante	1	4025416741305	617,35

Grifo electrónico Geberit 186, con mezclador interno, a red



Aplicación

- Para la conexión de agua fría y agua caliente
- Para el suministro de agua
- Para el ámbito público y semipúblico

Características

- Preajuste de la temperatura a través de mezclador interno
- El agua pura caliente y el agua pura fría no se pueden ajustar
- Activación automática
- Control por infrarrojos con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal con aireador
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Clean-Handy
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Válvula antirretorno integrada
- Funcionamiento a través de fuente de alimentación

Datos técnicos

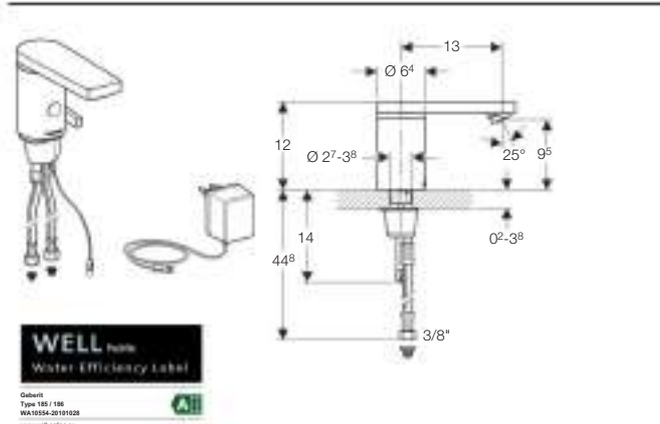
Presión diferencial A.F./A.C.	≤ 1,5 bares
Material	Latón cromado
Distancia de activación (ajuste de fábrica)	16–19 cm
Rango de ajuste distancia de activación	5–33 cm
Temperatura de servicio	1–40 °C
Rango de presión dinámica	0,5–8 bares
Temperatura de servicio máxima temporal	90 °C
Caudal a 3 bares	6 l/min
Frecuencia de red	50 Hz
Tensión nominal	230 V CA
Tensión de funcionamiento	12 V AC
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	65 °C

Suministro incluye

- 2 latiguillos R 3/8"
- 2 filtros
- Llave para aireador
- Cable de conexión a red de 1,5 m
- Fuente de alimentación
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV	EAN [ud]	€
116.146.21.1	Cromado brillante	1	4025416741343	730,20

Grifo electrónico Geberit 186, con mezclador externo, a red



Aplicación

- Para la conexión de agua fría y agua caliente
- Para el suministro de agua
- Para el ámbito público y semipúblico

Características

- Ajuste de la temperatura a través de mando mezclador
- El agua pura caliente y el agua pura fría no se pueden ajustar
- El porcentaje de agua caliente puede limitarse
- Activación automática
- Control por infrarrojos con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal con aireador
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Clean-Handy
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Válvula antirretorno integrada
- Funcionamiento a través de fuente de alimentación

Datos técnicos

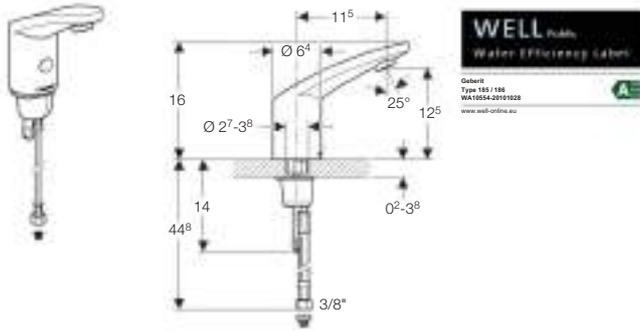
Presión diferencial A.F./A.C.	≤ 1,5 bares
Material	Latón cromado
Distancia de activación (ajuste de fábrica)	16–19 cm
Rango de ajuste distancia de activación	5–33 cm
Temperatura de servicio	1–40 °C
Rango de presión dinámica	0,5–8 bares
Temperatura de servicio máxima temporal	90 °C
Caudal a 3 bares	6 l/min
Frecuencia de red	50 Hz
Tensión nominal	230 V CA
Tensión de funcionamiento	12 V AC
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	65 °C

Suministro incluye

- 2 latiguillos R 3/8"
- 2 filtros
- Llave para aireador
- Cable de conexión a red de 1,5 m
- Fuente de alimentación
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV	EAN [ud]	€
116.156.21.1	Cromado brillante	1	4025416741770	782,95

Grifo electrónico Geberit 185, sin mezclador, a batería Nuevo



Aplicación

- Para la conexión de agua fría o agua premezclada
- Para el suministro de agua
- Para el ámbito público y semipúblico
- Para la instalación en lavabo o encimera

Características

- Temperatura no ajustable
- Detección de usuario por infrarrojos
- Activación automática
- Control por infrarrojos con autoajuste
- Antivandálico
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Clean-Handy
- Limitación de caudal con aireador
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Válvula antirretorno integrada
- Funcionamiento mediante batería
- La batería es suficiente para aprox. 200 000 activaciones
- Alerta en caso de batería débil
- Modo economizador de energía ajustable

Datos técnicos

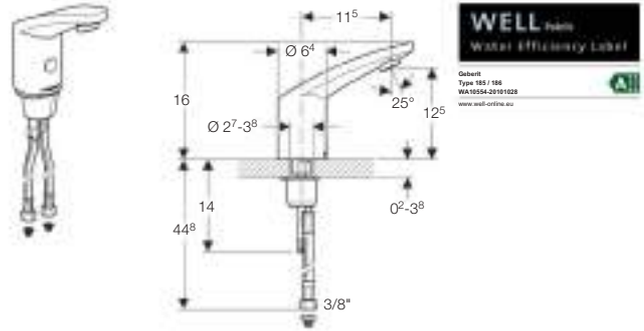
Caudal calculado	0,07 l/s
Material	Latón cromado
Distancia de activación (ajuste de fábrica)	16–19 cm
Rango de ajuste distancia de activación	5–33 cm
Temperatura de servicio	1–40 °C
Temperatura de servicio máxima temporal	90 °C
Caudal a 3 bares	6 l/min
Tensión de funcionamiento	6 V DC
Tipo de batería	CR-P2 (6 V)
Temperatura de servicio máxima agua premezclada	45 °C
Rango de presión dinámica	0,5–8 bares

Suministro incluye

- Latiguillo R 3/8"
- Filtro
- Batería de 6 V
- Llave para aireador
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV	EAN [ud]	€
116.235.21.1	Cromado brillante	1	4025416740995	492,85

Grifo electrónico Geberit 185, con mezclador interno, a batería



Aplicación

- Para la conexión de agua fría y agua caliente
- Para el suministro de agua
- Para el ámbito público y semipúblico

Características

- Preajuste de la temperatura a través de mezclador interno
- El agua pura caliente y el agua pura fría no se pueden ajustar
- Activación automática
- Control por infrarrojos con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal con aireador
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Clean-Handy
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Válvula antirretorno integrada
- Funcionamiento mediante batería
- La batería es suficiente para aprox. 200 000 activaciones
- Alerta en caso de batería débil
- Modo economizador de energía ajustable

Datos técnicos

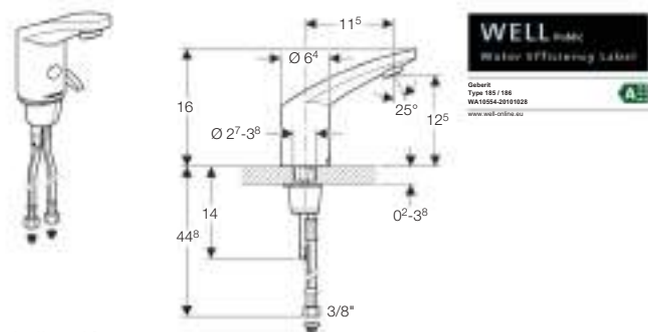
Presión diferencial A.F./A.C.	≤ 1,5 bares
Material	Latón cromado
Distancia de activación (ajuste de fábrica)	16–19 cm
Rango de ajuste distancia de activación	5–33 cm
Temperatura de servicio	1–40 °C
Rango de presión dinámica	0,5–8 bares
Temperatura de servicio máxima temporal	90 °C
Caudal a 3 bares	6 l/min
Tensión de funcionamiento	6 V DC
Tipo de batería	CR-P2 (6 V)
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	65 °C

Suministro incluye

- 2 latiguillos R 3/8"
- 2 filtros
- Batería de 6 V
- Llave para aireador
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV	EAN [ud]	€
116.245.21.1	Cromado brillante	1	4025416741282	576,55

Grifo electrónico Geberit 185, con mezclador externo, a batería



Aplicación

- Para la conexión de agua fría y agua caliente
- Para el suministro de agua
- Para el ámbito público y semipúblico

Características

- El agua pura caliente y el agua pura fría no se pueden ajustar
- El porcentaje de agua caliente puede limitarse
- Activación automática
- Control por infrarrojos con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal con aireador
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Clean-Handy
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Válvula antirretorno integrada
- Funcionamiento mediante batería
- La batería es suficiente para aprox. 200 000 activaciones
- Alerta en caso de batería débil
- Modo economizador de energía ajustable

Datos técnicos

Presión diferencial A.F./A.C.	≤ 1,5 bares
Material	Latón cromado
Distancia de activación (ajuste de fábrica)	16–19 cm
Rango de ajuste distancia de activación	5–33 cm
Temperatura de servicio	1–40 °C
Rango de presión dinámica	0,5–8 bares
Temperatura de servicio máxima temporal	90 °C
Caudal a 3 bares	6 l/min
Tensión de funcionamiento	6 V DC
Tipo de batería	CR-P2 (6 V)
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	65 °C

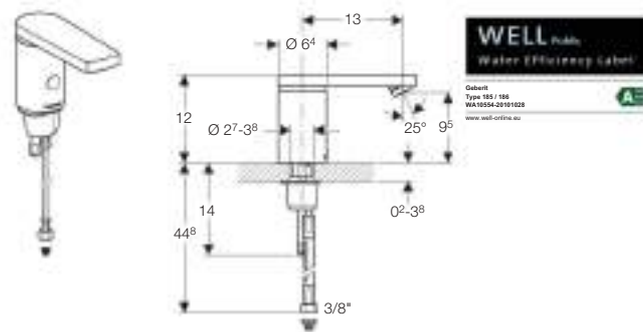
Suministro incluye

- 2 latiguillos R 3/8"
- 2 filtros
- Batería de 6 V
- Llave para aireador
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV	EAN	€
		[ud]		
116.255.21.1	Cromado brillante	1	4025416741015	620,50

Grifo electrónico Geberit 186, sin mezclador, a batería

Nuevo



Aplicación

- Para la conexión de agua fría o agua premezclada
- Para el suministro de agua
- Para el ámbito público y semipúblico
- Para la instalación en lavabo o encimera

Características

- Temperatura no ajustable
- Detección de usuario por infrarrojos
- Activación automática
- Control por infrarrojos con autoajuste
- Antivandálico
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Clean-Handy
- Limitación de caudal con aireador
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Válvula antirretorno integrada
- Funcionamiento mediante batería
- La batería es suficiente para aprox. 200 000 activaciones
- Alerta en caso de batería débil
- Modo economizador de energía ajustable

Datos técnicos

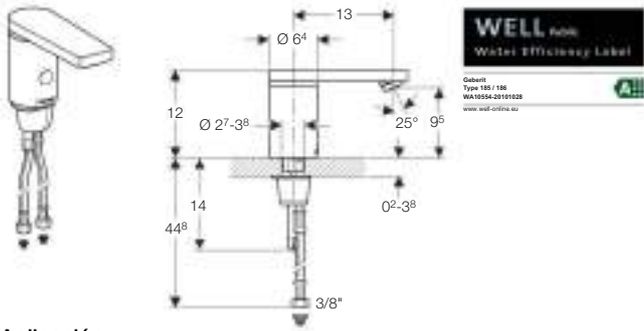
Caudal calculado	0,07 l/s
Material	Latón cromado
Distancia de activación (ajuste de fábrica)	16–19 cm
Rango de ajuste distancia de activación	5–33 cm
Temperatura de servicio	1–40 °C
Temperatura de servicio máxima temporal	90 °C
Caudal a 3 bares	6 l/min
Tensión de funcionamiento	6 V DC
Tipo de batería	CR-P2 (6 V)
Temperatura de servicio máxima agua premezclada	45 °C
Rango de presión dinámica	0,5–8 bares

Suministro incluye

- Latiguillo R 3/8"
- Filtro
- Batería de 6 V
- Llave para aireador
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV	EAN	€
		[ud]		
116.236.21.1	Cromado brillante	1	4025416741800	569,65

Grifo electrónico Geberit 186, con mezclador interno, a batería



Aplicación

- Para la conexión de agua fría y agua caliente
- Para el suministro de agua
- Para el ámbito público y semipúblico

Características

- Preajuste de la temperatura a través de mezclador interno
- El agua pura caliente y el agua pura fría no se pueden ajustar
- Activación automática
- Control por infrarrojos con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal con aireador
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Clean-Handy
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Válvula antirretorno integrada
- Funcionamiento mediante batería
- La batería es suficiente para aprox. 200 000 activaciones
- Alerta en caso de batería débil
- Modo economizador de energía ajustable

Datos técnicos

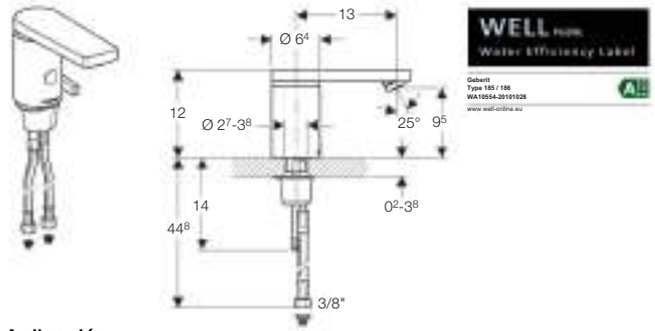
Presión diferencial A.F./A.C.	≤ 1,5 bares
Material	Latón cromado
Distancia de activación (ajuste de fábrica)	16–19 cm
Rango de ajuste distancia de activación	5–33 cm
Temperatura de servicio	1–40 °C
Rango de presión dinámica	0,5–8 bares
Temperatura de servicio máxima temporal	90 °C
Caudal a 3 bares	6 l/min
Tensión de funcionamiento	6 V DC
Tipo de batería	CR-P2 (6 V)
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	65 °C

Suministro incluye

- 2 latiguillos R 3/8"
- 2 filtros
- Batería de 6 V
- Llave para aireador
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
116.246.21.1	Cromado brillante	1	4025416742067	617,35

Grifo electrónico Geberit 186, con mezclador externo, a batería



Aplicación

- Para la conexión de agua fría y agua caliente
- Para el suministro de agua
- Para el ámbito público y semipúblico

Características

- Ajuste de la temperatura a través de mando mezclador lateral
- El agua pura caliente y el agua pura fría no se pueden ajustar
- El porcentaje de agua caliente puede limitarse
- Activación automática
- Control por infrarrojos con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal con aireador
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Clean-Handy
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Válvula antirretorno integrada
- Funcionamiento mediante batería
- La batería es suficiente para aprox. 200 000 activaciones
- Alerta en caso de batería débil
- Modo economizador de energía ajustable

Datos técnicos

Presión diferencial A.F./A.C.	≤ 1,5 bares
Material	Latón cromado
Distancia de activación (ajuste de fábrica)	16–19 cm
Rango de ajuste distancia de activación	5–33 cm
Temperatura de servicio	1–40 °C
Rango de presión dinámica	0,5–8 bares
Temperatura de servicio máxima temporal	90 °C
Caudal a 3 bares	6 l/min
Tensión de funcionamiento	6 V DC
Tipo de batería	CR-P2 (6 V)
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	65 °C

Suministro incluye

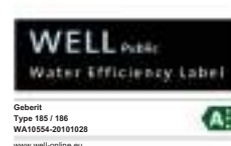
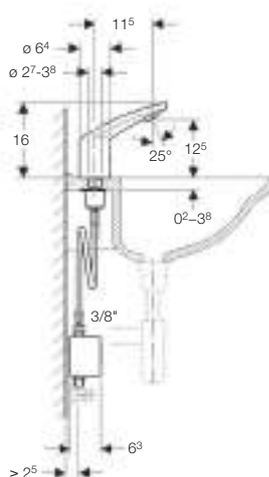
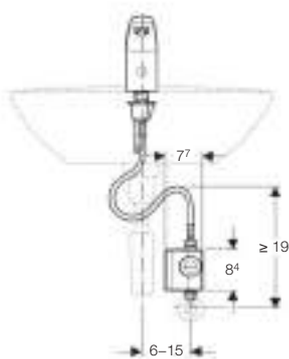
- 2 latiguillos R 3/8"
- 2 filtros
- Batería de 6 V
- Llave para aireador
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
116.256.21.1	Cromado brillante	1	4025416741831	649,15



Grifo electrónico ecológico Geberit 185, sin mezclador, autónomo

Nuevo



Aplicación

- Para la conexión de agua fría o agua premezclada
- Para el suministro de agua
- Para el ámbito público y semipúblico
- Para la instalación en lavabo o encimera
- No adecuado para flujos < 3 l/min

Características

- Temperatura no ajustable
- Detección de usuario por infrarrojos
- Activación automática
- Control por infrarrojos con autoajuste
- Antivandálico
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Clean-Handy
- Limitación de caudal con aireador
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Válvula antirretorno integrada
- Alimentación eléctrica proveniente del generador y una batería recargable
- Generador de energía autónomo
- Usando el grifo una media de 20 veces al día durante al menos 4 s. el grifo funciona de forma autónoma

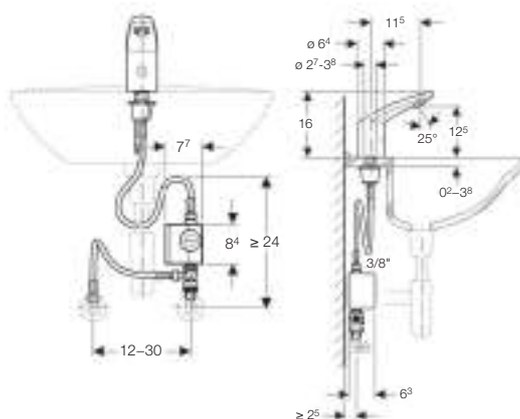
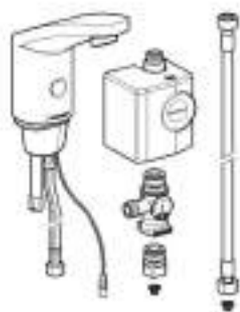
Datos técnicos

