



Geberit Bambini

Vista general de accesorios complementarios – Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini para grifos de encimera	301
Vista general de accesorios complementarios – Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini para grifos murales	303
Lavabos.....	304
Canales de lavado.....	304
Inodoros.....	310
Vista general de accesorios complementarios – inodoros suspendidos Geberit Bambini e inodoros al suelo Rimfree	311
Inodoros suspendidos	312
Inodoros al suelo	313
Asientos y tapas del inodoro	315
Asientos del inodoro	316

Vista general de accesorios complementarios – Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini para grifos de encimera

Geberit España, Versión: noviembre 2023

				Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini, con dos puestos de lavabo, lavabo más profundo a la izquierda	Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini, con dos puestos de lavabo, lavabo más profundo a la derecha	
				90 cm	90 cm	
Blanco alpino				502.973.00.1	502.974.00.1	
Decoración en rojo carmín/naranja				502.973.FY.1	502.974.FY.1	
Decoración en azul océano/azul claro				502.973.SX.1	502.974.SX.1	
Decoración en verde bosque/verde claro				502.973.79.1	502.974.79.1	
						
				→ pág. 304	→ pág. 305	
Grifos; seleccionar una opción						
Servicio de red	Cromado	116.209.21.1		→ pág. 301	2	2
Funcionamiento a batería	Cromado	116.208.21.1		→ pág. 301	2	2
Mezclador monomando	Azul océano	116.207.SX.1		→ pág. 301	2	2
	Verde bosque	116.207.79.1		→ pág. 301	2	2
	Rojo carmin	116.207.FY.1		→ pág. 301	2	2
	Cromado	116.207.21.1		→ pág. 301	2	2
Accesorios grifos						
Sifones; seleccionar una opción						
Sifón curvo Geberit para lavabo y bidé, salida horizontal	Blanco alpino	151.108.11.1		N/A	1	1
	Cromado brillante	151.108.21.1		N/A	1	1
	Blanco alpino	151.113.11.1		N/A	1	1
Válvulas de desagüe; seleccionar una opción						
Válvula de desagüe Geberit con salida libre y caperuza	Cromado brillante	152.050.21.1			1	1
Para instalación en obra; seleccionar una opción						
Instalación Duofix		111.487.00.2		→ pág. 301	2	2
Instalación en paredes macizas		500.121.00.1			2	2

La vista general muestra la compatibilidad así como la cantidad necesaria de artículos (enumerados en las filas) para la superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini deseada (enumerado en las columnas)

	Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini, con tres puestos de lavabo, lavabo más profundo a la izquierda	Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini, con tres puestos de lavabo, lavabo más profundo a la derecha	Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini, con cuatro puestos de lavabo, lavabo más profundo a la izquierda	Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini, con cuatro puestos de lavabo, lavabo más profundo a la derecha
	140 cm	140 cm	180 cm	180 cm
	502.975.00.1	502.976.00.1	502.977.00.1	502.978.00.1
	502.975.FY.1	502.976.FY.1	502.977.FY.1	502.978.FY.1
	502.975.SX.1	502.976.SX.1	502.977.SX.1	502.978.SX.1
	502.975.79.1	502.976.79.1	502.977.79.1	502.978.79.1
				
	→ pág. 307	→ pág. 309	→ pág. 306	→ pág. 308
	3	3	4	4
	3	3	4	4
	3	3	4	4
	3	3	4	4
	3	3	4	4
	3	3	4	4
	2	2	2	2
	2	2	2	2
	2	2	2	2
	2	2	2	2
	2 + 1x 111.787.00.1	2 + 1x 111.787.00.1	3 + 2x 465.034.00.2	3 + 2x 465.034.00.2
	2	2	3	3

Vista general de accesorios complementarios – Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini para grifos murales

Geberit España, Versión: noviembre 2023

				Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini, con dos puestos de lavabo, lavabo más profundo a la izquierda	Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini, con dos puestos de lavabo, lavabo más profundo a la derecha	
				90 cm	90 cm	
				Sin orificio para el grifo	Sin orificio para el grifo	
Blanco alpino				502.973.00.2	502.974.00.2	
Decoración en rojo carmín/naranja				502.973.FY.2	502.974.FY.2	
Decoración en azul océano/azul claro				502.973.SX.2	502.974.SX.2	
Decoración en verde bosque/verde claro				502.973.79.2	502.974.79.2	
						
				→ pág. 304	→ pág. 305	
Grifos; seleccionar una opción						
Plave	Longitud 22 cm, véase la vista general del material – Grifos murales Geberit para lavabos			2	2	
Brenta	Longitud 22 cm, véase la vista general del material – Grifos murales Geberit para lavabos			2	2	
Accesorios grifos						
Aireador orientable	243.635.00.1		 → pág. 303	Required in combination with drain valves with overflow pipe	Required in combination with drain valves with overflow pipe	
Sifones; seleccionar una opción						
Sifón curvo Geberit para lavabo y bidé, salida horizontal	Blanco alpino	151.108.11.1		1	1	
	Cromado brillante	151.108.21.1		1	1	
	Blanco alpino	151.113.11.1		1	1	
Válvulas de desagüe; seleccionar una opción						
Válvula de desagüe Geberit con salida libre y caperuza	Cromado brillante	152.050.21.1		1	1	
Para instalación en obra; seleccionar una opción						
Instalación en paredes macizas	500.121.00.1			2	2	
Pedido adicional para los grifos murales Plave y Brenta						
Instalación GIS	Blanco alpino	116.425.11.1	Placa ciega Geberit para caja funcional empotrada  → pág. 303	2	2	

La vista general muestra la compatibilidad así como la cantidad necesaria de artículos (enumerados en las filas) para la superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini deseada (enumerado en las columnas)

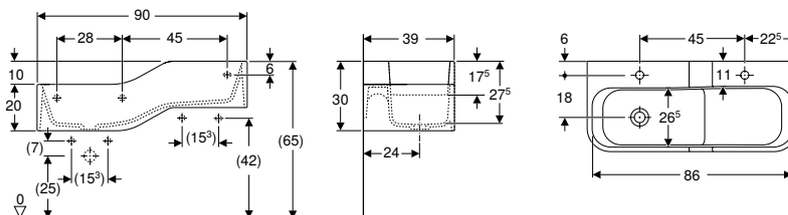
Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini, con tres puestos de lavabo, lavabo más profundo a la izquierda	Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini, con tres puestos de lavabo, lavabo más profundo a la derecha	Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini, con cuatro puestos de lavabo, lavabo más profundo a la izquierda	Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini, con cuatro puestos de lavabo, lavabo más profundo a la derecha
140 cm	140 cm	180 cm	180 cm
Sin orificio para el grifo	Sin orificio para el grifo	Sin orificio para el grifo	Sin orificio para el grifo
502.975.00.2	502.976.00.2	502.977.00.2	502.978.00.2
502.975.FY.2	502.976.FY.2	502.977.FY.2	502.978.FY.2
502.975.SX.2	502.976.SX.2	502.977.SX.2	502.978.SX.2
502.975.79.2	502.976.79.2	502.977.79.2	502.978.79.2
			