Caudal calculado	0,07 l/s
Material	Latón cromado
Distancia de activación (ajuste de fábrica)	16-19 cm
Rango de ajuste distancia de activación	5-33 cm
Temperatura de servicio	1-40 °C
Temperatura de servicio máxima temporal	90 °C
Caudal a 3 bares	6 l/min
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	65 °C
Tipo de batería	Li-ion (6,6 V)
Tensión de funcionamiento	6,6 V CC
Rango de presión dinámica	2-8 bar

Suministro incluye

- Generador
- Adaptador para llave de escuadra 3/8"
- Latiguillo R 3/8"
- Filtro
- Llave para aireador
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
116.335.21.1	Cromado brillante	1	4025416149392	672,70

Grifo electrónico ecológico Geberit 185, con mezclador, autónomo**Aplicación**

- Para la conexión de agua fría y agua caliente
- Para el suministro de agua
- Para el ámbito público y semipúblico
- Para la instalación en lavabo o encimera
- No adecuado para flujos < 3 l/min

Características

- Preajuste de la temperatura mediante mezclador situado debajo de la mesa
- Detección de usuario por infrarrojos
- Activación automática
- Control por infrarrojos con autoajuste
- Antivandálico
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Clean-Handy
- Limitación de caudal con aireador
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Válvula antirretorno integrada
- Alimentación eléctrica proveniente del generador y una batería recargable
- Generador de energía autónomo
- Usando el grifo una media de 20 veces al día durante al menos 4 s. el grifo funciona de forma autónoma

Datos técnicos

Caudal calculado	0,07 l/s
Presión diferencial A.F./A.C.	≤ 1,5 bares
Material	Latón cromado
Distancia de activación (ajuste de fábrica)	16–19 cm
Rango de ajuste distancia de activación	5–33 cm
Temperatura de servicio	1–40 °C
Temperatura de servicio máxima temporal	90 °C
Caudal a 3 bares	6 l/min
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	65 °C
Tipo de batería	Li-ion (6,6 V)
Tensión de funcionamiento	6,6 V CC
Rango de presión dinámica	2–8 bar

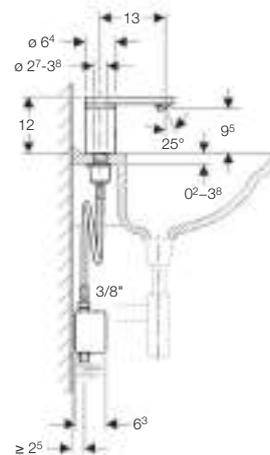
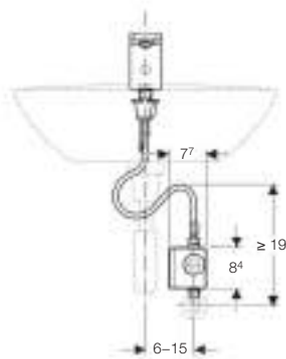
Suministro incluye

- Generador
- Mezclador situado bajo encimera
- Adaptador para llave de escuadra 3/8"
- 2 latiguillos R 3/8"
- 2 filtros
- Llave para aireador
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
116.365.21.1	Cromado brillante	1	4025416149637	936,90

Grifo electrónico ecológico Geberit 186, sin mezclador, autónomo

Nuevo



Geberit
Type 186 / 186
WA10554-20101028
www.well-online.eu

Aplicación

- Para la conexión de agua fría o agua premezclada
- Para el suministro de agua
- Para el ámbito público y semipúblico
- Para la instalación en lavabo o encimera
- No adecuado para flujos < 3 l/min

Características

- Temperatura no ajustable
- Detección de usuario por infrarrojos
- Activación automática
- Control por infrarrojos con autoajuste
- Antivandálico
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Clean-Handy
- Limitación de caudal con aireador
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Válvula antirretorno integrada
- Alimentación eléctrica proveniente del generador y una batería recargable
- Generador de energía autónomo
- Usando el grifo una media de 20 veces al día durante al menos 4 s. el grifo funciona de forma autónoma

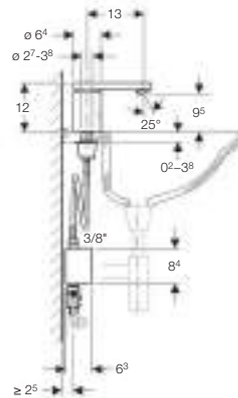
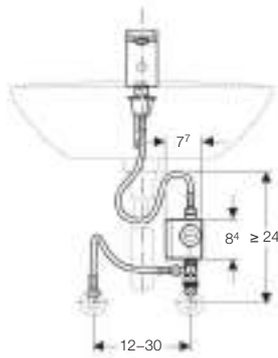
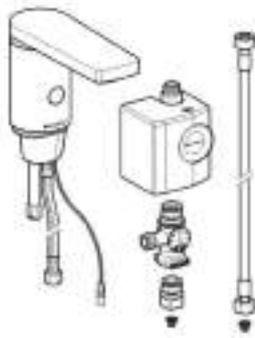
Datos técnicos

Caudal calculado	0,07 l/s
Material	Latón cromado
Distancia de activación (ajuste de fábrica)	16–19 cm
Rango de ajuste distancia de activación	5–33 cm
Temperatura de servicio	1–40 °C
Temperatura de servicio máxima temporal	90 °C
Caudal a 3 bares	6 l/min
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	65 °C
Tipo de batería	Li-ion (6,6 V)
Tensión de funcionamiento	6,6 V CC
Rango de presión dinámica	2–8 bar

Suministro incluye

- Generador
- Adaptador para llave de escuadra 3/8"
- Latiguillo R 3/8"
- Filtro
- Llave para aireador
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
116.336.21.1	Cromado brillante	1	4025416149644	773,10

Grifo electrónico ecológico Geberit 186, con mezclador, autónomo**Aplicación**

- Para la conexión de agua fría y agua caliente
- Para el suministro de agua
- Para el ámbito público y semipúblico
- Para la instalación en lavabo o encimera
- No adecuado para flujos < 3 l/min

Características

- Preajuste de la temperatura mediante mezclador situado debajo de la mesa
- Detección de usuario por infrarrojos
- Activación automática
- Control por infrarrojos con autoajuste
- Antivandálico
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable a través de mando a distancia Clean-Handy
- Limitación de caudal con aireador
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Válvula antirretorno integrada
- Alimentación eléctrica proveniente del generador y una batería recargable
- Generador de energía autónomo
- Usando el grifo una media de 20 veces al día durante al menos 4 s. el grifo funciona de forma autónoma

Datos técnicos

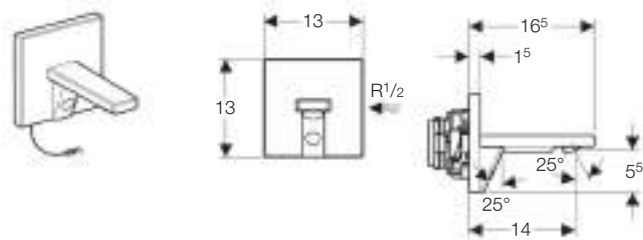
Caudal calculado	0,07 l/s
Presión diferencial A.F./A.C.	≤ 1,5 bares
Material	Latón cromado
Distancia de activación (ajuste de fábrica)	16–19 cm
Rango de ajuste distancia de activación	5–33 cm
Temperatura de servicio	1–40 °C
Temperatura de servicio máxima temporal	90 °C
Caudal a 3 bares	6 l/min
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	65 °C
Tipo de batería	Li-ion (6,6 V)
Tensión de funcionamiento	6,6 V CC
Rango de presión dinámica	2–8 bar

Suministro incluye

- Generador
- Mezclador situado bajo encimera
- Adaptador para llave de escuadra 3/8"
- 2 latiguillos R 3/8"
- 2 filtros
- Llave para aireador
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
116.366.21.1	Cromado brillante	1	4025416149446	949,45

Grifo electrónico Geberit 87, sin mezclador , a red
Nuevo



Aplicación

- Para instalación empotrada
- Para el ámbito público y semipúblico
- Para la utilización en Geberit Duofix
- Para la conexión de agua fría o agua premezclada

Características

- Activación automática
- Control por infrarrojos con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal con aireador
- Funciones ajustables manualmente
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Adecuado para unidad base empotrada HansaVarox
- Funcionamiento a través de fuente de alimentación
- Temperatura no ajustable
- Válvula antirretorno integrada

Datos técnicos

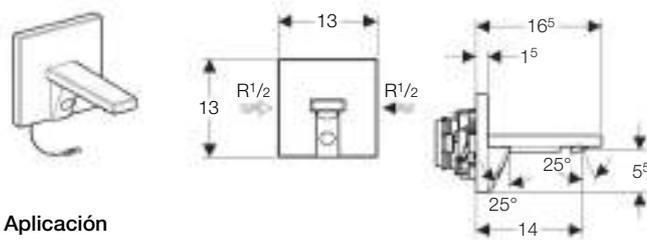
Caudal calculado	0,07 l/s
Material	Latón / fundición inyectada de cinc cromada
Rango de ajuste distancia de activación	5–33 cm
Caudal a 3 bares	6 l/min
Rango de presión dinámica	0,5–8 bares
Temperatura de servicio	1–40 °C
Temperatura de servicio máxima temporal	90 °C
Temperatura de servicio máxima agua premezclada	45 °C
Distancia de activación (ajuste de fábrica)	16–19 cm
Frecuencia de red	50 Hz
Tensión nominal	230 V CA
Tensión de funcionamiento	12 V AC

Suministro incluye

- 2 filtros
- Llave para aireador
- Cable de conexión a red de 1,5 m
- Material de fijación
- Excluye: Fuente de alimentación Geberit
- Excluye: Base empotrada para grifo electrónico Geberit 87/88

Nº de artículo	Color	UMV	EAN [ud]	€
116.107.21.1	Cromado brillante	1	4025416794530	713,60

Grifo electrónico Geberit 87, con mezclador interno, a red



Aplicación

- Para instalación empotrada
- Para el ámbito público y semipúblico
- Para la utilización en Geberit Duofix
- Para la conexión de agua fría y agua caliente

Características

- Activación automática
- Control por infrarrojos con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal con aireador
- Funciones ajustables manualmente
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Adecuado para unidad base empotrada HansaVarox
- Preajuste de la temperatura a través de mezclador interno
- El porcentaje de agua caliente puede limitarse
- Funcionamiento a través de fuente de alimentación

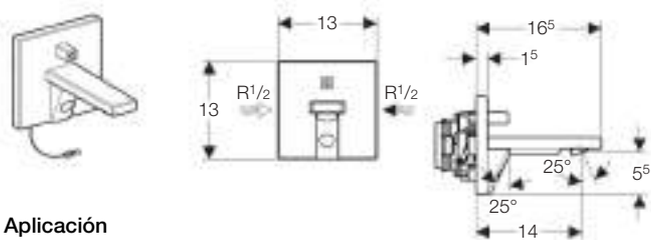
Datos técnicos

Presión diferencial A.F./A.C.	≤ 1,5 bares
Material	Latón / fundición inyectada de cinc cromada
Rango de ajuste distancia de activación	5–33 cm
Caudal a 3 bares	6 l/min
Rango de presión dinámica	0,5–8 bares
Temperatura de servicio	1–40 °C
Temperatura de servicio máxima temporal	90 °C
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	65 °C
Distancia de activación (ajuste de fábrica)	16–19 cm
Frecuencia de red	50 Hz
Tensión nominal	230 V CA
Tensión de funcionamiento	12 V AC

Suministro incluye

- 2 filtros
- Llave para aireador
- Cable de conexión a red de 1,5 m
- Material de fijación
- Excluye: Fuente de alimentación Geberit
- Excluye: Base empotrada para grifo electrónico Geberit 87/88

Nº de artículo	Color	UMV	EAN	€
116.117.21.1	Cromado brillante	1	4025416793878	777,10

Grifo electrónico Geberit 87, con mezclador externo, a red**Aplicación**

- Para instalación empotrada
- Para el ámbito público y semipúblico
- Para la utilización en Geberit Duofix
- Para la conexión de agua fría y agua caliente

Características

- Activación automática
- Control por infrarrojos con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal con aireador
- Funciones ajustables manualmente
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Adecuado para unidad base empotrada HansaVarox
- Ajuste de la temperatura a través de mando mezclador
- El porcentaje de agua caliente puede limitarse
- Funcionamiento a través de fuente de alimentación

Datos técnicos

Presión diferencial A.F./A.C.	≤ 1,5 bares
Material	Latón / fundición inyectada de cinc cromada
Rango de ajuste distancia de activación	5–33 cm
Caudal a 3 bares	6 l/min
Rango de presión dinámica	0,5–8 bares
Temperatura de servicio	1–40 °C
Temperatura de servicio máxima temporal	90 °C
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	65 °C
Distancia de activación (ajuste de fábrica)	16–19 cm
Frecuencia de red	50 Hz
Tensión nominal	230 V CA
Tensión de funcionamiento	12 V AC

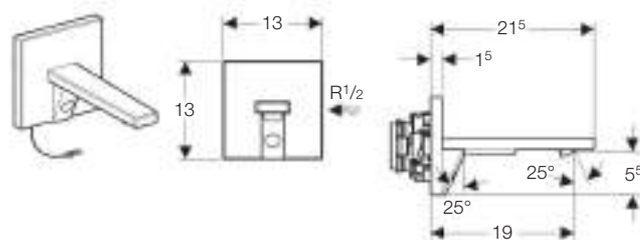
Suministro incluye

- 2 filtros
- Llave para aireador
- Cable de conexión a red de 1,5 m
- Material de fijación
- Excluye: Fuente de alimentación Geberit
- Excluye: Base empotrada para grifo electrónico Geberit 87/88

Nº de artículo	Color	UMV	EAN [ud]	€
116.127.21.1	Cromado brillante	1	4025416793854	824,65

Grifo electrónico Geberit 88, sin mezclador, a red

Nuevo

**Aplicación**

- Para instalación empotrada
- Para el ámbito público y semipúblico
- Para la utilización en Geberit Duofix
- Para la conexión de agua fría o agua premezclada

Características

- Activación automática
- Control por infrarrojos con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal con aireador
- Funciones ajustables manualmente
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Adecuado para unidad base empotrada HansaVarox
- Temperatura no ajustable
- Funcionamiento a través de fuente de alimentación
- Válvula antirretorno integrada

Datos técnicos

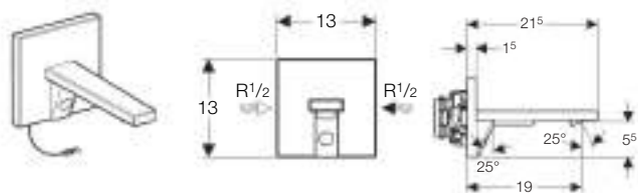
Caudal calculado	0,07 l/s
Material	Latón / fundición inyectada de cinc cromada
Rango de ajuste distancia de activación	5–33 cm
Caudal a 3 bares	6 l/min
Rango de presión dinámica	0,5–8 bares
Temperatura de servicio	1–40 °C
Temperatura de servicio máxima temporal	90 °C
Temperatura de servicio máxima agua premezclada	45 °C
Distancia de activación (ajuste de fábrica)	20–22 cm
Frecuencia de red	50 Hz
Tensión nominal	230 V CA
Tensión de funcionamiento	12 V AC

Suministro incluye

- 2 filtros
- Llave para aireador
- Cable de conexión a red de 1,5 m
- Material de fijación
- Excluye: Fuente de alimentación Geberit
- Excluye: Base empotrada para grifo electrónico Geberit 87/88

Nº de artículo	Color	UMV	EAN [ud]	€
116.108.21.1	Cromado brillante	1	4025416794493	729,50

Grifo electrónico Geberit 88, con mezclador interno, a red



Aplicación

- Para instalación empotrada
- Para el ámbito público y semipúblico
- Para la utilización en Geberit Duofix
- Para la conexión de agua fría y agua caliente

Características

- Activación automática
- Control por infrarrojos con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal con aireador
- Funciones ajustables manualmente
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Adecuado para unidad base empotrada HansaVarox
- Preajuste de la temperatura a través de mezclador interno
- El porcentaje de agua caliente puede limitarse
- Funcionamiento a través de fuente de alimentación

Datos técnicos

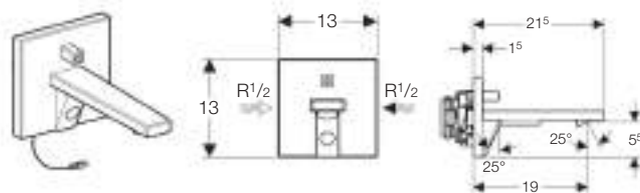
Presión diferencial A.F./A.C.	≤ 1,5 bares
Material	Latón / fundición inyectada de cinc cromada
Rango de ajuste distancia de activación	5–33 cm
Caudal a 3 bares	6 l/min
Rango de presión dinámica	0,5–8 bares
Temperatura de servicio	1–40 °C
Temperatura de servicio máxima temporal	90 °C
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	65 °C
Distancia de activación (ajuste de fábrica)	20–22 cm
Frecuencia de red	50 Hz
Tensión nominal	230 V CA
Tensión de funcionamiento	12 V AC

Suministro incluye

- 2 filtros
- Llave para aireador
- Cable de conexión a red de 1,5 m
- Material de fijación
- Excluye: Fuente de alimentación Geberit
- Excluye: Base empotrada para grifo electrónico Geberit 87/88

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
116.118.21.1	Cromado brillante	1	4025416794516	792,90

Grifo electrónico Geberit 88, con mezclador externo, a red



Aplicación

- Para instalación empotrada
- Para el ámbito público y semipúblico
- Para la utilización en Geberit Duofix
- Para la conexión de agua fría y agua caliente