→ pág. 307	→ pág. 309	→ pág. 306	→ pág. 308
3	3	4	4
3	3	4	4
Required in combination with drain valves with overflow pipe	Required in combination with drain valves with overflow pipe	Required in combination with drain valves with overflow pipe	Required in combination with drain valves with overflow pipe
2	2	2	2
2	2	2	2
2	2	2	2
2	2	2	2
2	2	3	3
3	3	4	4

Lavabos

Canales de lavado

Nuevo

Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini, con dos puestos de lavabo, lavabo más profundo a la izquierda



Aplicaciones

- Para niños
- Para escuelas, guarderías y otros centros educativos
- Adecuado para niños de distintas edades
- Para jugar y aprender
- Para el montaje en paredes de obra o paredes ligeras
- Para montar en bastidores Geberit Duofix para lavabos

Propiedades

- Dos puestos de lavabo
- Dos alturas diferentes
- Proyección reducida
- Tobogán integrado
- Bordes redondeados para evitar lesiones
- A prueba de golpes
- Resistente a rayaduras
- Limpieza sencilla

Información técnica

Material	Varicor
----------	---------

Volumen de suministro

- Canal de lavado

N.º de art.	Color / superficie	Rebosadero	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
Toma de grifo: Izquierda y derecha							
502.973.00.1	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: none	Sin	90	30	39	1	1181,55
502.973.SX.1 *	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: ocean blue / light blue	Sin	90	30	39	1	1611,00
502.973.79.1 *	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: forest green / light green	Sin	90	30	39	1	1611,00
502.973.FY.1 *	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: carmine red / orange	Sin	90	30	39	1	1611,00
Toma de grifo: Sin							
502.973.SX.2 *	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: ocean blue / light blue	Sin	90	30	39	1	1611,00
502.973.79.2 *	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: forest green / light green	Sin	90	30	39	1	1611,00
502.973.FY.2 *	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: carmine red / orange	Sin	90	30	39	1	1611,00

Disponible a partir de abril 2024; * Producción por encargo

Combinable con

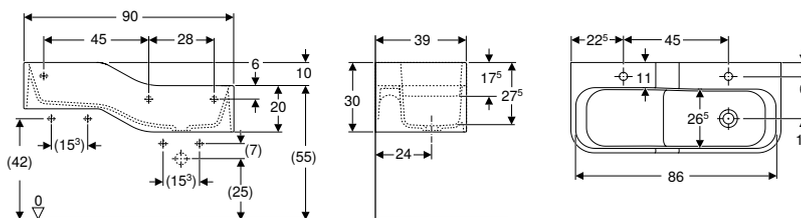
- Grifo electrónico para lavabos Geberit Bambini, mezclador de una palanca
- Grifo electrónico para lavabos Geberit Bambini, servicio a pilas
- Grifo electrónico para lavabos Geberit Bambini, servicio de red

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini para grifos de encimera → pág. 301
- Vista general de accesorios complementarios – Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini para grifos murales → pág. 303

Nuevo

Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini, con dos puestos de lavabo, lavabo más profundo a la derecha



Aplicaciones

- Para niños
- Para escuelas, guarderías y otros centros educativos
- Adecuado para niños de distintas edades
- Para jugar y aprender
- Para el montaje en paredes de obra o paredes ligeras
- Para montar en bastidores Geberit Duofix para lavabos

Propiedades

- Dos puestos de lavabo
- Dos alturas diferentes
- Proyección reducida
- Tobogán integrado
- Bordes redondeados para evitar lesiones
- A prueba de golpes
- Resistente a rayaduras
- Limpieza sencilla

Información técnica

Material	Varicor
----------	---------

Volumen de suministro

- Canal de lavado

N.º de art.	Color / superficie	Rebosadero	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
Toma de grifo: Izquierda y derecha							
502.974.00.1	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: none	Sin	90	30	39	1	1181,55
502.974.SX.1 *	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: ocean blue / light blue	Sin	90	30	39	1	1611,00
502.974.79.1 *	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: forest green / light green	Sin	90	30	39	1	1611,00
502.974.FY.1 *	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: carmine red / orange	Sin	90	30	39	1	1611,00
Toma de grifo: Sin							
502.974.00.2	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: none	Sin	90	30	39	1	1181,55
502.974.SX.2 *	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: ocean blue / light blue	Sin	90	30	39	1	1611,00
502.974.79.2 *	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: forest green / light green	Sin	90	30	39	1	1611,00
502.974.FY.2 *	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: carmine red / orange	Sin	90	30	39	1	1611,00

Disponible a partir de abril 2024; * Producción por encargo

Combinable con

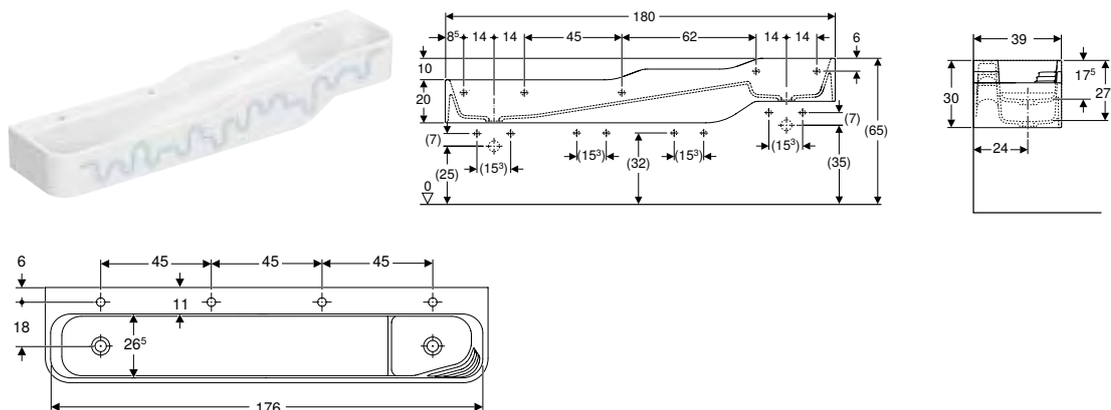
- Grifo electrónico para lavabos Geberit Bambini, mezclador de una palanca
- Grifo electrónico para lavabos Geberit Bambini, servicio a pilas
- Grifo electrónico para lavabos Geberit Bambini, servicio de red

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini para grifos de encimera → pág. 301
- Vista general de accesorios complementarios – Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini para grifos murales → pág. 303

Nuevo

Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini, con cuatro puestos de lavabo, lavabo más profundo a la izquierda



Aplicaciones

- Para niños
- Para escuelas, guarderías y otros centros educativos
- Adecuado para niños de distintas edades
- Para jugar y aprender
- Para el montaje en paredes de obra o paredes ligeras
- Para montar en bastidores Geberit Duofix para lavabos

Propiedades

- Cuatro puestos de lavabo
- Tres alturas diferentes
- Proyección reducida
- Función de almacenamiento integrada con tobogán y zona háptica para jugar en el agua y vivir una experiencia multisensorial
- Bordes redondeados para evitar lesiones
- A prueba de golpes
- Resistente a rayaduras
- Limpieza sencilla