Características

- Activación automática
- Control por infrarrojos con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal con aireador
- Funciones ajustables manualmente
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Adecuado para unidad base empotrada HansaVarox
- Ajuste de la temperatura a través de mando mezclador
- El porcentaje de agua caliente puede limitarse
- Funcionamiento a través de fuente de alimentación

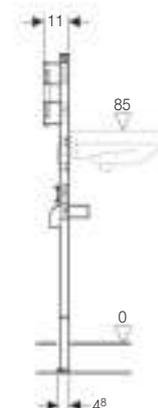
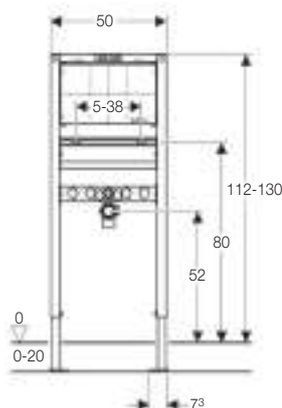
Datos técnicos

Presión diferencial A.F./A.C.	≤ 1,5 bares
Material	Latón / fundición inyectada de cinc cromada
Rango de ajuste distancia de activación	5–33 cm
Caudal a 3 bares	6 l/min
Rango de presión dinámica	0,5–8 bares
Temperatura de servicio	1–40 °C
Temperatura de servicio máxima temporal	90 °C
Temperatura máxima de funcionamiento del agua	65 °C
Distancia de activación (ajuste de fábrica)	20–22 cm
Frecuencia de red	50 Hz
Tensión nominal	230 V CA
Tensión de funcionamiento	12 V AC

Suministro incluye

- 2 filtros
- Llave para aireador
- Cable de conexión a red de 1,5 m
- Material de fijación
- Excluye: Fuente de alimentación Geberit
- Excluye: Base empotrada para grifo electrónico Geberit 87/88

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
116.128.21.1	Cromado brillante	1	4025416794547	840,50

Bastidor Geberit Duofix para grifo electrónico Geberit 87/88**Aplicación**

- Para la instalación en una pared de sistema Duofix de altura parcial, delante de una pared maciza o de una pared de construcción en seco
- Para la instalación en una pared de sistema Duofix de altura completa
- Para el montaje en pared de altura parcial o de altura total de la estancia, delante de una pared de obra o pared ligera
- Para el montaje en pared de obra o pared ligera
- Para el montaje en construcción de altura parcial o de altura total de la estancia, delante de una pared de obra o pared ligera
- Para la instalación en una pared ligera de altura completa
- Para estructura del suelo 0–20 cm
- Para lavabo con grifo empotrado en la pared
- Placa para el montaje del grifo empotrado en la pared

Características

- Altura del elemento 112–130 cm
- Lavabo, distancia entre fijaciones 5–38 cm
- Patas galvanizadas, ajustables 0–20 cm, con marca de posición
- Autoportante
- Bastidor con perfil en C 4x4 cm
- Bastidor con imprimación color azul
- En caso de instalación en suelo terminado, las patas de apoyo son retráctiles 5 cm
- Abrazadera para codo de desagüe, altura ajustable
- Placa de fijación para grifos empotrados en la pared, madera contrachapada, laminada de forma resistente al agua, ajustable en altura y profundidad
- Patas autobloqueantes, para la alineación del bastidor en altura sin herramientas

Suministro incluye

- Codo de desagüe \varnothing 50 mm
- Junta \varnothing 44/32 mm
- 2 varillas roscadas M10 para fijación de la cerámica
- Material de fijación

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
111.493.00.1	1	4025416726579	173,70



Accesorios

Generador de corriente ecológico para grifos electrónicos Geberit

Nuevo



Aplicación

- Para la conversión de la alimentación de grifos electrónicos Geberit 185/186 mediante generador ecológico
- Para la instalación con grifos electrónicos Geberit 185/186 con agua fría, caliente o premezclada
- No adecuado para flujos < 3 l/min

Características

- Alimentación eléctrica proveniente del generador y una batería recargable
- Generador de energía autónomo
- Usando el grifo una media de 20 veces al día durante al menos 4 s. el grifo funciona de forma autónoma

Suministro incluye

- Generador
- Adaptador de red para ahorro de energía
- Adaptador para llave de escuadra 3/8"
- Latiguillo R 3/8"
- Filtro

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
116.450.00.1	1	4025416149699	251,05

Juego de montaje a pared para generador ecológico

Nuevo



Aplicación

- Para el montaje a pared del generador ecológico

Suministro incluye

- Escuadra de fijación
- Adaptador
- Latiguillo R 3/8"
- Material de fijación

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
116.451.00.1	1	4025416149682	65,30

Cargador

Nuevo

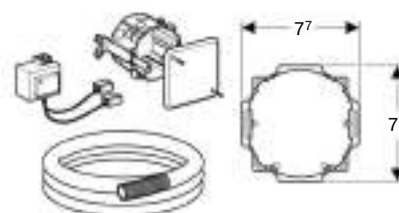


Aplicación

- Para cargar la unidad de generador
- Para el análisis de errores en caso de grifo electrónico y unidad de generador

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
116.452.00.1	1	4025416149651	318,65

Fuente de alimentación Geberit



Aplicación

- Para el montaje empotrado en construcción maciza o pared ligera
- Para la alimentación de grifos Geberit 85-88 y 185/186

Características

- Alimentación de hasta 8 grifos
- Transformación de la tensión de red en muy baja tensión

Datos técnicos

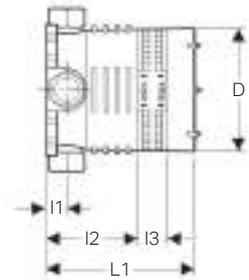
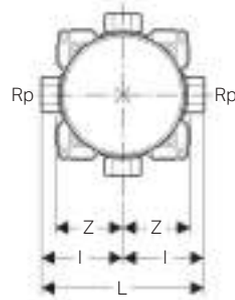
Tensión nominal	230 V CA
Frecuencia de red	50-60 Hz
Corriente de salida	12 V AC
Grado de protección	IP20

Suministro incluye

- Fuente de alimentación
- Caja empotrada para diámetro de taladro ø 76 mm
- Tapa para caja empotrada

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
241.631.00.1	1	4025416794578	123,75

Base empotrada para grifo electrónico Geberit 87/88



Aplicación

- Para instalaciones de agua potable

Características

- Aislado acústicamente

Datos técnicos

Material	Latón DR CC752S
----------	-----------------

Suministro incluye

- Manguito con junta
- Anillo de sujeción

Nº de artículo	Rp ["]	D [cm]	L [cm]	L1 [cm]	l [cm]	l1 [cm]	l2 [cm]	l3 [cm]	Z [cm]	PN [bar]	Número de material EN	UMV [ud]	EAN	€
616.032.00.1	1/2	10,4	13,6	13,3	6,8	2	8,3	2,5	5,6	10	CW511L	1	4025416307228	116,85





Contenido

Resumen del sistema - - - - -	Página 168
Descripción y listado de artículos - - - - -	Página 171

Sifones para lavabos y bidés	<ul style="list-style-type: none">• Sifones vistos → Página 171• Sifón empotrado → Página 173
Sifones para bañera	→ Página 174
Sifones para ducha	→ Página 178
Bastidores Geberit para ducha	→ Página 185
Sifones para lavadora y lavavajillas	→ Página 191
Accesorios	→ Página 191



Resumen del sistema

Tabla 1: Sifones para lavabo

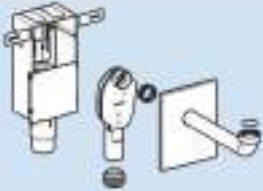
Curvo (para lavabo y bidé)	Botella, cromado	Ahorra espacio, blanco	Empotrado
 <p>151.113.11.1 (blanco) 151.108.11.1 (blanco) 151.108.21.1 (cromado)</p>	 <p>151.034.21.1 (d32 mm) 151.035.21.1 (d40 mm)</p>	 <p>151.470.11.1 152.957.11.1 152.958.11.1</p>	 <p>151.120.11.1 (blanco) 151.120.21.1 (cromado)</p>

Tabla 2: Sifones para lavadora/lavavajillas

Para lavadora/lavavajillas	Para lavadora/lavavajillas (empotrado)
 <p>152.768.11.1 (blanco)</p>	 <p>152.234.11.1 (blanco) 152.234.21.1 (cromado)</p>

Tabla 3: Desagües automáticos para bañera

	Largo estándar (dist. máx. desagüe-rebosadero: 23 cm)	Extralargo (dist. máx. desagüe-rebosadero: 70 cm)
Sin suministro	 <p>150.824.21.1</p>	 <p>150.825.21.1</p>
Con suministro de agua premezclada (conexión rosca M 3/4")	 <p>150.712.21.1</p>	 <p>150.713.21.1</p>

Tabla 4: Desagüe de bañera automático PushControl con sifón Uniflex

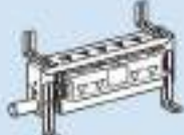
Largo estándar (dist. máx. desagüe-rebosadero: 26 cm)	Extralargo (dist. máx. desagüe-rebosadero: 50 cm)	Altura especial (altura máx. desagüe-rebosadero: 60 cm)
 <p>150.765.21.1</p>	 <p>150.766.21.1</p>	 <p>150.767.21.1</p>

Tabla 5: Sifones Geberit para ducha

Orificio del plato de ducha		Ø 50 mm	Ø 60 mm	Ø 90 mm
		 150.684.21.1	 150.689.21.1	 150.677.21.1
 154.052.00.1 Sifón Geberit para ducha de obra  154.053.00.1 Desagüe Geberit para ducha de obra		 154.312.00.1 Square	 154.311.00.1 Circle	 154.310.00.1 Standard (atornillable)
 154.152.00.1 Sifón para Geberit CleanLine	 154.153.00.1 Desagüe para Geberit CleanLine	Canal ducha Geberit CleanLine		
Modelo	Longitud			
CleanLine20	L = 30–90 cm	154.450.00.1 / 154.450.KS.1		
	L = 30–130 cm	154.451.00.1 / 154.451.KS.1		
CleanLine60	L = 30–90 cm	154.456.00.1 / 154.456.KS.1		
	L = 30–130 cm	154.457.00.1 / 154.457.KS.1		
CleanLine60, extraplana	L = 30–90 cm	154.458.00.1		
	L = 30–130 cm	154.459.00.1		



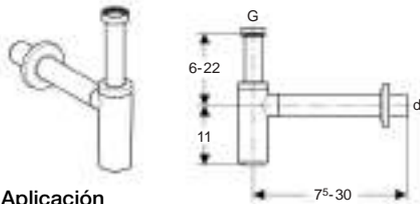
Tabla 6: Bastidores Geberit para ducha de obra

Para pared ligera y pared de obra*			
Geberit Duofix*		Geberit Kombifix	
			
111.581.00.1	111.589.00.1	111.593.00.1	457.536.00.1
Embellecedores			
			
154.335.11.1 Blanco alpino 154.335.21.1 Cromador brillante 154.336.FW.1 Acero inox. pulido	154.337.FW.1 Acero inox. pulido	154.338.00.1 Personalizable	154.339.00.1 Personalizable

* Los bastidores para pared ligera también son válidos para instalar por delante de una pared de obra con el juego de anclajes 111.815.00.1

Sifones vistos

Sifón botella Geberit



Aplicación

- Para lavabo

Características

- Sifón antiolores con pared separadora
- Resistente a la corrosión
- Conexión enchufable en el tubo de desagüe

Datos técnicos

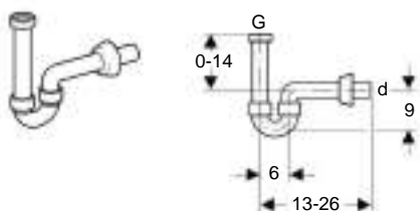
Material	ABS
Altura de sifonado	75 mm
Capacidad de desagüe	0,7 l/s

Suministro incluye

- Sifón antiolores
- Tubo de entrada con racor
- Tubo de desagüe con plafón
- Juntas

Nº de artículo	dØ [mm]	G ["]	Color	UMV [ud]	EAN	€
151.034.21.1	32	1 1/4	Cromado brillante	10	4025416706328	34,10
151.035.21.1	40	1 1/4	Cromado brillante	10	4025416706342	34,10

Sifón curvo Geberit, salida d32 mm



Aplicación

- Para lavabo
- Para bidé

Características

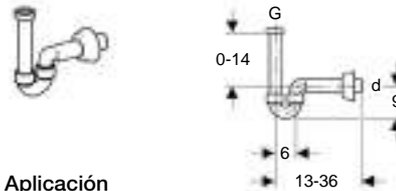
- Sifón tubular
- Sifón antiolores con pared separadora
- Resistente a la corrosión
- Conexión enchufable en el tubo de desagüe

Suministro incluye

- Codo de desagüe
- Florón

Nº de artículo	dØ [mm]	G ["]	Color	UMV [ud]	EAN	€
151.113.11.1	32	1 1/4	Blanco alpino	20	4025416016458	24,50

Sifón curvo Geberit, salida d40 mm Blanco alpino



Aplicación

- Para bidé
- Para lavabo

Características

- Sifón tubular

Datos técnicos

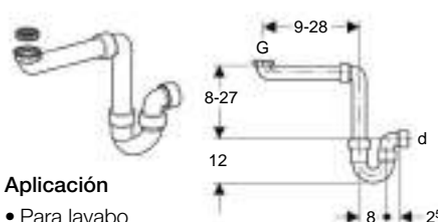
Material	ABS
Altura de sifonado	50 mm
Capacidad de desagüe	0,6 l/s

Suministro incluye

- Tubo de entrada con racor
- Codo de desagüe
- Plafón
- Junta

Nº de artículo	dØ [mm]	G ["]	Color	UMV [ud]	EAN	€
151.108.11.1	40	1 1/4	Blanco alpino	20	4025416111511	13,20
151.108.21.1	40	1 1/4	Cromado brillante	20	4025416111535	39,15

Sifón curvo ahorra espacio Geberit, acabado en rosca



Aplicación

- Para lavabo

Características

- Modelo ahorro espacio
- Sifón tubular

Datos técnicos

Material	PP
----------	----

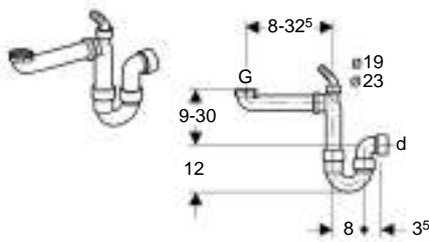
Suministro incluye

- Tubo de entrada con racor
- Adaptador G 1 1/2" x 1 1/4"
- Codo de desagüe, conexión por rosca de apriete
- Juntas
- Unión ø 40 mm

Nº de artículo	dØ [mm]	G ["]	Color	UMV [ud]	EAN	€
151.470.11.1	40	1 1/2	Blanco alpino	10	4025416698753	21,00

Sifón ahorra espacio Geberit para fregadero, para un seno

Nuevo



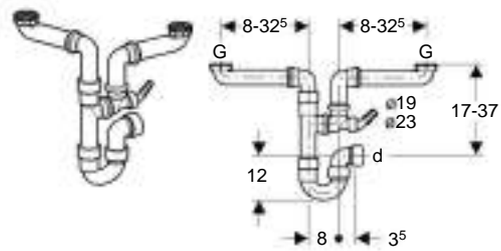
Aplicación

- Para la conexión de fregaderos con 1 seno

Nº de artículo	dØ [mm]	G ["]	Color	UMV [ud]	EAN	€
152.957.11.1	40	1 1/2	Blanco alpino	1	4025416622222	20,00

Sifón ahorra espacio Geberit para fregadero, para dos senos

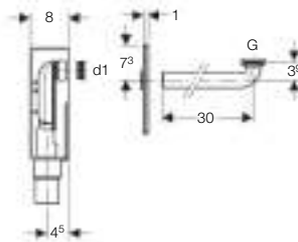
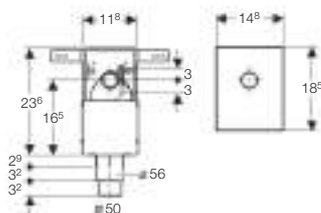
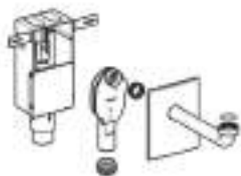
Nuevo



Aplicación

- Para la conexión de fregaderos con 2 senos

Nº de artículo	dØ [mm]	G ["]	Color	UMV [ud]	EAN	€
152.958.11.1	40	1 1/2	Blanco alpino	1	4025416622239	30,20

Sifon empotrado**Sifón empotrado Geberit, para lavabo****Aplicación**

- Para el montaje empotrado
- Para instalación protegida
- Para una construcción sin barreras
- Para lavabos de hospital

Características

- Tapa ciega en plástico

Suministro incluye

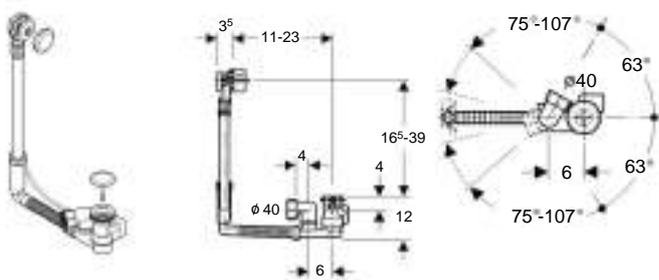
- Sifón empotrado
- Envoltente
- Tapa ciega
- Codo de conexión \varnothing 32 mm
- Juntas
- Caja de protección
- Material de fijación

Nº de artículo	dØ [mm]	d1Ø [mm]	G [""]	Color	UMV [ud]	EAN	€
151.120.11.1	50 - 56	32	1 1/4	Blanco alpino	1	4025416872931	58,60
151.120.21.1	50 - 56	32	1 1/4	Cromado brillante	1	4025416873662	71,70



Sifones para bañera

Desagüe de bañera Geberit automático con sifón



Aplicación

- Para bañeras y platos de ducha con salida horizontal y rebosadero
- Para bañeras y platos de ducha en fundición, acero y plástico de tamaño estándar
- Para bañeras y platos de ducha con orificio de desagüe \varnothing 52 mm