Información técnica

Material	Varicor
----------	---------

Volumen de suministro

- Canal de lavado

N.º de art.	Color / superficie	Rebosadero	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
Toma de grifo: Izquierda y derecha							
502.977.00.1	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: none	Sin	180	30	39	1	2534,85
502.977.SX.1 *	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: ocean blue / light blue	Sin	180	30	39	1	3103,55
502.977.79.1 *	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: forest green / light green	Sin	180	30	39	1	3103,55
502.977.FY.1 *	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: carmine red / orange	Sin	180	30	39	1	3103,55
Toma de grifo: Sin							
502.977.00.2	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: none	Sin	180	30	39	1	2534,85
502.977.SX.2 *	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: ocean blue / light blue	Sin	180	30	39	1	3103,55
502.977.79.2 *	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: forest green / light green	Sin	180	30	39	1	3103,55
502.977.FY.2 *	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: carmine red / orange	Sin	180	30	39	1	3103,55

Disponible a partir de abril 2024; * Producción por encargo

Combinable con

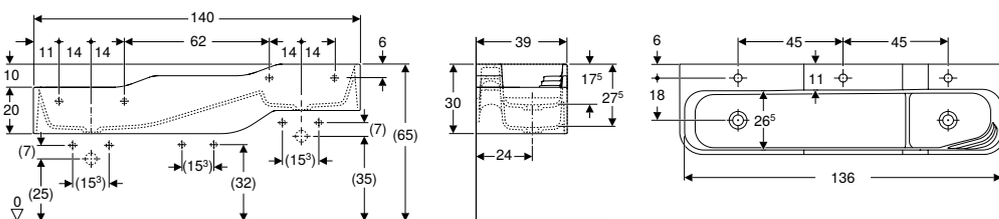
- Grifo electrónico para lavabos Geberit Bambini, mezclador de una palanca
- Grifo electrónico para lavabos Geberit Bambini, servicio a pilas
- Grifo electrónico para lavabos Geberit Bambini, servicio de red

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini para grifos de encimera → pág. 301
- Vista general de accesorios complementarios – Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini para grifos murales → pág. 303

Nuevo

Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini, con tres puestos de lavabo, lavabo más profundo a la izquierda



Aplicaciones

- Para niños
- Para escuelas, guarderías y otros centros educativos
- Adecuado para niños de distintas edades
- Para jugar y aprender
- Para el montaje en paredes de obra o paredes ligeras
- Para montar en bastidores Geberit Duofix para lavabos

Propiedades

- Tres puestos de lavabo
- Tres alturas diferentes
- Proyección reducida
- Función de almacenamiento integrada con tobogán y zona háptica para jugar en el agua y vivir una experiencia multisensorial
- Bordes redondeados para evitar lesiones
- A prueba de golpes
- Resistente a rayaduras
- Limpieza sencilla

Información técnica

Material	Varicor
----------	---------

Volumen de suministro

- Canal de lavado

N.º de art.	Color / superficie	Rebosadero	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
Toma de grifo: Centro, izquierda y derecha							
502.975.00.1	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: none	Sin	140	30	39	1	1868,65
502.975.SX.1 *	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: ocean blue / light blue	Sin	140	30	39	1	2437,35
502.975.79.1 *	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: forest green / light green	Sin	140	30	39	1	2437,35
502.975.FY.1 *	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: carmine red / orange	Sin	140	30	39	1	2437,35
Toma de grifo: Sin							
502.975.00.2	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: none	Sin	140	30	39	1	1868,65
502.975.SX.2 *	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: ocean blue / light blue	Sin	140	30	39	1	2437,35
502.975.79.2 *	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: forest green / light green	Sin	140	30	39	1	2437,35
502.975.FY.2 *	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: carmine red / orange	Sin	140	30	39	1	2437,35

Disponible a partir de abril 2024; * Producción por encargo

Combinable con

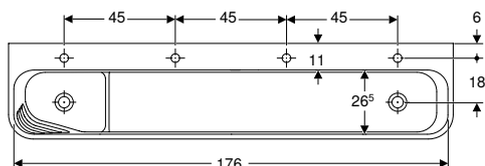
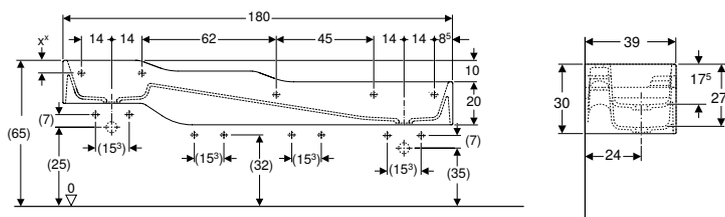
- Grifo electrónico para lavabos Geberit Bambini, mezclador de una palanca
- Grifo electrónico para lavabos Geberit Bambini, servicio a pilas
- Grifo electrónico para lavabos Geberit Bambini, servicio de red

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini para grifos de encimera → pág. 301
- Vista general de accesorios complementarios – Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini para grifos murales → pág. 303

Nuevo

Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini, con cuatro puestos de lavabo, lavabo más profundo a la derecha



Aplicaciones

- Para niños
- Para escuelas, guarderías y otros centros educativos
- Adecuado para niños de distintas edades
- Para jugar y aprender
- Para el montaje en paredes de obra o paredes ligeras
- Para montar en bastidores Geberit Duofix para lavabos

Información técnica

Material	Varicor
----------	---------

Propiedades

- Cuatro puestos de lavabo
- Tres alturas diferentes
- Proyección reducida
- Función de almacenamiento integrada con tobogán y zona háptica para jugar en el agua y vivir una experiencia multisensorial
- Bordes redondeados para evitar lesiones
- A prueba de golpes
- Resistente a rayaduras
- Limpieza sencilla

Volumen de suministro

- Canal de lavado

N.º de art.	Color / superficie	Rebosadero	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
Toma de grifo: Izquierda y derecha							
502.978.00.1	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: none	Sin	180	30	39	1	2534,85
502.978.SX.1 *	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: ocean blue / light blue	Sin	180	30	39	1	3103,55
502.978.79.1 *	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: forest green / light green	Sin	180	30	39	1	3103,55
502.978.FY.1 *	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: carmine red / orange	Sin	180	30	39	1	3103,55
Toma de grifo: Sin							
502.978.00.2	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: none	Sin	180	30	39	1	2534,85
502.978.SX.2 *	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: ocean blue / light blue	Sin	180	30	39	1	3103,55
502.978.79.2 *	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: forest green / light green	Sin	180	30	39	1	3103,55
502.978.FY.2 *	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: carmine red / orange	Sin	180	30	39	1	3103,55

Disponible a partir de abril 2024; * Producción por encargo

Combinable con

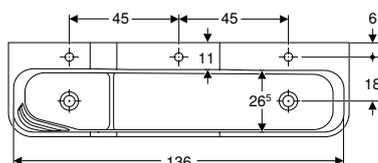
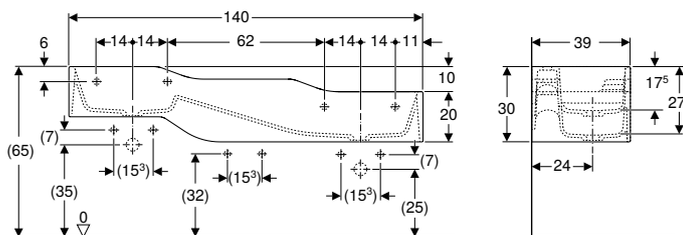
- Grifo electrónico para lavabos Geberit Bambini, mezclador de una palanca
- Grifo electrónico para lavabos Geberit Bambini, servicio a pilas
- Grifo electrónico para lavabos Geberit Bambini, servicio de red

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini para grifos de encimera → pág. 301
- Vista general de accesorios complementarios – Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini para grifos murales → pág. 303

Nuevo

Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini, con tres puestos de lavabo, lavabo más profundo a la derecha



Aplicaciones

- Para niños
- Para escuelas, guarderías y otros centros educativos
- Adecuado para niños de distintas edades
- Para jugar y aprender
- Para el montaje en paredes de obra o paredes ligeras
- Para montar en bastidores Geberit Duofix para lavabos

Propiedades

- Tres puestos de lavabo
- Tres alturas diferentes
- Proyección reducida
- Función de almacenamiento integrada con tobogán y zona háptica para jugar en el agua y vivir una experiencia multisensorial
- Bordes redondeados para evitar lesiones
- A prueba de golpes
- Resistente a rayaduras
- Limpieza sencilla

Información técnica

Material	Varicor
----------	---------

Volumen de suministro

- Canal de lavado

N.º de art.	Color / superficie	Rebosadero	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
Toma de grifo: Centro, izquierda y derecha							
502.976.00.1	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: none	Sin	140	30	39	1	1868,65
502.976.SX.1 *	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: ocean blue / light blue	Sin	140	30	39	1	2437,35
502.976.79.1 *	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: forest green / light green	Sin	140	30	39	1	2437,35
502.976.FY.1 *	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: carmine red / orange	Sin	140	30	39	1	2437,35
Toma de grifo: Sin							
502.976.00.2	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: none	Sin	140	30	39	1	1868,65
502.976.SX.2 *	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: ocean blue / light blue	Sin	140	30	39	1	2437,35
502.976.79.2 *	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: forest green / light green	Sin	140	30	39	1	2437,35
502.976.FY.2 *	Canales de lavado: blanco-alpino Decor: carmine red / orange	Sin	140	30	39	1	2437,35

Disponible a partir de abril 2024; * Producción por encargo

Combinable con

- Grifo electrónico para lavabos Geberit Bambini, mezclador de una palanca
- Grifo electrónico para lavabos Geberit Bambini, servicio a pilas
- Grifo electrónico para lavabos Geberit Bambini, servicio de red

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini para grifos de encimera → pág. 301
- Vista general de accesorios complementarios – Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini para grifos murales → pág. 303

Inodoros

Vista general de accesorios complementarios – inodoros suspendidos Geberit Bambini e inodoros al suelo Rimfree

Geberit España, Versión: noviembre 2023

					Inodoros suspendidos		
					Inodoro suspendido Geberit Bambini para niños, fondo profundo, Rimfree, para asiento y tapa del inodoro	Inodoro suspendido Geberit Bambini para niños, fondo profundo, Rimfree, sin orificios para asiento y tapa del inodoro	
Blanco					502.959.00.1	502.959.00.2	
							
					Altura del borde del inodoro cerámico	35 cm	35 cm
					→ pág. 312	→ pág. 312	
Asientos y tapas del inodoro, se piden por separado							
Asiento y tapa del inodoro Geberit Bambini para niños	Sin mecanismo SoftClosing	Blanco	502.969.01.1	→ pág. 315	✓		
	Sin mecanismo SoftClosing	Azul océano	502.969.SX.1	→ pág. 315	✓		
	Sin mecanismo SoftClosing	Verde bosque	502.969.79.1	→ pág. 315	✓		
	Sin mecanismo SoftClosing	Rojo carmin	502.969.FY.1	→ pág. 315	✓		
	Con mecanismo SoftClosing	Blanco	502.970.01.1	→ pág. 315	✓		
	Con mecanismo SoftClosing	Azul océano	502.970.SX.1	→ pág. 315	✓		
	Con mecanismo SoftClosing	Verde bosque	502.970.79.1	→ pág. 315	✓		
	Con mecanismo SoftClosing	Rojo carmin	502.970.FY.1	→ pág. 315	✓		
Asiento del inodoro Geberit Bambini para niños, con función de apoyo	Sin mecanismo SoftClosing	Blanco	502.971.01.1	→ pág. 316	✓		
	Sin mecanismo SoftClosing	Azul océano	502.971.SX.1	→ pág. 316	✓		
	Sin mecanismo SoftClosing	Verde bosque	502.971.79.1	→ pág. 316	✓		
	Sin mecanismo SoftClosing	Rojo carmin	502.971.FY.1	→ pág. 316	✓		
Asiento del inodoro Geberit Bambini para niños pequeños	Gris ágata	502.972.PL.1	→ pág. 316				
	Rojo carmin	502.972.FY.1	→ pág. 311				
Elementos Duofix							
Bastidor Geberit Duofix para inodoro suspendido para niños, 97 cm, con cisterna empotrada Sigma 12 cm	Altura del elemento: 97 cm de altura del pulsador: 88 cm		111.923.00.5	→ pág. 311	✓	✓	
Bastidor Geberit Duofix para inodoro al suelo para niños y niños pequeños, 97 cm, con cisterna empotrada Sigma 12 cm	Altura del elemento: 97 cm de altura del pulsador: 88 cm		111.922.00.5	→ pág. 311			
Pulsadores, se piden por separado en combinación con cisternas empotradas Geberit Sigma							
Pulsador Geberit Sigma01 para doble descarga, para inodoro Bambini	Superficie múltiple Pulsador: blanco Pulsador de descarga completa: rojo carmin Pulsador de descarga parcial: naranja		115.770.FY.5	→ pág. 311	✓	✓	
	Superficie múltiple Pulsador: blanco Pulsador de descarga completa: azul océano Pulsador de descarga parcial: azul claro		115.770.SX.5	→ pág. 311	✓	✓	
	Superficie múltiple Pulsador: blanco Pulsador de descarga completa: verde bosque Pulsador de descarga parcial: verde claro		115.770.79.5	→ pág. 311	✓	✓	
Pulsador Geberit Sigma01 para doble descarga	Blanco		115.770.11.5	→ pág. 311	✓	✓	

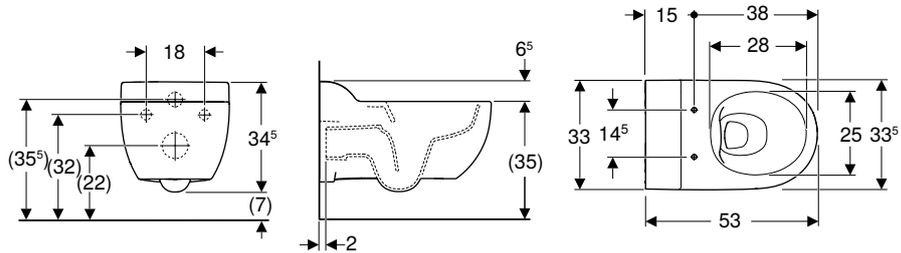
✓ Compatible

Inodoros al suelo			
Inodoro al suelo Geberit Bambini para niños, fondo profundo, Rimfree, para asiento y tapa del inodoro	Inodoro al suelo Geberit Bambini para niños, fondo profundo, Rimfree, sin orificios para asiento y tapa del inodoro	Inodoro al suelo Geberit Bambini para niños pequeños, fondo profundo, Rimfree	
502.966.00.1	502.966.00.2	502.965.00.1	
			