Características

- Principio de contracorriente
- Desagüe y rebosadero para bañeras y platos de ducha
- Conector de salida, individualmente orientable
- Sifón antiolores
- Automático

Datos técnicos

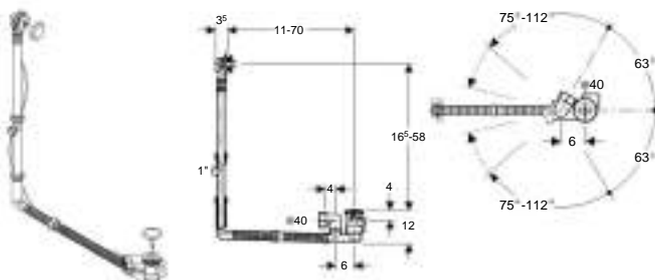
Capacidad de desagüe	0,85 l/s
Capacidad del rebosadero	0,6 l/s
Altura de sifonado	50 mm

Suministro incluye

- Válvula en acero inoxidable
- Sifón antiolores
- Conector de salida, \varnothing 40 mm, orientable
- Cable de tracción en acero inoxidable
- Rebosadero
- Juntas
- Caja de protección
- Juego de montaje con tapón

Nº de artículo	Color	UMV	EAN	€
		[ud]		
150.824.21.1	Cromado brillante	1	4025416622185	44,20

Desagüe de bañera Geberit, automático con sifón, extralargo



Aplicación

- Para bañeras con desagüe y rebosadero
- Para bañeras con orificio de desagüe \varnothing 52 mm
- Para bañeras en fundición, acero y plástico en tamaño especial

Características

- Desagüe y rebosadero para bañeras y platos de ducha
- Sifón antiolores
- Automático
- Conector de salida, individualmente orientable
- Principio de contracorriente
- Tubo del rebosadero alargado
- Te para conexión a caldera

Datos técnicos

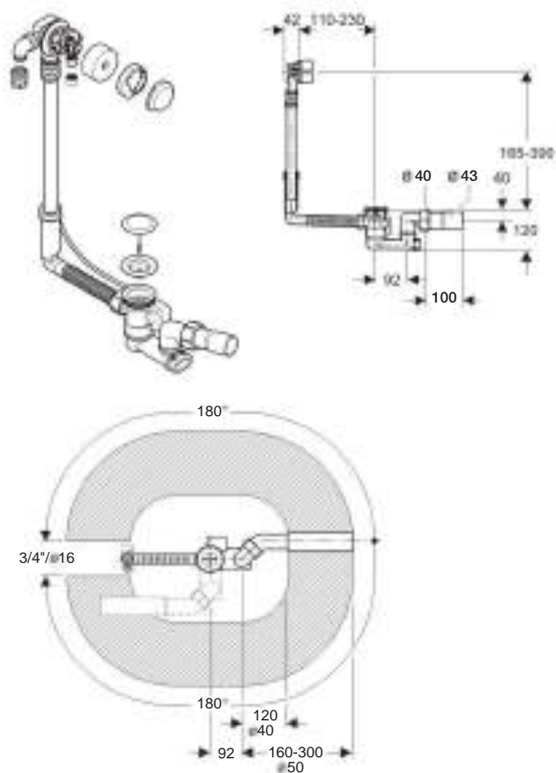
Capacidad de desagüe	0,85 l/s
Capacidad del rebosadero	0,6 l/s
Altura de sifonado	50 mm

Suministro incluye

- Válvula
- Sifón antiolores
- Conector de salida, \varnothing 40 mm
- Cable de tracción en acero inoxidable, alargado
- Te
- Rebosadero, alargado
- Juntas
- Caja de protección
- Juego de montaje con tapón

Nº de artículo	Color	UMV	EAN	€
		[ud]		
150.825.21.1	Cromado brillante	1	4025416622192	44,20

Desagüe de bañera Geberit, automático con sifón y suministro



Aplicación

- Para bañeras con orificio de desagüe \varnothing 52 mm
- Para bañeras en fundición, acero y plástico en tamaño estándar
- Para instalación en obra

Características

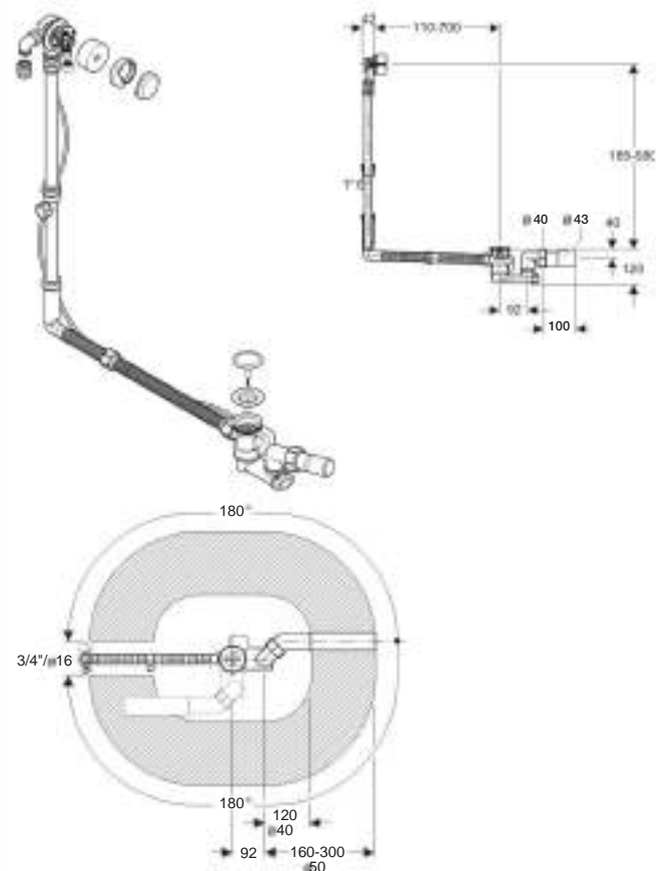
- Desagüe, rebosadero y suministro para bañeras y platos de ducha
- Sifón antiolores
- Automático
- Conector de salida, individualmente orientable
- Orientación flexible del chorro de entrada
- Racor de conexión a la red de suministro, orientable
- Racor de conexión a la red de suministro, adaptado para tubos Mepla
- Sin principio de contracorriente

Suministro incluye

- Sifón antiolores
- Cable de tracción
- Rebosadero
- Salida de agua
- Codo de conexión al suministro de agua
- Adaptador
- Material de fijación
- Juego de montaje con tapón

Nº de artículo	Color	UMV	EAN	€
		[ud]		
150.712.21.1	Cromado brillante	1	4025416827368	78,75

Desagüe de bañera Geberit, automático con sifón y suministro, extralargo



Aplicación

- Para bañeras con orificio de desagüe \varnothing 52 mm
- Para bañeras en fundición, acero y plástico en tamaño estándar
- Para instalación en obra

Características

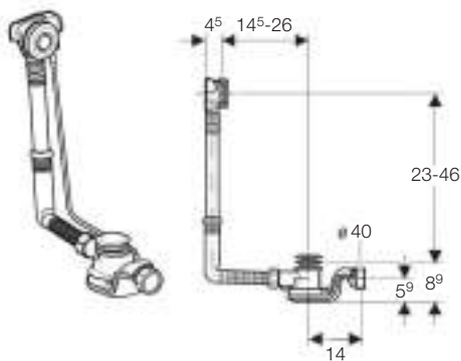
- Desagüe, rebosadero y suministro para bañeras y platos de ducha
- Sifón antiolores
- Automático
- Conector de salida, individualmente orientable
- Orientación flexible del chorro de entrada
- Racor de conexión a la red de suministro, orientable
- Racor de conexión a la red de suministro, adaptado para tubos Mepla
- Sin principio de contracorriente

Suministro incluye

- Sifón antiolores
- Cable de tracción
- Rebosadero
- Salida de agua
- Te
- Codo de conexión al suministro de agua
- Adaptador
- Material de fijación
- Juego de montaje con tapón

Nº de artículo	Color	UMV	EAN	€
		[ud]		
150.713.21.1	Cromado brillante	1	4025416735281	89,60

Desagüe de bañera automático Geberit PushControl



Aplicación

- Para bañeras con orificio de desagüe ø 52 mm
- Para la instalación en bañeras de tamaño estándar

Características

- Conexión a la tubería de evacuación con conexión roscada de PP ø 40 mm
- Válvula de desagüe en acero inoxidable
- Desagüe de bañera con botón de accionamiento casi a ras con la bañera
- Altura de construcción del sifón antiolores 90 mm
- Sifón antiolores, orientable 270°

Datos técnicos

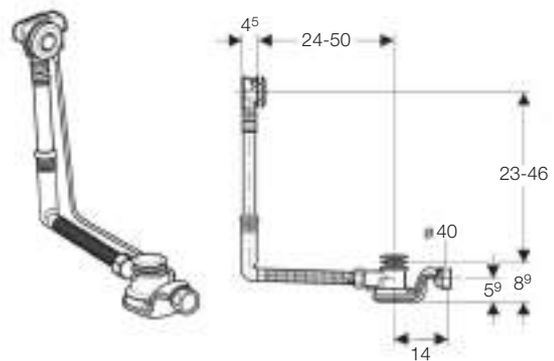
Capacidad de desagüe	1 l/s
Capacidad del rebosadero	0,65 l/s
Altura de sifonado	50 mm

Suministro incluye

- Válvula
- Sifón antiolores
- Rebosadero
- Cable de tracción
- Juego de montaje con tapón

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
150.765.21.1	Cromado brillante	1	4025416758952	76,55

Desagüe de bañera automático Geberit PushControl, extralargo



Aplicación

- Para bañeras con orificio de desagüe ø 52 mm
- Para la instalación en bañeras de longitud especial

Características

- Desagüe de bañera con botón de accionamiento casi a ras con la bañera
- Altura de construcción del sifón antiolores 90 mm
- Sifón antiolores, orientable 270°
- Conexión a la tubería de evacuación con conexión roscada de PP ø 40 mm
- Válvula de desagüe en acero inoxidable

Datos técnicos

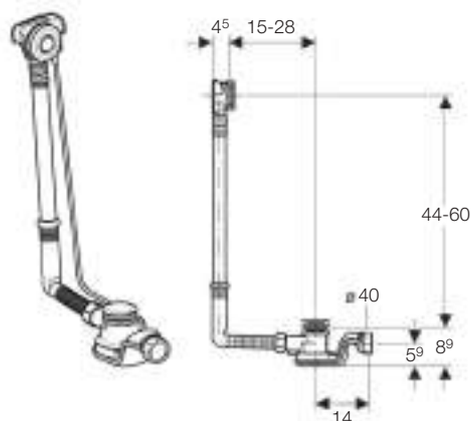
Capacidad de desagüe	1 l/s
Capacidad del rebosadero	0,65 l/s
Altura de sifonado	50 mm

Suministro incluye

- Válvula
- Sifón antiolores
- Rebosadero
- Cable de tracción
- Juego de montaje con tapón

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
150.766.21.1	Cromado brillante	1	4025416758433	97,95

Desagüe de bañera automático Geberit PushControl, altura especial



Aplicación

- Para bañeras con orificio de desagüe \varnothing 52 mm
- Para la instalación en bañeras de altura especial

Características

- Desagüe de bañera con botón de accionamiento casi a ras con la bañera
- Altura de construcción del sifón antiolores 90 mm
- Sifón antiolores, orientable 270°
- Conexión a la tubería de evacuación con conexión roscada de PP \varnothing 40 mm
- Válvula de desagüe en acero inoxidable

Datos técnicos

Capacidad de desagüe	1 l/s
Capacidad del rebosadero	0,65 l/s
Altura de sifonado	50 mm

Suministro incluye

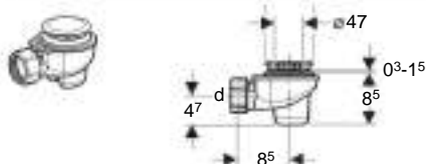
- Válvula
- Sifón antiolores
- Rebosadero
- Cable de tracción
- Juego de montaje con tapón

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
150.767.21.1	Cromado brillante	1	4025416758372	97,95



Sifones para ducha

Sifón Geberit para ducha, d50



Aplicación

- Para platos de ducha sin rebosadero
- Para platos de ducha con orificio de salida \varnothing 52 mm

Características

- Tubo de inserción y soporte desmontables

Datos técnicos

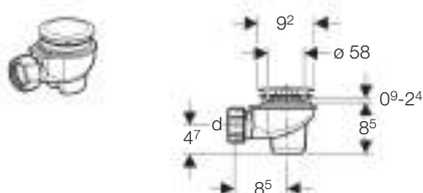
Altura de sifonado	50 mm
--------------------	-------

Suministro incluye

- Sifón antiolores
- Unión \varnothing 40 mm
- Material de fijación
- Juego de montaje con tapón

Nº de artículo	dØ [mm]	Color	UMV [ud]	EAN	€
150.684.21.1	40	Cromado brillante	10	4025416872542	38,95

Sifón Geberit para ducha, d60



Aplicación

- Para platos de ducha sin rebosadero
- Para platos de ducha con orificio de salida \varnothing 62 mm

Características

- Tubo de inserción y soporte desmontables

Datos técnicos

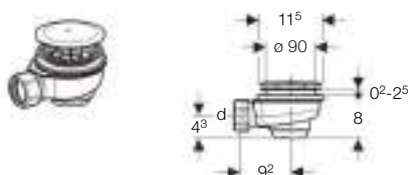
Altura de sifonado	50 mm
--------------------	-------

Suministro incluye

- Sifón antiolores
- Unión \varnothing 40 mm
- Material de fijación
- Juego de montaje con tapón

Nº de artículo	dØ [mm]	Color	UMV [ud]	EAN	€
150.689.21.1	40	Cromado brillante	10	4025416872702	38,95

Sifón Geberit para ducha, d90



Aplicación

- Para platos de ducha sin rebosadero
- Para platos de ducha con orificio de salida \varnothing 90 mm

Características

- Tubo de inserción y soporte desmontables
- Altura de construcción 80 mm

Datos técnicos

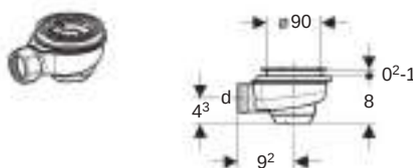
Altura de sifonado	50 mm
--------------------	-------

Suministro incluye

- Sifón antiolores
- Unión \varnothing 40 mm
- Material de fijación
- Juego de montaje con tapón

Nº de artículo	dØ [mm]	Color	UMV [ud]	EAN	€
150.677.21.1	40	Cromado brillante	10	4025416870654	51,90

Sifón Geberit para ducha, sin tapa, d90



Aplicación

- Para platos de ducha con orificio de salida \varnothing 90 mm
- Para platos de ducha sin rebosadero
- Para instalación en obra

Características

- Tubo de inserción y soporte desmontables
- Altura de construcción 80 mm

Datos técnicos

Altura de sifonado	50 mm
Capacidad de desagüe a 15 mm altura de agua de cobertura	0,5 l/s

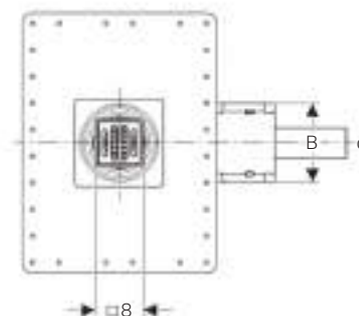
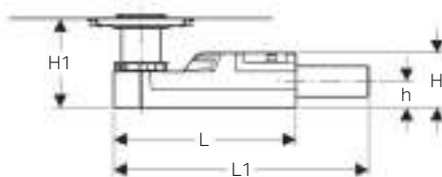
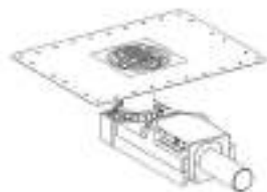
Suministro incluye

- Sifón antiolores
- Unión \varnothing 40 mm
- Material de fijación
- Excluye: Juego de montaje con tapón

Nº de artículo	dØ [mm]	UMV [ud]	EAN	€
150.676.00.1	40	10	4025416870340	38,00

Sifón Geberit para ducha de obra, altura 65 mm

Nuevo



Aplicación

- Para la instalación dentro de edificios
- Para la evacuación de agua en duchas de obra a ras de suelo
- Para suelos con un espesor de 65-90 mm
- Para la aplicación con impermeabilizaciones combinadas
- Para recoger las aguas residuales de un único brazo de ducha
- Para instalación en caso de estructura del suelo muy reducida

Características

- A diferencia de los requisitos de la norma EN 1253, la altura de sifón es solamente de 30 mm
- Altura mínima del solado en el sumidero 65 mm
- Estructura de baldosas suelo 2-30 mm
- Tela laminada de impermeabilización premontada, 10 cm para la conexión de sistemas de impermeabilización
- Rejilla en acero inoxidable
- Rejilla orientable en altura, inclinación y desplazamiento
- Unidad base de poliestireno expandido para el acoplamiento con el pavimento y fijación del sifón

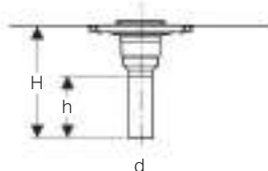
Suministro incluye

- Tapa de protección con borde de referencia para alisar superficies
- Reborde para durmiente
- Filtro anticabello para canal ducha
- Marco de la rejilla con anillo de compensación
- Rejilla
- Sifón antiolores de polietileno de alta densidad
- Material de fijación

Nº de artículo	dØ [mm]	B [cm]	H [cm]	H1 [cm]	h [cm]	L [cm]	L1 [cm]	UMV [ud]	EAN	€
154.052.00.1	40	13	6,5	6,5-17,5	3,2	30	35,8	1	4025416364016	130,80

Desagüe Geberit para ducha de obra, sin sifón

Nuevo



Aplicación

- Para la instalación dentro de edificios
- Para la evacuación de agua en duchas de obra a ras de suelo
- Para la aplicación con impermeabilizaciones combinadas
- Para recoger las aguas residuales de un único brazo de ducha