30 cm	30 cm	24 cm	
→ pág. 313	→ pág. 314	→ pág. 314	
✓			
✓			
✓			
✓			
✓			
✓			
✓			
✓			
✓			
✓			
✓			
✓			
			✓
			✓
✓ Posibles alturas de accionamiento: 88/83 cm	✓ Posibles alturas de accionamiento: 88/83 cm	✓ Posibles alturas de accionamiento: 88/83/78 cm	
✓	✓	✓	
✓	✓	✓	
✓	✓	✓	
✓	✓	✓	

Inodoros suspendidos

Nuevo

Inodoro suspendido Geberit Bambini para niños, fondo profundo, Rimfree, para asiento y tapa del inodoro



Aplicaciones

- Para niños
- Para instalaciones de asistencia infantil
- Para cisternas empotradas

Información técnica

Material	Cerámica sanitaria
----------	--------------------

Propiedades

- Suspendido
- Inodoro de fondo profundo
- Rimfree
- Distancia al suelo de 7 cm
- Serie 1, cantidad total 6 / 5 / 4 l, según EN 997
- Forma cerrada
- Fijación oculta
- Altura del borde superior de la cerámica: 35 cm

Volumen de suministro

- Inodoro cerámico
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
502.959.00.1	Blanco	33,5	34,5	53	1	280,90

Disponible a partir de abril 2024

Pedido adicional

- Asiento y tapa del inodoro o asiento del inodoro

Combinable con

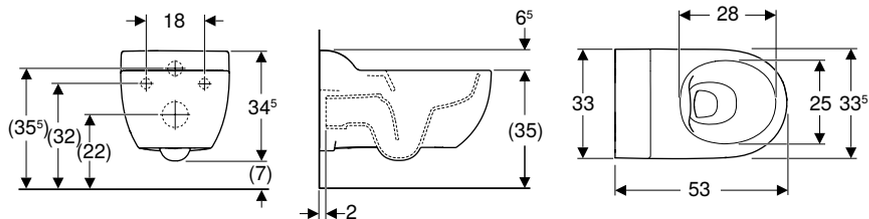
- Asiento y tapa del inodoro Geberit Bambini para niños → pág. 315
- Asiento del inodoro Geberit Bambini para niños, con función de apoyo → pág. 316
- Bastidor Geberit Duofix para inodoro suspendido para niños, 97 cm, con cisterna empotrada Sigma 12 cm
- Pulsador Geberit Sigma01 para doble descarga, para inodoro Bambini

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – inodoros suspendidos Geberit Bambini e inodoros al suelo Rimfree → pág. 311

Nuevo

Inodoro suspendido Geberit Bambini para niños, fondo profundo, Rimfree, sin orificios para asiento y tapa del inodoro



Aplicaciones

- Para niños
- Para instalaciones de asistencia infantil
- Para cisternas empotradas

Propiedades

- Suspendido
- Inodoro de fondo profundo
- Rimfree
- Distancia al suelo de 7 cm
- Serie 1, cantidad total 6 / 5 / 4 l, según EN 997
- Forma cerrada
- Fijación oculta
- Sin orificios para fijar un asiento de inodoro

Información técnica

Material	Cerámica sanitaria
----------	--------------------

Volumen de suministro

- Inodoro cerámico
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
502.959.00.2	Blanco	33,5	34,5	53	1	280,90

Disponible a partir de abril 2024

Combinable con

- Bastidor Geberit Duofix para inodoro suspendido para niños, 97 cm, con cisterna empotrada Sigma 12 cm
- Pulsador Geberit Sigma01 para doble descarga, para inodoro Bambini

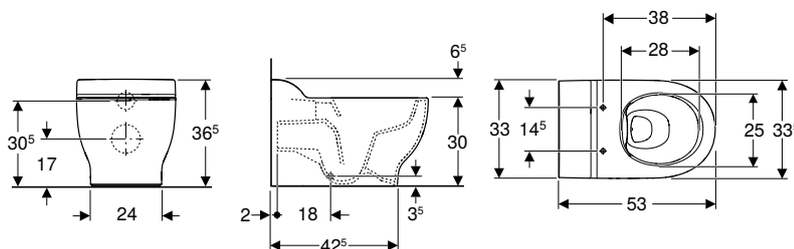
Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – inodoros suspendidos Geberit Bambini e inodoros al suelo Rimfree → pág. 311

Inodoros al suelo

Nuevo

Inodoro al suelo Geberit Bambini para niños, fondo profundo, Rimfree, para asiento y tapa del inodoro



Aplicaciones

- Para niños
- Para instalaciones de asistencia infantil
- Para cisternas empotradas

Información técnica

Material	Cerámica sanitaria
----------	--------------------

Propiedades

- Al suelo
- Adosado a la pared
- Inodoro de fondo profundo
- Rimfree
- Serie 1, cantidad total 6 / 5 / 4 l, según EN 997
- Desagüe horizontal
- Forma cerrada
- Fijación oculta
- Altura del borde superior de la cerámica: 30 cm

Volumen de suministro

- Inodoro cerámico
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
502.966.00.1	Blanco	33,5	36,5	53	1	220,55

Disponible a partir de abril 2024

Pedido adicional

- Asiento y tapa del inodoro o asiento del inodoro

Combinable con

- Asiento y tapa del inodoro Geberit Bambini para niños → pág. 315
- Asiento del inodoro Geberit Bambini para niños, con función de apoyo → pág. 316
- Bastidor Geberit Duofix para inodoro al suelo para niños y niños pequeños, 97 cm, con cisterna empotrada Sigma 12 cm
- Pulsador Geberit Sigma01 para doble descarga, para inodoro Bambini

Accesorios complementarios

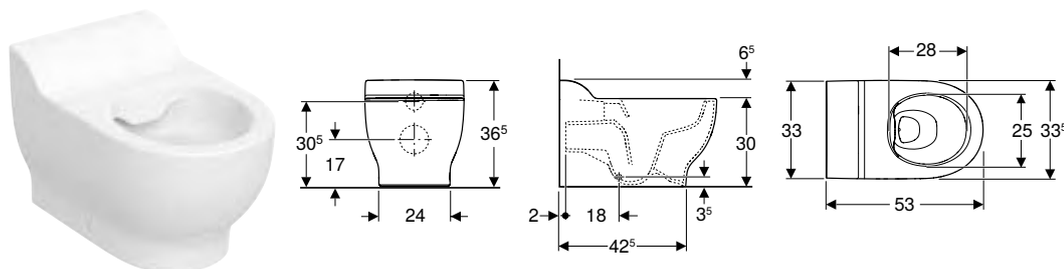
- Vista general de accesorios complementarios – inodoros suspendidos Geberit Bambini e inodoros al suelo Rimfree → pág. 311



- Recambio para n.º de art. 212000000

Nuevo

Inodoro al suelo Geberit Bambini para niños, fondo profundo, Rimfree, sin orificios para asiento y tapa del inodoro



Aplicaciones

- Para niños
- Para instalaciones de asistencia infantil
- Para cisternas empotradas

Propiedades

- Al suelo
- Adosado a la pared
- Inodoro de fondo profundo
- Rimfree
- Serie 1, cantidad total 6 / 5 / 4 l, según EN 997
- Desagüe horizontal
- Forma cerrada
- Fijación oculta
- Altura del borde superior de la cerámica: 30 cm
- Sin orificios para fijar un asiento de inodoro

Información técnica

Material	Cerámica sanitaria
----------	--------------------

Volumen de suministro

- Inodoro cerámico
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
502.966.00.2	Blanco	33,5	36,5	53	1	220,55

Disponible a partir de abril 2024

Combinable con

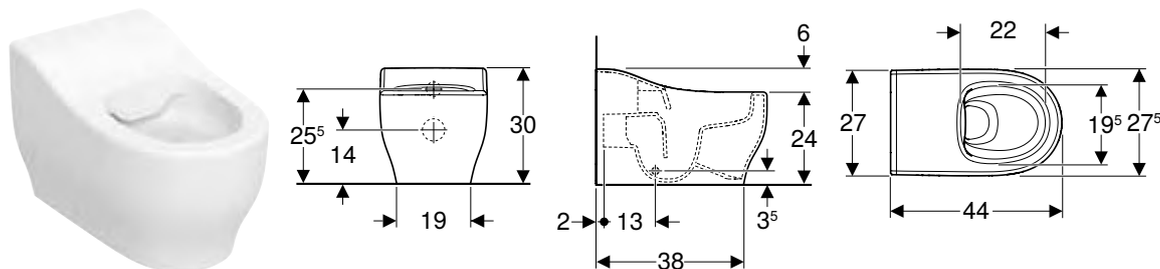
- Bastidor Geberit Duofix para inodoro al suelo para niños y niños pequeños, 97 cm, con cisterna empotrada Sigma 12 cm
- Pulsador Geberit Sigma01 para doble descarga, para inodoro Bambini

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – inodoros suspendidos Geberit Bambini e inodoros al suelo Rimfree → pág. 311

Nuevo

Inodoro al suelo Geberit Bambini para niños pequeños, fondo profundo, Rimfree



Aplicaciones

- Para niños pequeños
- Para instalaciones de asistencia infantil
- Para sustituir los orinales
- Para cisternas empotradas

Propiedades

- Al suelo
- Adosado a la pared
- Inodoro de fondo profundo
- Rimfree
- Tipo 1, cantidad total 5 / 4 l, según EN 997
- Desagüe horizontal
- Diámetro de desagüe 85 mm
- Forma cerrada
- Fijación oculta
- Altura del borde superior de la cerámica: 24 cm
- Forma de orinal

Información técnica

Material	Cerámica sanitaria
----------	--------------------

Volumen de suministro

- Inodoro cerámico
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
502.965.00.1	Blanco	27,5	30	44	1	246,10

Disponible a partir de abril 2024

Combinable con

- Asiento del inodoro Geberit Bambini para niños pequeños → pág. 316
- Bastidor Geberit Duofix para inodoro al suelo para niños y niños pequeños, 97 cm, con cisterna empotrada Sigma 12 cm
- Pulsador Geberit Sigma01 para doble descarga, para inodoro Bambini

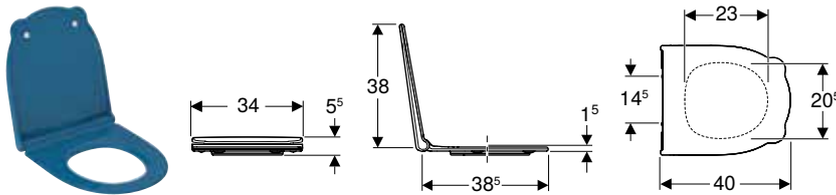
Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – inodoros suspendidos Geberit Bambini e inodoros al suelo Rimfree → pág. 311

Asientos y tapas del inodoro

Nuevo

Asiento y tapa del inodoro Geberit Bambini para niños



Aplicaciones

- Para inodoros para niños Rimfree

Información técnica

Material	Duroplast
Distancia de fijación	14,5 cm

Volumen de suministro

- Asiento y tapa del inodoro

Propiedades

- Diseño adaptado a los niños
- Tiradores adaptados a las manos de los niños para una apertura y cierre fáciles e higiénicos
- Asiento del inodoro con saliente para evitar salpicaduras
- Bordes redondeados para evitar lesiones
- Fácil limpieza
- Asiento y tapa del inodoro con bisagras EasyMount
- Forma de sándwich

N.º de art.	Color / superficie	Mecanismo SoftClosing	Fijación	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
502.970.01.1	Blanco	Sí	Desde arriba	1	141,65
502.970.SX.1	Azul océano	Sí	Desde arriba	1	141,65
502.970.79.1	Verde bosque	Sí	Desde arriba	1	141,65
502.970.FY.1	Rojo carmin	Sí	Desde arriba	1	141,65
502.969.01.1	Blanco	No	Desde arriba	1	102,20
502.969.SX.1	Azul océano	No	Desde arriba	1	102,20
502.969.79.1	Verde bosque	No	Desde arriba	1	102,20
502.969.FY.1	Rojo carmin	No	Desde arriba	1	102,20

Disponible a partir de abril 2024

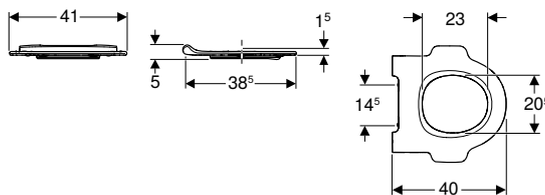
Combinable con

- Inodoro suspendido Geberit Bambini para niños, fondo profundo, Rimfree, para asiento y tapa del inodoro → pág. 312
- Inodoro al suelo Geberit Bambini para niños, fondo profundo, Rimfree, para asiento y tapa del inodoro → pág. 313

Asientos del inodoro

Nuevo

Asiento del inodoro Geberit Bambini para niños, con función de apoyo



Aplicaciones

- Para inodoros para niños Rimfree

Información técnica

Material	Duroplast
Distancia de fijación	14,5 cm

Propiedades

- Diseño adaptado a los niños
- Con función de apoyo
- Asiento del inodoro con saliente para evitar salpicaduras
- Bordes redondeados para evitar lesiones
- Fácil limpieza
- Asiento y tapa del inodoro con bisagras EasyMount

Volumen de suministro

- Asiento del inodoro

N.º de art.	Color / superficie	Mecanismo SoftClosing	Fijación	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
502.971.01.1	Blanco	No	Desde arriba	1	83,60
502.971.SX.1	Azul océano	No	Desde arriba	1	83,60
502.971.79.1	Verde bosque	No	Desde arriba	1	83,60
502.971.FY.1	Rojo carmin	No	Desde arriba	1	83,60