Características

- Estructura de baldosas suelo 2-40 mm
- Tela laminada de impermeabilización premontada, 10 cm para la conexión de sistemas de impermeabilización
- Rejilla en acero inoxidable
- Rejilla orientable en altura, inclinación y desplazamiento

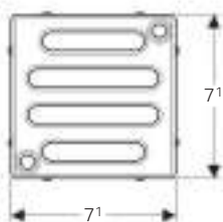
Suministro incluye

- Tapa de protección con borde de referencia para alisar superficies
- Filtro anticabello para canal ducha
- Rejilla
- Marco de la rejilla con anillo de compensación

Nº de artículo	dØ [mm]	H [cm]	h [cm]	UMV [ud]	EAN	EAN	€
154.053.00.1	50	34	21	1	4025416535348	4025410146489	71,35

Rejilla para Sifón Geberit, modelo standard, atornillable

Nuevo



Aplicación

- Para sumidero Geberit para ducha de obra, 8 x 8 cm

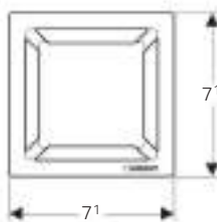
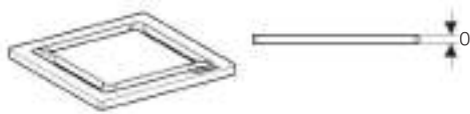
Características

- No transitable
- Atornillable
- Rejilla y tornillos en acero inoxidable

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
154.310.00.1	1	4025416364443	21,45

Rejilla para Sifón Geberit, modelo square

Nuevo



Aplicación

- Para sumidero Geberit para ducha de obra, 8 x 8 cm

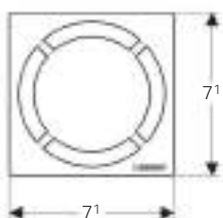
Características

- No transitable
- Acero inoxidable pulido

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
154.312.00.1	1	4025416444893	118,90

Rejilla para Sifón Geberit, modelo circle

Nuevo



Aplicación

- Para sumidero Geberit para ducha de obra, 8 x 8 cm

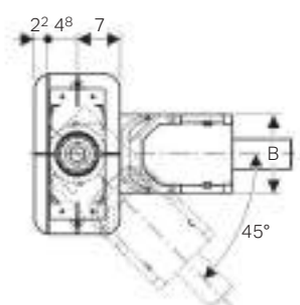
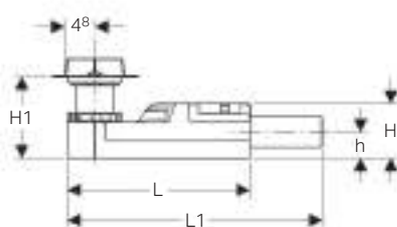
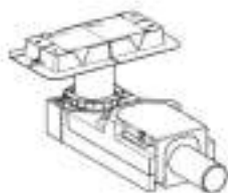
Características

- No transitable
- Acero inoxidable pulido

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
154.311.00.1	1	4025416444817	118,90

Sifón para canal ducha Geberit CleanLine, altura 65 mm

Nuevo



Aplicación

- Para la instalación dentro de edificios
- Para la evacuación de canales ducha Geberit CleanLine
- Para suelos con un espesor de 65–90 mm
- Para la aplicación con impermeabilizaciones combinadas
- Para recoger las aguas residuales de un único brazo de ducha
- Para instalación en caso de estructura del suelo muy reducida

Características

- A diferencia de los requisitos de la norma EN 1253, la altura de sifón es solamente de 30 mm
- Altura mínima del solado en el sumidero 65 mm
- Tela laminada de impermeabilización premontada, 10 cm para la conexión de sistemas de impermeabilización
- Unidad base de poliestireno expandido para el acoplamiento con el pavimento y fijación del sifón

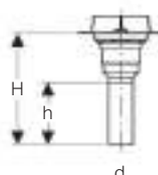
Suministro incluye

- Tapa de protección con borde de referencia para alisar superficies
- Reborde para durmiente
- Sifón antiolores de polietileno de alta densidad
- Material de fijación
- Excluye: Canal ducha Geberit CleanLine

Nº de artículo	dØ [mm]	B [cm]	H [cm]	H1 [cm]	h [cm]	L [cm]	L1 [cm]	UMV [ud]	EAN	€
154.152.00.1	40	13	6,5	6,5-17,5	3,2	30	35,8	1	4025416364818	158,45

Desagüe para canal ducha Geberit CleanLine, sin sifón

Nuevo



Aplicación

- Para la instalación dentro de edificios
- Para la evacuación de canales ducha Geberit CleanLine
- Para la aplicación con impermeabilizaciones combinadas

Características

- Tela laminada de impermeabilización premontada, 10 cm para la conexión de sistemas de impermeabilización

Suministro incluye

- Tapa de protección con borde de referencia para alisar superficies
- Reborde para durmiente
- Conector recto de polietileno de alta densidad, ø 50 mm
- Excluye: Canal ducha Geberit CleanLine
- Excluye: Sifón antiolores

Nº de artículo	dØ [mm]	H [cm]	h [cm]	UMV [ud]	EAN	€
154.153.00.1	50	34	21	1	4025416485209	67,90



Aplicación

- Para la evacuación de agua en duchas de obra a ras de suelo
- Para instalación en la habitación o en la pared
- Para la instalación en mortero de capa delgada
- Para la aplicación con impermeabilizaciones combinadas

Características

- Control de calidad según EN 1253-3
- Canal ducha que puede ser recortado
- Estructura de baldosas suelo 8-40 mm
- Canal ducha orientable en altura, inclinación y desplazamiento
- Fácil limpieza
- Evacuación del agua por encima de la impermeabilización combinada

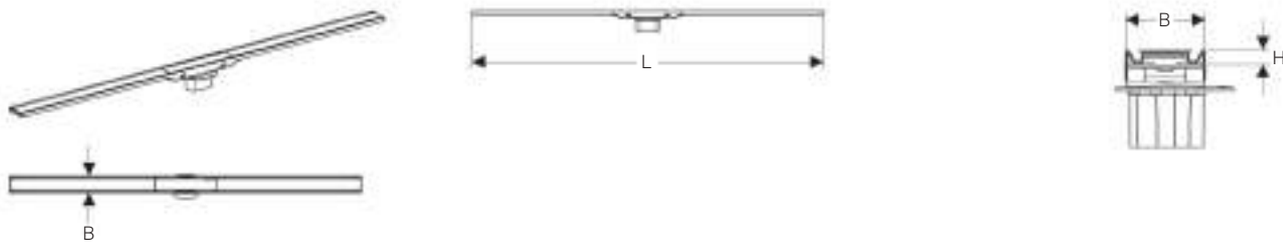
Suministro incluye

- Filtro anticabello para canal ducha
- Conector de sumidero con anillo de compensación
- 2 piezas finales encajables

Nº de artículo	B [cm]	H [cm]	L [cm]	Color	UMV [ud]	EAN	€
154.450.00.1	4,3	0,8	30-90	Metal oscuro / metal cepillado	1	4025416364849	226,30
154.450.KS.1	4,3	0,8	30-90	Metal pulido / metal cepillado	1	4025416497394	226,30
154.451.00.1	4,3	0,8	30-130	Metal oscuro / metal cepillado	1	4025416383109	339,50
154.451.KS.1	4,3	0,8	30-130	Metal pulido / metal cepillado	1	4025416497325	339,50

Canal ducha Geberit CleanLine60

Nuevo



Aplicación

- Para la evacuación de agua en duchas de obra a ras de suelo
- Para instalación en la habitación o en la pared
- Para la instalación en mortero de capa delgada
- Para la aplicación con impermeabilizaciones combinadas

Características

- Control de calidad según EN 1253-3
- Canal ducha que puede ser recortado
- Estructura de baldosas suelo 8-40 mm
- Canal ducha orientable en altura, inclinación y desplazamiento
- Fácil limpieza
- Evacuación del agua por encima de la impermeabilización combinada

Suministro incluye

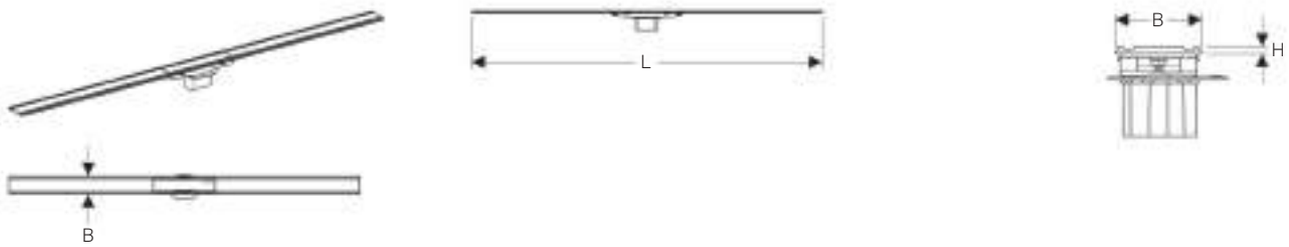
- Filtro anticabello para canal ducha
- Conector de sumidero con anillo de compensación
- 2 piezas finales encajables

Nº de artículo	B [cm]	H [cm]	L [cm]	Color	UMV [ud]	EAN	€
154.456.00.1	4,3	0,8	30-90	Metal oscuro / metal cepillado	1	4025416383116	282,90
154.456.KS.1	4,3	0,8	30-90	Metal pulido / metal cepillado	1	4025416497356	282,90
154.457.00.1	4,3	0,8	30-130	Metal oscuro / metal cepillado	1	4025416383123	418,70
154.457.KS.1	4,3	0,8	30-130	Metal pulido / metal cepillado	1	4025416497424	418,70



Canal ducha Geberit CleanLine60, extraplana

Nuevo



Aplicación

- Para la evacuación de agua en duchas de obra a ras de suelo
- Para instalación en la habitación o en la pared
- Para la instalación en mortero de capa delgada
- Para la aplicación con impermeabilizaciones combinadas

Características

- Control de calidad según EN 1253-3
- Canal ducha que puede ser recortado
- Estructura de baldosas suelo 2-40 mm
- Canal ducha orientable en altura, inclinación y desplazamiento
- Fácil limpieza
- Evacuación del agua por encima de la impermeabilización combinada

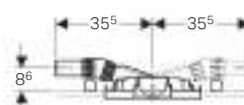
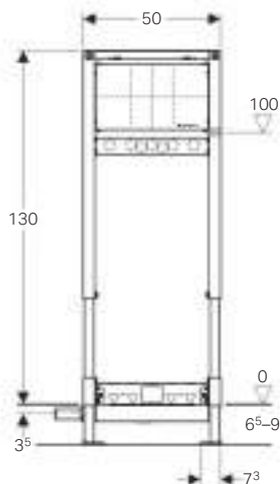
Suministro incluye

- Filtro anticabello para canal ducha
- Conector de sumidero con anillo de compensación

Nº de artículo	B [cm]	H [cm]	L [cm]	UMV [ud]	EAN	€
154.458.00.1	4,7	0,4	30-90	1	4025416383147	305,50
154.459.00.1	4,7	0,4	30-130	1	4025416383093	441,30

Bastidores Geberit para ducha

Bastidor Geberit Duofix con Sifón Ducha de pared para grifería empotrada, altura 130 cm, d40



Aplicación

- Para baños domésticos
- Para construcción en pared ligera o por delante de una pared de obra
- Para la aplicación con impermeabilizaciones combinadas
- Para instalación en paredes de altura parcial o completa
- Para grifería empotrada o de superficie
- Para la evacuación de agua en duchas de obra a ras de suelo
- Para instalación en reforma o con un espesor de suelo muy reducido
- Para suelos con un espesor de 65–90 mm

Características

- A diferencia de los requisitos de la norma EN 1253, la altura de sifón es solamente de 30 mm
- Bastidor autoportante con imprimación color azul
- Nivel de impermeabilización ajustable para unas conexiones estancas sin tensiones
- Babero de impermeabilización autoadhesivo, con tela laminada
- Tela laminada de impermeabilización premontada, 10 cm para la conexión de sistemas de impermeabilización
- Bastidor con orificios \varnothing 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas de apoyo con elementos antideslizamiento
- Pletinas de apoyo orientables, profundidad adaptada para la instalación en perfiles en U UW 50 y UW75
- Pletina de montaje de madera contrachapada, tratada para ser resistente al agua, ajustable en altura y profundidad
- Altura de entrada del sifón antiolores ajustable
- Altura mínima del solado en el sumidero 65 mm
- Grosor de la placa de yeso 10–40 mm
- Grosor alicatado del suelo 2–26 mm
- Grosor alicatado de la pared 2–35 mm
- Conexión de evacuación de agua residual a la izquierda o a la derecha

Datos técnicos

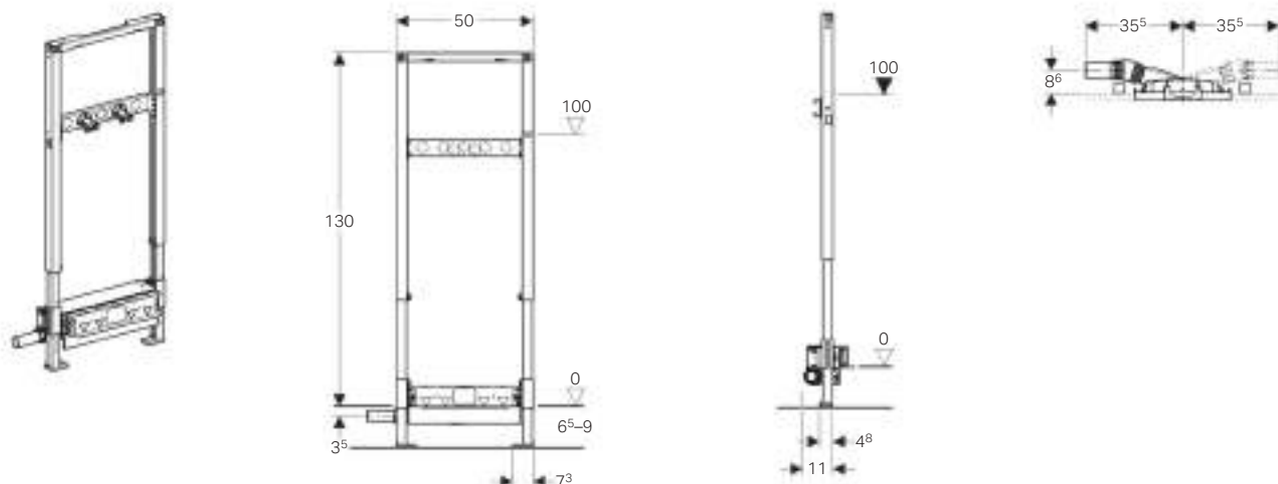
Capacidad de desagüe	0,4 l/s
Altura de sifonado	30 mm

Suministro incluye

- Manguito recto de PE-HD, \varnothing 40 mm
- Racor de conexión a la red de suministro R 1/2"
- Babero impermeabilización
- Aislamiento acústico
- Revestimiento aislante
- 1 tapón de protección
- Tapa de protección con chapa de entrada integrada
- Material de fijación

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
111.581.00.1	1	4025416289012	364,75

Bastidor Geberit Duofix con Sifón Ducha de pared para grifería de superficie, altura 130 cm, d40



Aplicación

- Para baños domésticos
- Para construcción en pared ligera o por delante de una pared de obra
- Para la aplicación con impermeabilizaciones combinadas
- Para instalación en paredes de altura parcial o completa
- Para grifería de superficie
- Para la evacuación de agua en duchas de obra a ras de suelo
- Para instalación en reforma o con un espesor de suelo muy reducido
- Para suelos con un espesor de 65–90 mm

Características

- A diferencia de los requisitos de la norma EN 1253, la altura de sifón es solamente de 30 mm
- Bastidor autoportante con imprimación color azul
- Nivel de impermeabilización ajustable para unas conexiones estancas sin tensiones
- Babero de impermeabilización autoadhesivo, con tela laminada
- Tela laminada de impermeabilización premontada, 10 cm para la conexión de sistemas de impermeabilización
- Bastidor con orificios \varnothing 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas de apoyo con elementos antideslizamiento
- Pletinas de apoyo orientables, profundidad adaptada para la instalación en perfiles en U UW 50 y UW75
- Placa de montaje para grifos ajustable en altura y profundidad
- Altura de entrada del sifón antiolores ajustable
- Altura mínima del solado en el sumidero 65 mm
- Grosor de la placa de yeso 10–40 mm
- Grosor alicatado del suelo 2–26 mm
- Grosor alicatado de la pared 2–35 mm
- Conexión de evacuación de agua residual a la izquierda o a la derecha

Datos técnicos

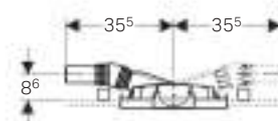
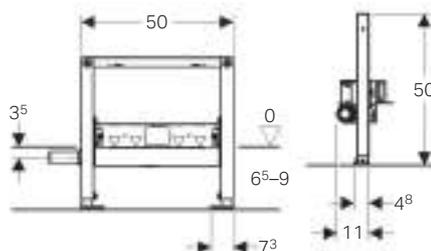
Capacidad de desagüe	0,4 l/s
Altura de sifonado	30 mm

Suministro incluye

- Manguito recto de PE-HD, \varnothing 40 mm
- 2 racores de conexión a la red de suministro R 1/2"
- 2 arandelas de sellado
- 2 bases de aislamiento acústico
- 2 revestimientos aislantes
- Tapa de protección con chapa de entrada integrada
- Material de fijación

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
111.589.00.1	1	4025416289043	329,00

Bastidor Geberit Duofix con Sifón Ducha de pared, altura 50 cm, d40



Aplicación

- Para baños domésticos
- Para construcción en pared ligera o por delante de una pared de obra
- Para la aplicación con impermeabilizaciones combinadas
- Para la instalación en pared ligera de altura completa
- Para la evacuación de agua en duchas de obra a ras de suelo
- Para instalación en reforma o con un espesor de suelo muy reducido
- Para suelos con un espesor de 65–90 mm