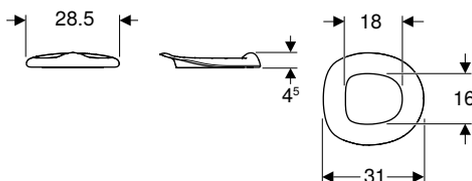
Disponible a partir de abril 2024

Combinable con

- Inodoro suspendido Geberit Bambini para niños, fondo profundo, Rimfree, para asiento y tapa del inodoro → pág. 312
- Inodoro al suelo Geberit Bambini para niños, fondo profundo, Rimfree, para asiento y tapa del inodoro → pág. 313

Nuevo

Asiento del inodoro Geberit Bambini para niños pequeños



Aplicaciones

- Para inodoros para niños pequeños Rimfree

Información técnica

Material	PUR
----------	-----

Propiedades

- Diseño adaptado a los niños
- Forma de orinal
- Asiento encima

Volumen de suministro

- Asiento del inodoro

N.º de art.	Color / superficie	Mecanismo SoftClosing	Fijación	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
502.972.PL.1	Gris ágata	No	Ninguno	1	118,45

Disponible a partir de abril 2024

Combinable con

- Inodoro al suelo Geberit Bambini para niños pequeños, fondo profundo, Rimfree → pág. 314



Geberit Option

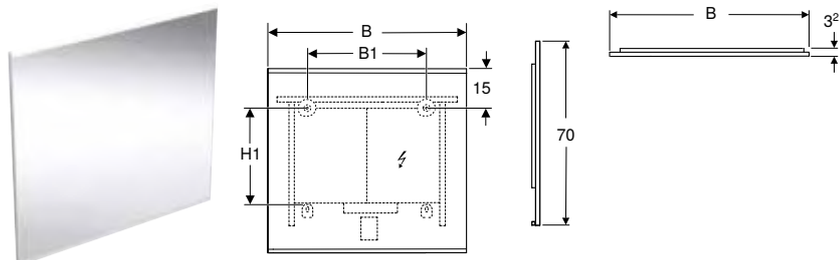
Muebles de baño	320
Espejos	320
Armarios con espejo	322

Muebles de baño

Espejos

Nuevo

Espejo con luz Geberit Option Plus Square con iluminación directa e indirecta



Información técnica

Grado de protección	IP44
Tensión nominal	220-240 V CA
Frecuencia de red	50 Hz / 60 Hz
Tensión de servicio	24 V CC
Material	Aluminio
Fuente de luz de clase de eficiencia energética	F
Color de la luz	3000 K
Vida útil de la iluminación LED máx.	72058 h
Método de medición	LM-80
Índice de reproducción cromática mín.	80
Desviación estándar de ajuste de color	3 SDCM

Propiedades

- Adecuado para todas las series de baños
- Iluminación LED
- Iluminación directa e indirecta con regulación continua
- Interruptor de sensor táctil para la iluminación, con luz de orientación
- Con función de memoria para la iluminación
- La luz de orientación se puede desactivar
- Parte posterior con sistema de calentamiento para evitar que el espejo se empañe
- Interruptor de sensor táctil para la calefacción del espejo, con indicador luminoso rojo
- Desconexión automática de la calefacción para evitar empañamientos después de 30 minutos
- Con suspensión Geberit FlexInstall

Volumen de suministro

- Espejos
- Material de fijación

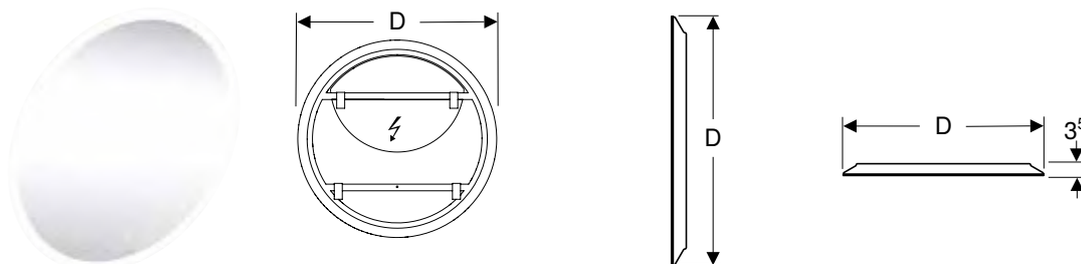
N.º de art.	Color / superficie	B1 [cm]	H [cm]	H1 [cm]	T [cm]	Clase de pro- tección	Consumo de potencia	Consumo de poten- cia de la calefacción de la calefacción del espejo [W]	Flujo lumi- noso (máx./ arriba/abajo) [lm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
B / Ancho: 40 cm											
502.780.00.1	Aluminio anodizado	20	70	46,5	3,2	I	14,8	17,5	1850	1	651,80
502.780.14.1	Negro mate / Aluminio anodizado	20	70	46,5	3,2	I	14,8	17,5	1850	1	670,55
B / Ancho: 60 cm											
502.781.00.1	Aluminio anodizado	30	70	38,5	3,2	I	22,3	36	2850	1	675,25
502.781.14.1	Negro mate / Aluminio anodizado	30	70	38,5	3,2	I	22,3	36	2850	1	694,00
B / Ancho: 75 cm											
502.782.00.1	Aluminio anodizado	45	70	38,5	3,2	I	28	35	3600	1	731,50
502.782.14.1	Negro mate / Aluminio anodizado	45	70	38,5	3,2	I	28	35	3600	1	754,95
B / Ancho: 90 cm											
502.783.00.1	Aluminio anodizado	60	70	38,5	3,2	I	33,6	53,5	4350	1	780,75
502.783.14.1	Negro mate / Aluminio anodizado	60	70	38,5	3,2	I	33,6	53,5	4350	1	804,20
B / Ancho: 105 cm											
502.784.00.1	Aluminio anodizado	75	70	38,5	3,2	I	45	53,5	5700	1	822,95
502.784.14.1	Negro mate / Aluminio anodizado	75	70	38,5	3,2	I	45	53,5	5700	1	846,40
B / Ancho: 120 cm											
502.785.00.1	Aluminio anodizado	90	70	38,5	3,2	I	39,3	53,5	5000	1	888,60
502.785.14.1	Negro mate / Aluminio anodizado	90	70	38,5	3,2	I	39,2	53,5	5000	1	912,00
B / Ancho: 135 cm											
502.786.00.1	Aluminio anodizado	105	70	38,5	3,2	I	50,6	52,5	6500	1	1012,85
502.786.14.1	Negro mate / Aluminio anodizado	105	70	38,5	3,2	I	50,6	53,5	6500	1	1038,65
B / Ancho: 160 cm											
502.787.00.1	Aluminio anodizado	130	70	38,5	3,2	I	60,1	89,5	7750	1	1139,45
502.787.14.1	Negro mate / Aluminio anodizado	130	70	38,5	3,2	I	60,1	89,5	7750	1	1174,60

Disponible a partir de febrero 2024



• Recambio para n.º de art. 501.070.00.1, 501.071.00.1, 501.072.00.1, 501.073.00.1, 501.074.00.1