Características

- A diferencia de los requisitos de la norma EN 1253, la altura de sifón es solamente de 30 mm
- Bastidor autoportante con imprimación color azul
- Nivel de impermeabilización ajustable para unas conexiones estancas sin tensiones
- Tela laminada de impermeabilización premontada, 10 cm para la conexión de sistemas de impermeabilización
- Bastidor con orificios \varnothing 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas de apoyo con elementos antideslizamiento
- Pletinas de apoyo orientables, profundidad adaptada para la instalación en perfiles en U UW 50 y UW75
- Altura de entrada del sifón antiolores ajustable
- Altura mínima del solado en el sumidero 65 mm
- Grosor de la placa de yeso 10–40 mm
- Grosor alicatado del suelo 2–26 mm
- Grosor alicatado de la pared 2–35 mm
- Conexión de evacuación de agua residual a la izquierda o a la derecha

Datos técnicos

Capacidad de desagüe	0,4 l/s
Altura de sifonado	30 mm

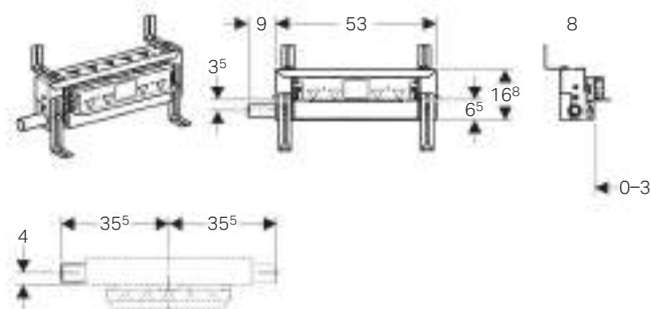
Suministro incluye

- Manguito recto de PE-HD, \varnothing 40 mm
- Tapa de protección con chapa de entrada integrada
- Material de fijación

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
111.593.00.1	1	4025416289050	323,60



Bastidor Geberit Kombifix con Sifón Ducha de pared, d40



Aplicación

- Para baños domésticos
- Para la evacuación de agua en duchas de obra a ras de suelo
- Para paredes de obra
- Para la aplicación con impermeabilizaciones combinadas
- Para suelos con un espesor de 65–90 mm
- Para instalación en reforma o con un espesor de suelo muy reducido

Características

- A diferencia de los requisitos de la norma EN 1253, la altura de sifón es solamente de 30 mm
- Altura mínima del solado en el sumidero 65 mm
- Grosor del revoque 5–40 mm
- Grosor alicatado del suelo 2–26 mm
- Grosor alicatado de la pared 2–35 mm
- Elemento de altura ajustable
- Nivel de impermeabilización ajustable para unas conexiones estancas sin tensiones
- Conexión de evacuación de agua residual a la izquierda o a la derecha
- Tela laminada de impermeabilización premontada, 10 cm para la conexión de sistemas de impermeabilización
- Altura de entrada del sifón antiolores ajustable

Datos técnicos

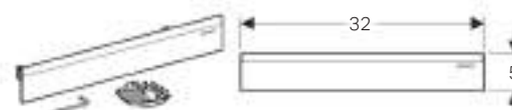
Capacidad de desagüe	0,4 l/s
Altura de sifonado	30 mm

Suministro incluye

- Manguito recto de PE-HD, ø 40 mm
- Tapa de protección con chapa de entrada integrada
- Material de fijación

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
457.536.00.1	1	4025416289036	309,55

Embellecedor para Sifón Ducha de pared Geberit



Aplicación

- Para bastidores para ducha Geberit a partir de abril de 2014

Características

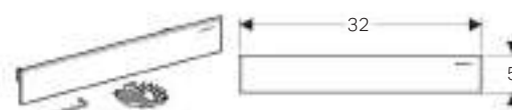
- Extraíble para la limpieza

Suministro incluye

- Tapa
- Filtro anticabello
- Llave Allen

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
154.335.11.1	Blanco alpino	1	4025416289104	60,95
154.335.21.1	Cromado brillante	1	4025416289111	78,00

Embellecedor para Sifón Ducha de pared Geberit



Aplicación

- Para bastidores para ducha Geberit a partir de abril de 2014

Características

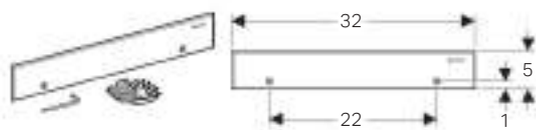
- Extraíble para la limpieza

Suministro incluye

- Tapa
- Filtro anticabello
- Llave Allen

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
154.336.FW.1	Acero inoxidable cepillado	1	4025416289159	97,70

Embelecedor para Sifón Ducha de pared Geberit, fabricado en acero inoxidable, atornillable



Aplicación

- Para bastidores para ducha Geberit a partir de abril de 2014

Características

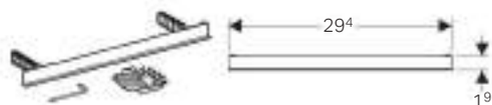
- Extraíble para la limpieza
- Atornillable

Suministro incluye

- Tapa
- Filtro anticabello
- Llave Allen
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
154.337.FW.1	Acero inoxidable cepillado	1	4025416289166	121,90

Embelecedor para Sifón Ducha de pared Geberit, personalizable



Aplicación

- Para bastidores para ducha Geberit a partir de abril de 2014
- Para ocupar con una baldosa sin ranuras

Características

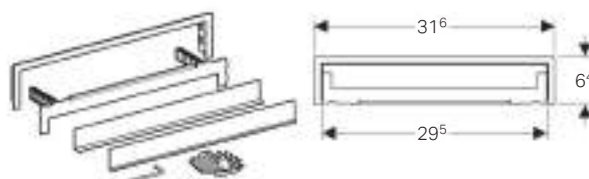
- Extraíble para la limpieza

Suministro incluye

- Soporte de baldosa
- Filtro anticabello
- Llave Allen

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
154.338.00.1	1	4025416289128	78,00

Embelecedor para Sifón Ducha de pared Geberit, personalizable, con marco



Aplicación

- Para bastidores para ducha Geberit a partir de abril de 2014
- Para ocupar con varias baldosas

Características

- Extraíble para la limpieza

Datos técnicos

Material	Acero inoxidable
----------	------------------

Suministro incluye

- Soporte de baldosa
- Marco visible
- Filtro anticabello
- Llave Allen

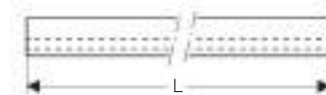
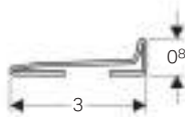
Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
154.339.00.1	1	4025416304579	121,90

Sifones Geberit

Bastidores Geberit para ducha

Perfil colector para Sifón Ducha de pared Geberit

Nuevo



Aplicación

- Para conducir el agua de la ducha al sifón de pared Geberit para ducha
- Para la instalación en mortero de capa delgada

Características

- Posibilidad de acortamiento como se desee
- Fácil montaje, mantenimiento y limpieza

Datos técnicos

Material	Acero inoxidable
----------	------------------

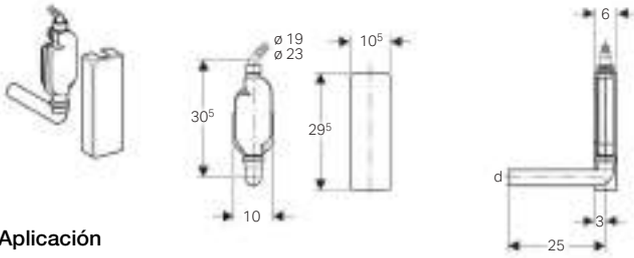
Suministro incluye

- 2 tapones de cierre encajables

Nº de artículo	L [cm]	Color	UMV [ud]	EAN	€
154.340.FW.1	115	Acero inoxidable cepillado	1	4025416289173	97,50
154.341.FW.1	150	Acero inoxidable cepillado	1	4025416499930	125,90

Sifones para lavadora y lavavajillas

Sifón visto Geberit, para lavadora o lavavajillas



Aplicación

- Para instalación protegida
- Para el montaje en superficie
- Para la conexión de lavadora o lavavajillas

Datos técnicos

Capacidad de desagüe	1 l/s
----------------------	-------

Suministro incluye

- Sifón antiolores
- Envoltente, blanca, 10,5 x 29,5 cm
- Toma electrodoméstico \varnothing 19 mm a \varnothing 23 mm
- Codo de desagüe
- Juntas
- Material de fijación

Nº de artículo	dØ [mm]	Color	UMV [ud]	EAN	€
152.768.11.1	40	Blanco alpino	10	4025416124078	32,80

Sifón empotrado Geberit, para lavadora o lavavajillas



Aplicación

- Para instalación empotrada
- Para la conexión de lavadora o lavavajillas

Suministro incluye

- Sifón empotrado
- Conector angular para manguera \varnothing 19 mm y \varnothing 23 mm
- Plafón
- Protección rosca

Nº de artículo	dØ [mm]	Color	UMV [ud]	EAN	€
152.234.11.1	40	Blanco alpino	1	4025416874256	19,75
152.234.21.1	40	Cromado brillante	1	4025416874263	26,25

Accesorios

Adaptador de desagüe Geberit para bañeras acrílicas



Aplicación

- Para sifones para bañeras acrílicas

Suministro incluye

- Extensión de válvula de desagüe con junta tórica
- Tuerca
- Tornillo de ajuste

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
150.247.00.1	1	4025416073369	45,40



Contenido

Resumen del sistema - - - - -	Página 194
Descripción y listado de artículos - - - - -	Página 195

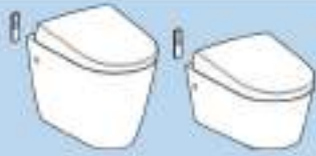


Inodoro-bidé Geberit AquaClean	Geberit AquaClean Sela, al suelo	→ Página 195
	Geberit AquaClean Sela, suspendido	→ Página 196
Accesorios		→ Página 197

Para validar la garantía y realizar la puesta en marcha de cualquier asiento o inodoro-bidé de la gama Geberit AquaClean, así como para posteriores cuestiones relativas a su mantenimiento y reparación, contacte con nuestro Servicio de Asistencia Técnica (SAT) para Geberit AquaClean en España, llamando al telf. **900 23 24 25**, escribiendo al correo electrónico aquaclean.es@geberit.com o visitando nuestra web www.geberit-aquaclean.es.

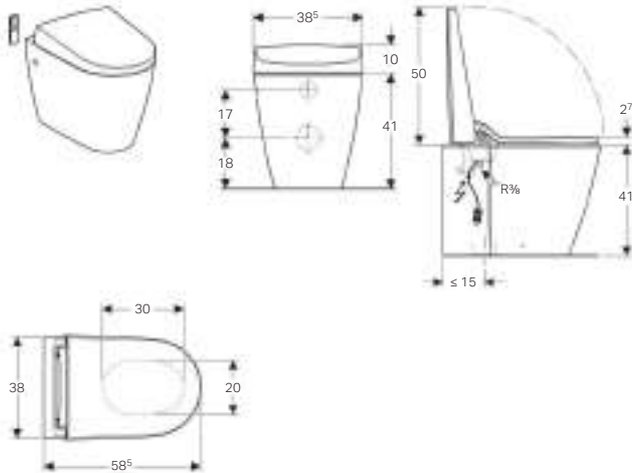
Resumen del sistema

Tabla 1: Funciones principales de los diferentes modelos de la familia Geberit AquaClean

 Geberit AquaClean Sela	
Regular la temperatura de la ducha	—
Regular la intensidad de la ducha	✓
Posición de la ducha regulable	✓
Ducha con masaje por pulsión	—
Ducha con masaje por movimiento	✓
Ducha femenina	—
Secador de aire con temperatura regulable	—
Mando a distancia	✓
Descarga por control remoto	—
Eliminación de olores	—
Limpieza automática del cabezal	✓
Limpiacabezal Geberit AquaClean	—
Tapa con cierre amortiguado	✓
Programa memoria para usuarios	—
Seguro para niños	✓

Inodoro-bidé Geberit AquaClean

Geberit AquaClean Sela, al suelo



Aplicación

- Para la limpieza cuidadosa con agua del área anal en el inodoro privado
- Para un uso confortable del inodoro, sin papel higiénico

Características

- Cerámica de superficie repelente a la suciedad
- Asiento y tapa del WC con función de caída amortiguada
- Detector de usuario
- Brazo-ducha con cabezal extensible para área anal
- Brazo-ducha posicionable en 5 niveles
- Ducha oscilante (movimiento automático y ajustable, de avance y retorno, del brazo-ducha)
- Intensidad de la ducha ajustable en 5 niveles
- Aclarado automático, con agua, del cabezal del brazo-ducha, antes y después de su uso
- Depósito de agua caliente integrado
- Modo de funcionamiento del depósito de agua caliente ajustable (ON / OFF / modo economizador de energía)
- Indicador LED para el modo de funcionamiento del depósito de agua caliente
- Los últimos ajustes empleados se almacenan automáticamente
- Interruptor de alimentación principal
- Funciones y ajustes a través del mando a distancia
- Conexión lateral al suministro de agua, escondida tras el inodoro cerámico
- Posibilidad de conexión lateral externa al suministro de agua a la izquierda con accesorios
- Conexión de corriente lateral a la izquierda, escondida tras el inodoro cerámico (conexión directa con cable de hilo de Litz de 1,5 mm²)
- Posibilidad de conexión de corriente externa con salida de corriente a la derecha
- Homologación según 1717/13077

Datos técnicos

Tensión nominal	230 V CA
Frecuencia de red	50-60 Hz
Grado de protección	IPX4
Clase de protección	I
Potencia de entrada	800 W
Potencia de entrada modo economizador de energía/ con calefacción conectada	0,45/5,8 W
Número niveles de presión de la ducha	5
Tiempo de ducha (ajuste de fábrica)	20 s
Caudal ducha anal	0,9-1,5 l/min

Temperatura del agua (ajuste de fábrica)	37 °C
Capacidad del termo	1,2 l
Temperatura de servicio	10-40 °C
Temperatura durante el almacenaje	-10 - +60 °C
Rango de presión dinámica	0,5-10 bar
Carga máxima del asiento	150 kg
Caudal calculado	0,04 l/s
Presión de suministro mínima	0,5 bar

Suministro incluye

- Mando a distancia con soporte mural y batería, CR2032
- Material de fijación
- Juego de aislamiento acústico
- Juego de conexión al suministro de agua
- Juego de manguitos para inodoro, ø 90 mm
- Cable con enchufe de sistema en el dispositivo
- Rosca hembra de acoplamiento para conexión a red
- Inodoro-bidé Geberit AquaClean
- Niveladores para el asiento del inodoro / cerámica
- Deflector transparente para comprobar la ducha
- Excluye: Cable de conexión a red

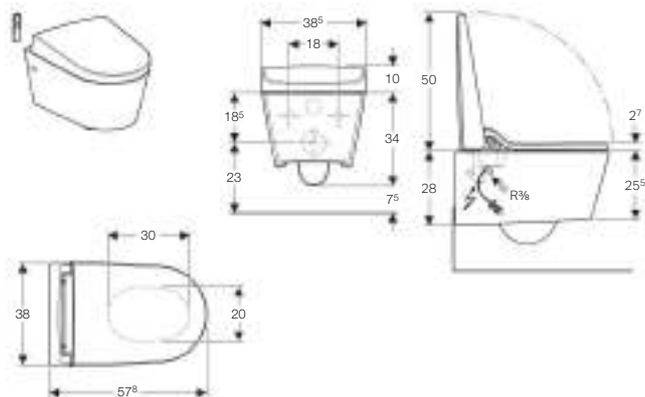
Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
146.173.11.1	Blanco alpino	1	4025416298687	2700,00

Nota

Compatible con Cisterna Geberit Monolith ref.131.002.Sx.1 y ref. 131.003.Sx.1



Geberit AquaClean Sela, suspendido



Aplicación

- Para la limpieza cuidadosa con agua del área anal en el inodoro privado
- Para un uso confortable del inodoro, sin papel higiénico

Características

- Cerámica de superficie repelente a la suciedad
- Asiento y tapa del WC con función de caída amortiguada
- Detección de usuario por radar
- Brazo-ducha con cabezal extensible para área anal
- Brazo-ducha posicionable en 5 niveles
- Ducha oscilante (movimiento automático y ajustable, de avance y retorno, del brazo-ducha)
- Intensidad de la ducha ajustable en 5 niveles
- Aclarado automático, con agua, del cabezal del brazo-ducha, antes y después de su uso
- Depósito de agua caliente integrado
- Modo de funcionamiento del depósito de agua caliente ajustable (ON / OFF / modo economizador de energía)
- Indicador LED para el modo de funcionamiento del depósito de agua caliente
- Los últimos ajustes empleados se almacenan automáticamente
- Interruptor de alimentación principal
- Funciones y ajustes a través del mando a distancia
- Conexión lateral al suministro de agua, escondida tras el inodoro cerámico
- Posibilidad de conexión lateral externa al suministro de agua a la izquierda con accesorios
- Conexión de corriente lateral a la izquierda, escondida tras el inodoro cerámico (conexión directa con cable de hilo de Litz de 1,5 mm²)
- Conexión de corriente directa con la conexión de enchufe del sistema
- Posibilidad de conexión de corriente externa con salida de corriente a la derecha
- Homologación según 1717/13077

Datos técnicos

Tensión nominal	230 V CA
Frecuencia de red	50–60 Hz
Grado de protección	IPX4
Clase de protección	I
Carga máxima del asiento	150 kg
Temperatura durante el almacenaje	-10 – +60 °C
Temperatura de servicio	10–40 °C
Número niveles de presión de la ducha	5
Tiempo de ducha (ajuste de fábrica)	20 s
Temperatura del agua (ajuste de fábrica)	37 °C
Potencia de entrada	800 W
Caudal ducha anal	0,9–1,5 l/min
Caudal calculado	0,04 l/s
Presión de suministro mínima	0,5 bar

Suministro incluye

- Mando a distancia con soporte mural y batería, CR2032
- Material de fijación
- Juego de aislamiento acústico
- Juego de conexión al suministro de agua para bastidor Geberit Duofix con cisterna empotrada Sigma de 12 cm (UP320/UP300)
- Cable con enchufe de sistema en el dispositivo
- Rosca hembra de acoplamiento para conexión a red
- Inodoro-bidé Geberit AquaClean
- Niveladores para el asiento del inodoro / cerámica
- Deflector transparente para comprobar la ducha
- Enchufe ciego para inodoro cerámico
- Excluye: Cable de conexión a red
- Excluye: Latiguillo conexión cisterna Geberit Sigma 8 cm para Geberit AquaClean Sela ref. 242.413.00.1

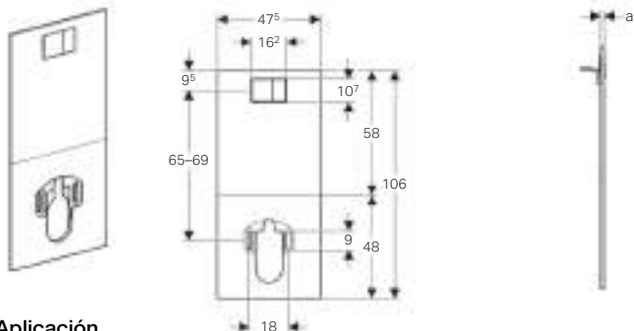
Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
146.143.11.1	Blanco alpino	1	4025416228684	2530,00

Nota

Compatible con Cisterna Geberit Monolith ref.131.021.Sx.1 y ref. 131.022.Sx.1

Accesorios

Panel Geberit para AquaClean Sela/Mera



Aplicación

- Para la conexión de Geberit AquaClean Sela y Mera a la cisterna empotrada de Geberit
- Para la utilización con cisterna empotrada Geberit Sigma de 12 cm (UP320/UP300)
- Para la utilización con cisterna empotrada Twinline (UP130) (modelo 110.8xx posterior a 1997, y posterior a 1988 con juego de conversión al doble volumen de descarga, con pulsadores Highline, Twinline, 200)
- Para la utilización en superficies totalmente revestidas de azulejo

Características

- Adecuado para una distancia de 65-69 cm, medida desde el centro del pulsador hasta el centro de la fijación de la cerámica
- Conjunto complementario que se puede montar y desmontar sin dañar la superficie de la pared
- Panel con accionamiento integrado para doble volumen de descarga
- Pulsador enrasado con panel
- Conexión al suministro de agua oculta
- Las conexiones de red pueden quedar ocultas en el pulsador adaptador
- Placa de laminado a alta presión

Suministro incluye

- Tapa ciega
- 4 varillas de accionamiento
- Latiguillo flexible
- Válvula de esfera
- Material de fijación

Nº de artículo	Color	UMV [ud]	EAN	€
115.329.11.1	Blanco alpino	1	4025416219415	538,20

Set conexión para Geberit AquaClean Sela (conexión vista) para cisterna empotrada Geberit Kappa o Omega

Nuevo



Aplicación

- Para la conexión de Geberit AquaClean Sela a la cisterna empotrada de Geberit
- Para la aplicación con cisterna empotrada Geberit UP con tubo de protección premontado para la conexión al suministro de agua
- Para conexión al suministro de agua a 19,5 cm del eje central
- Para cisterna empotrada Geberit Kappa 15 cm o Geberit Omega 12 cm con accionamiento superior/frontal
- Para la aplicación con elementos de montaje con altura de construcción de 82/98 cm

Suministro incluye

- 3 latiguillos flexibles
- Mando accionamiento, grande
- Material de conexión

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
147.023.00.1	1	4025416256656	104,30

Set conexión instalación convencional para Geberit AquaClean Sela (conexión vista)

Nuevo



Aplicación

- Para la conexión de Geberit AquaClean Sela a una conexión al suministro de agua convencional

Suministro incluye

- Válvula de escuadra R 1/2"
- 2 latiguillos R 3/8"
- Ejecución para elemento cerámico

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
147.025.00.1	1	4025416256755	140,10

Set conexión para Geberit AquaClean Sela, al suelo Nuevo



Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
147.029.00.1	1	4025416340973	25,30

Latiguillo conexión cisterna Geberit Sigma 8 cm para Geberit AquaClean



Aplicación

- Para la aplicación con cisterna empotrada Geberit Sigma 8 cm (UP720/2016), accionamiento frontal
- Para la conexión de Geberit AquaClean

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
242.413.00.1	1	4025416090045	36,45

Set conexión para Geberit AquaClean Sela (conexión vista) para cisterna empotrada Geberit Sigma de 12 cm Nuevo



Aplicación

- Para la conexión de Geberit AquaClean Sela a la cisterna empotrada de Geberit
- Para la aplicación con cisterna empotrada Geberit UP con tubo de protección premontado para la conexión al suministro de agua
- Para conexión al suministro de agua a 19,5 cm del eje central
- Para la utilización con cisterna empotrada Geberit Sigma de 12 cm (UP320/UP300)
- Para la aplicación con el sistema de instalación Kombifix y Duofix

Suministro incluye

- 2 latiguillos flexibles
- Mando accionamiento, grande
- Material de conexión

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
147.022.00.1	1	4025416256632	83,30

Set conexión cisterna empotrada Sigma de 12 cm para discapacitados y barras de apoyo para Geberit AquaClean



Aplicación

- Para la conexión del asiento Geberit AquaClean a las cisternas empotradas Geberit
- Para la aplicación con el sistema de instalación Kombifix y Duofix
- Para cisternas empotradas con tubo de protección premontado para la conexión al suministro de agua
- Para la conexión de instalaciones completas Geberit AquaClean a elementos de montaje Geberit Duofix Special, para minusválidos

Suministro incluye

- Válvula de escuadra R 1/2"
- 2 latiguillos R 3/8"
- Injerto en Y
- Material de conexión

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
249.801.00.1	1	4025416052678	132,75

Set conexión a cisterna empotrada Geberit Kappa y Omega para Geberit AquaClean Nuevo



Aplicación

- Para la conexión de Geberit AquaClean Sela y Mera a la cisterna empotrada de Geberit
- Para la aplicación con cisterna empotrada Geberit UP con tubo de protección premontado para la conexión al suministro de agua
- Para conexión al suministro de agua a 5 cm del eje central
- Para cisterna empotrada Geberit Kappa 15 cm o Geberit Omega 12 cm con accionamiento superior/frontal
- Para la aplicación con elementos de montaje con altura de construcción de 82/98 cm

Suministro incluye

- 2 latiguillos flexibles
- Material de conexión

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
147.020.00.1	1	4025416256519	64,60

Cable de conexión eléctrica para Geberit AquaClean

Nuevo



Aplicación

- Para la conexión de Geberit AquaClean Sela y Mera a toma de corriente exterior, derecha 30,0 cm

Nº de artículo	Tipo de conector	UMV [ud]	EAN	€
242.839.P0.1	CEE 7/7	1	4025416286158	40,50

Boquilla para conexión eléctrica exterior para Geberit AquaClean Sela , al suelo

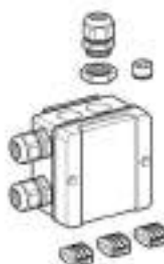
Nuevo



Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
147.028.00.1	1	4025416310358	39,70

Caja de conexión múltiple para Geberit AquaClean

Nuevo



Aplicación

- Para la conexión de Geberit AquaClean Sela en combinación con el pulsador Geberit Sigma40 con extracción de olores
- Para la conexión de Geberit AquaClean Sela en combinación con los pulsadores electrónicos para inodoro Geberit Sigma10 y Sigma80
- Para la conexión directa del Geberit AquaClean Sela a la red eléctrica existente

Características

- Caja eléctrica para la instalación de la fuente de alimentación para los pulsadores Geberit Sigma10, Sigma40 y Sigma80
- Caja de conexión eléctrica con tapa atornillable

Suministro incluye

- Terminales
- Casquillos y tiras de velcro

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
242.837.00.1	1	4025416255994	53,50

Limpiacabezal Geberit AquaClean



Aplicación

- Para la aplicación con Balena 8000
- Para la aplicación con Geberit AquaClean 8000plus
- Para la limpieza automática del cabezal

Características

- Contenido 400 ml
- Para aprox. 750 usos (400 ml)
- Dermatológicamente probado

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
242.545.00.1	1	4025416118428	21,85

Geberit AquaClean

Accesorios

Agente limpiador Geberit AquaClean



Aplicación

- Para la limpieza de los aparatos Geberit AquaClean

Características

- Contenido 500 ml
- Puede utilizarse de forma inmediata y sin diluir
- Especialmente respetuoso con el medio ambiente

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
242.546.00.1	1	4025416118404	12,85

Kit de limpieza Geberit AquaClean



Aplicación

- Para la limpieza de los aparatos Geberit AquaClean

Suministro incluye

- Agente limpiador Geberit AquaClean
- Toallita limpiadora

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
242.547.00.1	1	4025416118411	19,65

Filtro de carbón activo Geberit



Aplicación

- Para Balena 6000
- Para la aplicación con AquaClean 5000
- Para la aplicación con AquaClean 5000plus

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
240.116.00.1	1	4025416847557	35,75

Filtro de carbón activo Geberit



Aplicación

- Para la aplicación con Balena 8000
- Para la aplicación con Geberit AquaClean 8000plus

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
250.022.00.1	1	4025416582083	29,95

Filtro de carbón activo Geberit



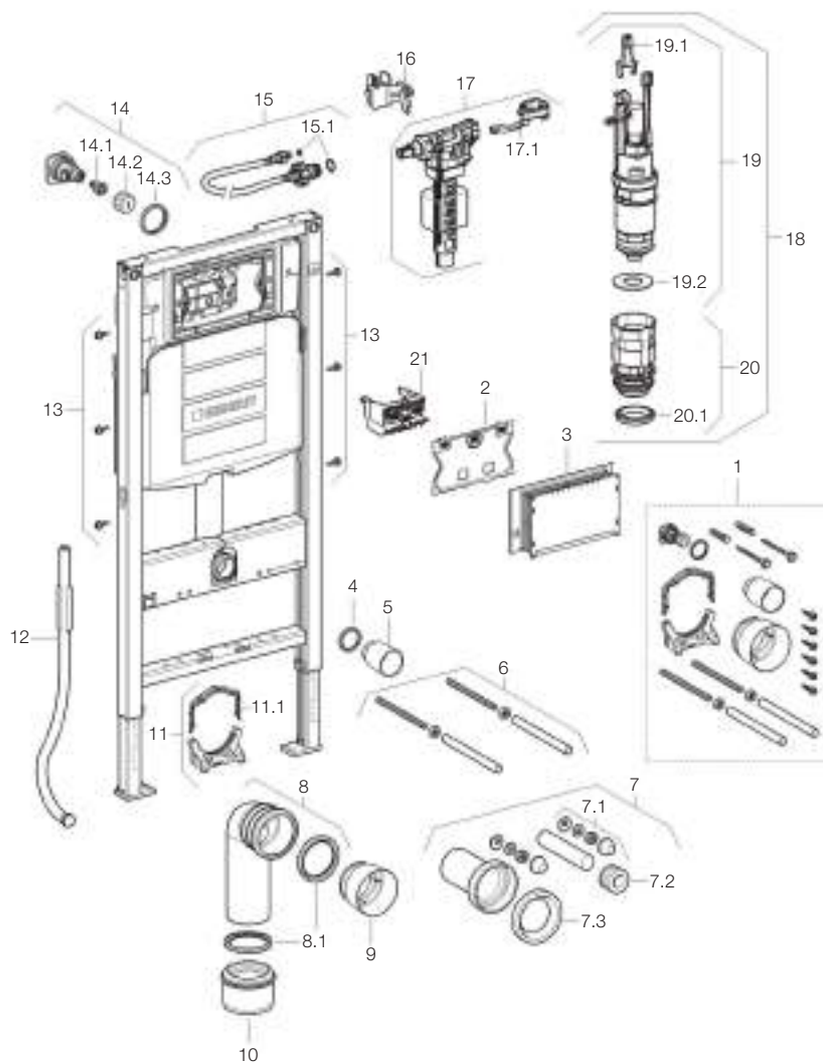
Aplicación

- Para la aplicación con Balena 7000

Nº de artículo	UMV [ud]	EAN	€
249.000.00.1	1	4025416051374	29,50



Recambios



Nota:

Para mayor información sobre los recambios de nuestros productos por favor visite nuestra página web. Allí podrá encontrar un Buscador de Recambios Online así como un Catálogo de Recambios en formato PDF que puede descargar desde nuestro Centro de Descargas.

www.geberit.es/recambios

www.geberit.es/descargas



Índice de referencias por página

Referencia	PVP (€)	UMV	Unidades	Página
109.790.00.1	133,60	1	ud	7
110.001.00.1	260,10	1	ud	17
110.374.00.5	212,05	1	ud	16, 54
110.793.00.1	218,00	1	ud	17, 54
111.003.00.1	306,95	1	ud	34
111.350.00.5	355,85	1	ud	43
111.370.00.5	321,00	1	ud	42
111.374.00.5	261,55	1	ud	32
111.375.00.5	514,90	1	ud	44
111.390.00.5	509,85	1	ud	45
111.432.00.1	165,25	1	ud	36
111.487.00.1	140,60	1	ud	36
111.493.00.1	173,70	1	ud	163
111.512.00.1	213,20	1	ud	35
111.537.00.1	201,55	1	ud	35
111.581.00.1	364,75	1	ud	185
111.589.00.1	329,00	1	ud	186
111.593.00.1	323,60	1	ud	187
111.616.00.1	265,95	1	ud	39
111.617.00.1	302,30	1	ud	40
111.624.00.1	270,30	1	ud	41
111.676.00.1	281,10	1	ud	37
111.686.00.1	196,80	1	ud	38
111.791.00.1	298,75	1	ud	26, 33
111.815.00.1	19,80	8	ud	46
111.847.00.1	39,80	1	ud	47
111.853.00.1	40,20	1	ud	47
111.855.00.1	40,10	15	ud	48
111.863.00.1	317,35	1	ud	47
111.867.00.1	62,25	1	ud	46
111.868.00.1	83,80	1	ud	47
115.080.KH.1	135,15	1	ud	69
115.080.KJ.1	100,00	1	ud	69
115.080.KK.1	111,20	1	ud	69
115.080.KL.1	111,20	1	ud	69
115.080.KM.1	111,20	1	ud	69
115.080.KN.1	135,15	1	ud	69
115.081.GH.1	389,95	1	ud	69
115.081.SI.1	389,95	1	ud	69
115.081.SJ.1	389,95	1	ud	69
115.081.SQ.1	389,95	1	ud	69
115.082.00.1	101,60	1	ud	70
115.082.SI.1	134,05	1	ud	70
115.084.FW.1	402,10	1	ud	107
115.084.SI.1	341,20	1	ud	107
115.084.SJ.1	341,20	1	ud	107
115.084.SQ.1	341,20	1	ud	107
115.085.KH.1	135,15	1	ud	68
115.085.KJ.1	102,80	1	ud	68
115.085.KK.1	111,20	1	ud	68
115.085.KL.1	111,20	1	ud	68
115.085.KM.1	111,20	1	ud	68
115.085.KN.1	135,15	1	ud	68
115.086.GH.1	114,65	1	ud	70
115.087.00.1	134,05	1	ud	71
115.088.00.1	169,05	1	ud	71
115.201.11.1	233,10	1	ud	146
115.202.11.1	326,35	1	ud	147
115.211.CD.1	498,90	1	ud	147
115.211.TD.1	498,90	1	ud	147
115.211.TF.1	498,90	1	ud	147

Referencia	PVP (€)	UMV	Unidades	Página
115.329.11.1	538,20	1	ud	197
115.600.KQ.1	337,85	1	ud	59
115.600.KR.1	337,85	1	ud	59
115.600.SI.1	503,15	1	ud	60
115.600.SJ.1	503,15	1	ud	60
115.600.SQ.1	503,15	1	ud	60
115.610.00.1	32,30	1	ud	72
115.620.00.1	269,00	1	ud	63
115.620.FW.1	353,35	1	ud	63
115.620.SI.1	304,65	1	ud	63
115.620.SJ.1	304,65	1	ud	63
115.620.SQ.1	304,65	1	ud	63
115.625.00.1	281,00	1	ud	64
115.625.FW.1	359,00	1	ud	64
115.625.SI.1	309,70	1	ud	64
115.625.SJ.1	309,70	1	ud	64
115.625.SQ.1	309,70	1	ud	64
115.630.FW.1	402,10	1	ud	107
115.630.SI.1	341,20	1	ud	107
115.630.SJ.1	341,20	1	ud	107
115.630.SQ.1	341,20	1	ud	107
115.635.FW.1	402,10	1	ud	108
115.635.SI.1	341,20	1	ud	108
115.635.SJ.1	341,20	1	ud	108
115.635.SQ.1	341,20	1	ud	108
115.640.GH.1	361,95	1	ud	61
115.640.SI.1	361,95	1	ud	61
115.640.SJ.1	361,95	1	ud	61
115.640.SQ.1	361,95	1	ud	61
115.641.21.1	114,65	1	ud	62
115.641.GH.1	114,65	1	ud	62
115.696.00.1	134,05	1	ud	66
115.697.00.1	169,05	1	ud	67
115.720.21.1	296,10	1	ud	149
115.721.21.1	362,60	1	ud	149
115.758.KH.5	92,10	1	ud	56
115.758.KJ.5	64,00	1	ud	56
115.758.KK.5	78,95	1	ud	56
115.758.KL.5	78,95	1	ud	56
115.758.KM.5	78,95	1	ud	56
115.758.KN.5	92,10	1	ud	56
115.758.SN.5	138,95	1	ud	56
115.764.FW.1	117,55	1	ud	67
115.766.00.1	98,40	1	ud	67
115.766.SI.1	134,05	1	ud	67
115.768.11.1	43,25	1	ud	68
115.768.21.1	59,50	1	ud	68
115.768.46.1	59,50	1	ud	68
115.770.11.5	46,70	1	ud	56
115.770.21.5	66,50	1	ud	56
115.770.46.5	66,50	1	ud	56
115.770.DT.5	299,75	1	ud	56
115.770.DW.5	65,60	1	ud	56
115.770.KA.5	81,45	1	ud	56
115.778.KH.1	97,90	1	ud	57
115.778.KJ.1	64,00	1	ud	57
115.778.KK.1	78,95	1	ud	57
115.778.KL.1	78,95	1	ud	57
115.778.KM.1	78,95	1	ud	57
115.778.KN.1	97,90	1	ud	57
115.778.SN.1	138,95	1	ud	58

Referencia	PVP (€)	UMV	Unidades	Página
115.781.SN.1	158,45	1	ud	58
115.787.SN.5	158,45	1	ud	57
115.788.00.1	215,10	1	ud	60
115.788.00.5	195,65	1	ud	61
115.788.11.5	195,65	1	ud	61
115.788.21.5	298,60	1	ud	61
115.788.DW.5	195,65	1	ud	61
115.788.GH.5	324,50	1	ud	61
115.788.SD.5	244,55	1	ud	61
115.788.SE.5	244,55	1	ud	61
115.788.SQ.5	244,55	1	ud	61
115.792.GH.1	361,95	1	ud	62
115.805.46.1	556,05	1	ud	115
115.831.00.1	78,55	1	ud	148
115.856.SN.1	584,90	1	ud	100
115.860.00.1	212,25	1	ud	148
115.861.00.1	130,90	1	ud	66, 99, 102
115.863.SN.5	426,50	1	ud	99
115.883.KH.1	107,25	1	ud	58
115.883.KJ.1	79,25	1	ud	58
115.883.KK.1	95,60	1	ud	58
115.883.KL.1	95,60	1	ud	58
115.883.KM.1	95,60	1	ud	58
115.883.KN.1	107,25	1	ud	58
115.890.SN.5	589,60	1	ud	102
115.891.SN.5	633,65	1	ud	103
115.893.45.1	1.250,00	1	ud	59
115.893.KJ.1	135,20	1	ud	59
115.893.KX.1	179,50	1	ud	59
115.893.KY.1	179,50	1	ud	59
115.906.SN.1	536,15	1	ud	104
115.907.KH.1	487,40	1	ud	101
115.907.KJ.1	487,40	1	ud	101
115.907.KK.1	487,40	1	ud	101
115.907.KL.1	487,40	1	ud	101
115.907.KM.1	487,40	1	ud	101
115.907.KN.1	487,40	1	ud	101
115.907.SN.1	536,15	1	ud	101
115.908.KH.1	536,15	1	ud	105
115.908.KJ.1	536,15	1	ud	105
115.908.KK.1	536,15	1	ud	105
115.908.KL.1	536,15	1	ud	105
115.908.KM.1	536,15	1	ud	105
115.908.KN.1	536,15	1	ud	105
115.908.SN.1	584,90	1	ud	105
115.909.SN.1	584,90	1	ud	106
115.918.00.1	112,25	1	ud	114
115.939.00.1	104,70	1	ud	114
115.943.21.1	157,05	1	ud	109
115.947.00.1	164,10	1	ud	109
116.001.00.1	80,95	1	ud	143
116.005.00.1	97,90	1	ud	142
116.011.11.5	157,05	1	ud	128
116.011.21.5	157,05	1	ud	128
116.011.46.5	157,05	1	ud	128
116.012.11.1	180,80	1	ud	131
116.012.21.1	180,80	1	ud	131
116.012.46.1	180,80	1	ud	131
116.014.11.1	225,90	1	ud	132
116.014.21.1	225,90	1	ud	132
116.014.46.1	225,90	1	ud	132

Referencia	PVP (€)	UMV	Unidades	Página
116.015.KH.1	209,90	1	ud	129
116.015.KJ.1	209,90	1	ud	129
116.015.KK.1	209,90	1	ud	129
116.015.KL.1	209,90	1	ud	129
116.015.KM.1	209,90	1	ud	129
116.015.KN.1	209,90	1	ud	129
116.015.SN.1	190,10	1	ud	128
116.016.00.1	285,30	1	ud	131
116.016.00.5	270,25	1	ud	130
116.016.11.5	270,25	1	ud	130
116.016.DW.5	270,25	1	ud	130
116.016.GH.5	385,05	1	ud	130
116.016.SD.5	324,35	1	ud	130
116.016.SE.5	324,35	1	ud	130
116.016.SQ.5	324,35	1	ud	130
116.021.11.5	550,30	1	ud	116
116.021.21.5	550,30	1	ud	116
116.021.46.5	550,30	1	ud	116
116.022.11.1	567,55	1	ud	120
116.022.21.1	567,55	1	ud	120
116.022.46.1	567,55	1	ud	120
116.024.11.1	621,60	1	ud	121
116.024.21.1	621,60	1	ud	121
116.024.46.1	621,60	1	ud	121
116.025.KH.1	606,20	1	ud	118
116.025.KJ.1	606,20	1	ud	118
116.025.KK.1	606,20	1	ud	118
116.025.KL.1	606,20	1	ud	118
116.025.KM.1	606,20	1	ud	118
116.025.KN.1	606,20	1	ud	118
116.025.SN.1	580,00	1	ud	117
116.026.GH.1	702,70	1	ud	119
116.031.11.5	550,30	1	ud	122
116.031.21.5	550,30	1	ud	122
116.031.46.5	550,30	1	ud	122
116.032.11.1	567,55	1	ud	126
116.032.21.1	567,55	1	ud	126
116.032.46.1	567,55	1	ud	126
116.034.11.1	621,60	1	ud	127
116.034.21.1	621,60	1	ud	127
116.034.46.1	621,60	1	ud	127
116.035.KH.1	606,20	1	ud	124
116.035.KJ.1	606,20	1	ud	124
116.035.KK.1	606,20	1	ud	124
116.035.KL.1	606,20	1	ud	124
116.035.KM.1	606,20	1	ud	124
116.035.KN.1	606,20	1	ud	124
116.035.SN.1	580,00	1	ud	123
116.036.GH.1	702,70	1	ud	125
116.040.11.1	57,10	1	ud	109
116.040.21.1	66,60	1	ud	109
116.040.46.1	66,60	1	ud	109
116.041.11.1	57,10	1	ud	110
116.041.21.1	66,60	1	ud	110
116.041.46.1	66,60	1	ud	110
116.042.11.1	61,85	1	ud	110
116.042.21.1	71,35	1	ud	110
116.042.46.1	71,35	1	ud	110
116.043.11.1	61,85	1	ud	111
116.043.21.1	71,35	1	ud	111
116.043.46.1	71,35	1	ud	111



Índice de referencias por página

Referencia	PVP (€)	UMV	Unidades	Página
116.046.11.1	61,85	1	ud	112
116.047.11.1	61,85	1	ud	113
116.048.11.1	66,60	1	ud	113
116.049.11.1	66,60	1	ud	114
116.055.KH.1	92,75	1	ud	111
116.055.KJ.1	83,20	1	ud	111
116.055.KK.1	130,80	1	ud	111
116.055.KM.1	92,75	1	ud	111
116.055.KN.1	92,75	1	ud	111
116.056.KH.1	92,75	1	ud	112
116.056.KJ.1	83,20	1	ud	112
116.056.KK.1	130,80	1	ud	112
116.056.KM.1	92,75	1	ud	112
116.056.KN.1	92,75	1	ud	112
116.058.00.1	18,65	1	ud	145
116.059.00.1	18,65	1	ud	145
116.060.00.1	35,00	1	ud	145
116.062.00.1	35,00	1	ud	145
116.065.00.1	14,00	1	ud	146
116.066.00.1	18,65	1	ud	146
116.067.00.1	18,65	1	ud	145
116.069.FW.1	74,60	1	ud	142
116.070.00.1	411,35	1	ud	133
116.071.00.1	388,50	1	ud	134
116.072.00.1	1.096,90	1	ud	135
116.073.00.1	1.096,90	1	ud	137
116.074.00.1	1.325,45	1	ud	139
116.075.00.1	617,00	1	ud	141
116.080.00.1	548,45	1	ud	133
116.081.00.1	525,60	1	ud	134
116.082.00.1	1.211,15	1	ud	136
116.083.00.1	1.211,15	1	ud	138
116.084.00.1	1.439,70	1	ud	140
116.085.00.1	685,60	1	ud	141
116.090.SG.1	917,00	1	ud	65
116.090.SM.1	917,00	1	ud	65
116.092.SG.1	917,00	1	ud	65
116.092.SM.1	917,00	1	ud	65
116.107.21.1	713,60	1	ud	160
116.108.21.1	729,50	1	ud	161
116.117.21.1	777,10	1	ud	160
116.118.21.1	792,90	1	ud	162
116.127.21.1	824,65	1	ud	161
116.128.21.1	840,50	1	ud	162
116.135.21.1	537,90	1	ud	150
116.136.21.1	617,35	1	ud	151
116.145.21.1	671,25	1	ud	150
116.146.21.1	730,20	1	ud	152
116.155.21.1	714,10	1	ud	151
116.156.21.1	782,95	1	ud	152
116.235.21.1	492,85	1	ud	153
116.236.21.1	569,65	1	ud	154
116.245.21.1	576,55	1	ud	153
116.246.21.1	617,35	1	ud	155
116.255.21.1	620,50	1	ud	154
116.256.21.1	649,15	1	ud	155
116.335.21.1	672,70	1	ud	156
116.336.21.1	773,10	1	ud	158
116.365.21.1	936,90	1	ud	157
116.366.21.1	949,45	1	ud	159
116.450.00.1	251,05	1	ud	164

Referencia	PVP (€)	UMV	Unidades	Página
116.451.00.1	65,30	1	ud	164
116.452.00.1	318,65	1	ud	164
118.003.11.1	7,25	10	ud	91
118.026.11.1	16,30	10	ud	90
118.026.21.1	21,80	10	ud	90
118.221.11.1	16,55	1	ud	8
118.221.21.1	21,45	1	ud	8
119.504.11.1	26,65	1	ud	89
119.610.11.1	14,50	10	ud	91
119.611.16.1	92,60	1	ud	90
119.688.21.1	94,00	1	ud	144
119.703.16.1	36,60	1	ud	144
119.704.16.1	19,10	1	ud	143
123.701.11.1	102,70	1	ud	88
128.305.11.1	130,95	1	ud	86
128.309.11.1	130,95	1	ud	86
128.313.11.1	130,95	1	ud	87
131.002.SI.1	856,25	1	ud	83
131.002.SJ.1	856,25	1	ud	83
131.002.SL.1	652,65	1	ud	83
131.002.SQ.1	856,25	1	ud	83
131.003.SI.1	856,25	1	ud	83
131.003.SJ.1	856,25	1	ud	83
131.003.SL.1	652,65	1	ud	83
131.003.SQ.1	856,25	1	ud	83
131.021.SI.1	856,25	1	ud	84
131.021.SJ.1	856,25	1	ud	84
131.021.SL.1	652,65	1	ud	84
131.021.SQ.1	856,25	1	ud	84
131.022.SI.1	856,25	1	ud	84
131.022.SJ.1	856,25	1	ud	84
131.022.SL.1	652,65	1	ud	84
131.022.SQ.1	856,25	1	ud	84
131.030.SI.5	752,90	1	ud	85
131.030.SJ.5	752,90	1	ud	85
131.030.SQ.5	752,90	1	ud	85
131.030.TG.5	752,90	1	ud	85
131.081.11.1	37,35	1	ud	9
131.112.TA.1	36,60	1	ud	85
136.537.11.1	66,30	1	ud	85
136.915.21.1	22,45	35	ud	77
140.314.11.1	112,55	1	ud	87
146.143.11.1	2.530,00	1	ud	196
146.173.11.1	2.700,00	1	ud	195
147.020.00.1	64,60	1	ud	198
147.022.00.1	83,30	1	ud	198
147.023.00.1	104,30	1	ud	197
147.025.00.1	140,10	1	ud	197
147.028.00.1	39,70	1	ud	199
147.029.00.1	25,30	1	ud	198
150.247.00.1	45,40	1	ud	191
150.676.00.1	38,00	10	ud	178
150.677.21.1	51,90	10	ud	178
150.684.21.1	38,95	10	ud	178
150.689.21.1	38,95	10	ud	178
150.712.21.1	78,75	1	ud	175
150.713.21.1	89,60	1	ud	175
150.765.21.1	76,55	1	ud	176
150.766.21.1	97,95	1	ud	176
150.767.21.1	97,95	1	ud	177
150.824.21.1	44,20	1	ud	174

Referencia	PVP (€)	UMV	Unidades	Página
150.825.21.1	44,20	1	ud	174
151.034.21.1	34,10	10	ud	171
151.035.21.1	34,10	10	ud	171
151.108.11.1	13,20	20	ud	171
151.108.21.1	39,15	20	ud	171
151.113.11.1	24,50	20	ud	171
151.120.11.1	58,60	1	ud	173
151.120.21.1	71,70	1	ud	173
151.470.11.1	21,00	10	ud	171
152.170.16.1	10,50	5	ud	23, 51
152.234.11.1	19,75	1	ud	191
152.234.21.1	26,25	1	ud	191
152.434.16.1	6,15	1	ud	8
152.441.46.1	35,35	1	ud	23, 51
152.465.00.1	11,20	10	ud	23, 50
152.489.16.1	8,70	1	ud	144
152.768.11.1	32,80	10	ud	191
152.957.11.1	20,00	1	ud	172
152.958.11.1	30,20	1	ud	172
154.052.00.1	130,80	1	ud	179
154.053.00.1	71,35	1	ud	179
154.152.00.1	158,45	1	ud	181
154.153.00.1	67,90	1	ud	181
154.310.00.1	21,45	1	ud	180
154.311.00.1	118,90	1	ud	180
154.312.00.1	118,90	1	ud	180
154.335.11.1	60,95	1	ud	188
154.335.21.1	78,00	1	ud	188
154.336.FW.1	97,70	1	ud	188
154.337.FW.1	121,90	1	ud	189
154.338.00.1	78,00	1	ud	189
154.339.00.1	121,90	1	ud	189
154.340.FW.1	97,50	1	ud	190
154.341.FW.1	125,90	1	ud	190
154.450.00.1	226,30	1	ud	182
154.450.KS.1	226,30	1	ud	182
154.451.00.1	339,50	1	ud	182
154.451.KS.1	339,50	1	ud	182
154.456.00.1	282,90	1	ud	183
154.456.KS.1	282,90	1	ud	183
154.457.00.1	418,70	1	ud	183
154.457.KS.1	418,70	1	ud	183
154.458.00.1	305,50	1	ud	184
154.459.00.1	441,30	1	ud	184
156.050.00.1	13,95	10	ud	21, 48
240.116.00.1	35,75	1	ud	200
240.771.00.1	10,00	5	ud	79
240.938.00.1	32,95	10	ud	72
241.631.00.1	123,75	1	ud	164
241.813.00.1	9,20	1	ud	79
241.845.00.1	36,60	1	ud	7
242.018.00.1	7,80	10	ud	89
242.042.00.1	140,05	1	ud	46
242.048.00.1	18,20	1	ud	46
242.313.00.1	1,65	30	ud	79
242.413.00.1	36,45	1	ud	198
242.544.GH.1	114,65	1	ud	62
242.545.00.1	21,85	1	ud	199
242.546.00.1	12,85	1	ud	200
242.547.00.1	19,65	1	ud	200
242.837.00.1	53,50	1	ud	199

Referencia	PVP (€)	UMV	Unidades	Página
242.839.PO.1	40,50	1	ud	199
249.000.00.1	29,50	1	ud	200
249.801.00.1	132,75	1	ud	44, 198
250.022.00.1	29,95	1	ud	200
281.000.00.1	16,40	10	ud	78
281.001.00.1	20,20	56	ud	79
282.302.21.2	35,80	18	ud	78
283.308.21.2	54,20	12	ud	77
388.351.29.1	56,30	1	ud	9, 22, 49
388.352.29.1	12,30	1	ud	22, 50
388.353.29.1	19,70	1	ud	8, 22, 50
405.012.00.1	113,45	1	ud	21, 49
405.116.00.1	113,45	1	ud	21, 49
457.403.00.1	138,35	1	ud	18
457.536.00.1	309,55	1	ud	188
457.606.00.1	254,70	1	ud	19
457.608.00.1	124,20	1	ud	17
457.611.00.1	263,55	1	ud	20
457.686.00.1	192,00	1	ud	20
457.872.26.1	37,60	5	ud	21
611.297.00.1	8,50	10	ud	18
616.032.00.1	116,85	1	ud	165
816.418.00.1	2,55	10	ud	79

PVP (€): Precio venta al público recomendado (IVA no incluido)

U.M.V.: unidad mínima de venta



Condiciones generales de venta

(válidas a partir del 1 de febrero de 2016)

1 Disposiciones generales

- 1.1 La totalidad de las ventas, entregas y servicios de Geberit S.A. (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 importes de 800 € para la división sanitaria o de 1.500 € para la división de tuberías.
- 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.
- 4.3 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.
- 4.4 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 4.5, 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.

- 4.5 La exención de responsabilidad establecida en el apartado 4.4 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 recibo domiciliado.
- 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 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 mediante el sistema de adeudos directos SEPA (Reglamento 260/2012 de 14 de marzo). El comprador consiente el abono de las facturas mediante adeudo domiciliado con arreglo a lo previsto en dicho Reglamento, poniendo a disposición de Geberit el mandato de adeudo directo SEPA debidamente cumplimentado.

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 lopd@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 cualesquier 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 artículos y 111.853.00.1; 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 11.4, 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. Avales.

- 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 podrá 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 dimanen 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 principal de actividad comercial de Geberit S.A. en Barcelona, España.
- 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 lugar principal de actividad comercial de Geberit S.A. en Barcelona, España. 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-db20	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 para cisternas cerámicas	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

- 17.2 Los periodos de garantía se iniciarán a partir de la fecha de entrega al comprador.

Condiciones generales de venta

- 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.

Geberit S.A.U.
La Selva, 10 1ª
Ed. Inblau - P.N. Mas Blau
08820 El Prat de Llobregat

Atención al Distribuidor
T +34 902 17 17 97
F +34 933 792 518
atencionaldistribuidor.es@geberit.com

→ www.geberit.es