Espejo con luz Geberit Option Round con iluminación directa e indirecta



Información técnica

Grado de protección	IP44
Tensión nominal	220-240 V CA
Frecuencia de red	50 Hz / 60 Hz
Tensión de servicio	24 V CC
Material	Aluminio
Fuente de luz de clase de eficiencia energética	F
Color de la luz	3000 K
Vida útil de la iluminación LED máx.	72058 h
Método de medición	L70B50
Índice de reproducción cromática mín.	80
Desviación estándar de ajuste de color	3 SDCM

Volumen de suministro

- Espejos
- Material de fijación

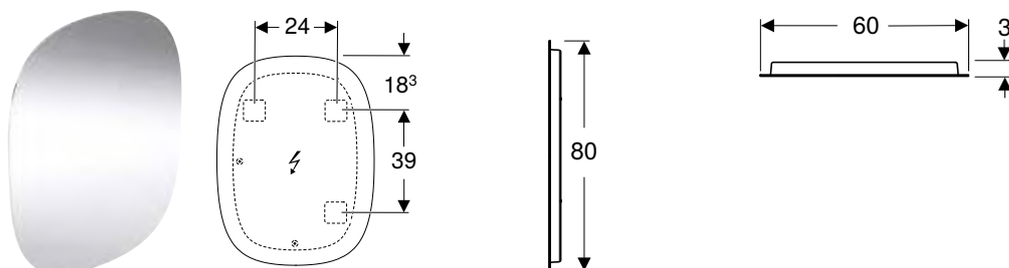
Propiedades

- Adecuado para todas las series de baños
- Iluminación LED
- Iluminación directa e indirecta con regulación continua
- Interruptor de sensor táctil para la iluminación, con luz de orientación
- Con función de memoria para la iluminación
- La luz de orientación se puede desactivar
- Con suspensión Geberit FlexInstall

N.º de art.	D [cm]	B [cm]	H [cm]	T [cm]	Clase de protección	Consumo de potencia	Flujo luminoso [lm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
502.796.00.1	50	50	50	3,5	II	38,9	4875	1	441,10
502.797.00.1	60	60	60	3,5	II	48,8	6045	1	499,10
502.798.00.1	75	75	75	3,5	II	62,2	7800	1	568,80
502.799.00.1	90	90	90	3,5	II	77,7	9750	1	650,00

Nuevo

Espejo con luz Geberit Option Oval con iluminación indirecta



Aplicaciones

- Para montaje vertical y horizontal

Información técnica

Grado de protección	IP44
Tensión nominal	220-240 V CA
Frecuencia de red	50 Hz / 60 Hz
Tensión de servicio	12 V CC
Material	Acero
Fuente de luz de clase de eficiencia energética	G
Color de la luz	3000 K
Vida útil de la iluminación led	30024 h
Método de medición	L70B50
Índice de reproducción cromática mín.	80
Desviación estándar de ajuste de color	6 SDCM

Propiedades

- Adecuado para todas las series de baños
- Iluminación LED
- Iluminación indirecta
- Montaje vertical y horizontal
- Conexión/desconexión de la luz a través de interruptor de pared
- Con suspensión Geberit FlexInstall

Volumen de suministro

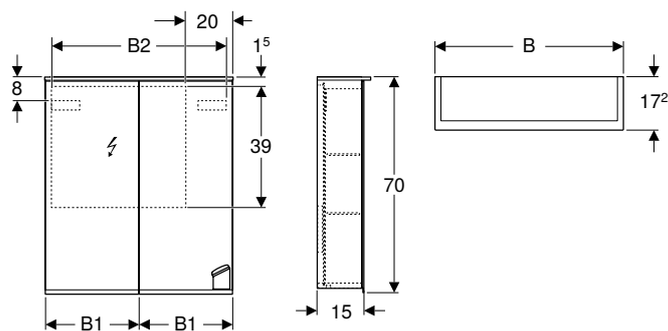
- Espejos
- Material de fijación

N.º de art.	B [cm]	B1 [cm]	H [cm]	H1 [cm]	T [cm]	Clase de protección	Consumo de potencia	Flujo luminoso [lm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
502.800.00.1	60	24	80	39	3	II	23	850	1	325,00

Disponible a partir de febrero 2024

Armarios con espejo

Armario con espejo Geberit Option Plus con iluminación y dos puertas



Información técnica

Grado de protección	IP44
Tensión nominal	220–240 V CA
Frecuencia de red	50 Hz / 60 Hz
Tensión de servicio	12 V CC
Tensión de salida	12 V CC
Material	Tableros de madera aglomerada de tres capas
Fuente de luz de clase de eficiencia energética	F
Color de la luz	4200 K
Vida útil de la iluminación led	60048 h
Método de medición	LM-80
Índice de reproducción cromática mín.	80

Volumen de suministro

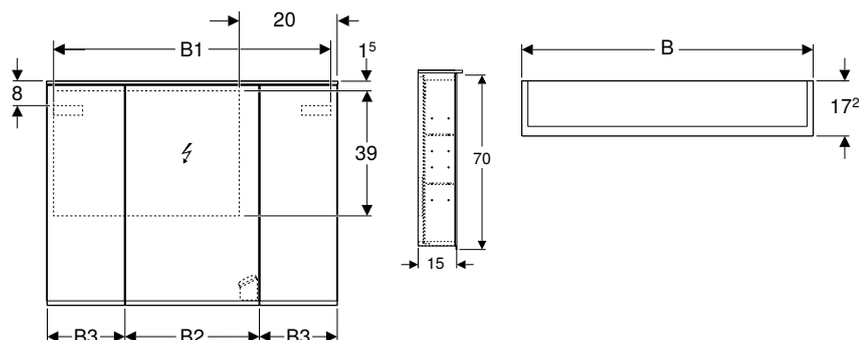
- Armario con espejo
- 2 baldas de cristal
- Espejo de aumento
- Soporte magnético
- Material de fijación

Propiedades

- Adecuado para todas las series de baños
- Certificado FSC™ C134279
- Iluminación LED
- Iluminación indirecta
- Interruptor sensor táctil para luz superior
- Interruptor sensor táctil para luz inferior
- Base
- Conexión USB
- Lados exteriores espejados
- Lado posterior espejado
- Con dos puertas
- Puertas espejadas en ambos lados
- Baldas de cristal desplazables
- Espejo de aumento
- Soporte magnético

N.º de art.	Color / superficie	B [cm]	B1 [cm]	B2 [cm]	H [cm]	T [cm]	Clase de protección	Consumo de potencia	Flujo luminoso [lm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
500.593.00.1	Cuerpo: exterior espejado Puertas: interior y exterior espejados	60	29,8	54,5	70	17,2	I	10	1050	1	1010,30
500.206.00.1	Cuerpo: exterior espejado Puertas: interior y exterior espejados	75	37,3	69,6	70	17,2	I	12,25	1260	1	1051,50

Armario con espejo Geberit Option Plus con iluminación y tres puertas



Información técnica

Grado de protección	IP44
Tensión nominal	220–240 V CA
Frecuencia de red	50 Hz / 60 Hz
Tensión de servicio	12 V CC
Tensión de salida	12 V CC
Material	Tableros de madera aglomerada de tres capas
Fuente de luz de clase de eficiencia energética	F
Color de la luz	4200 K
Vida útil de la iluminación led	60048 h
Método de medición	LM-80
Índice de reproducción cromática mín.	80

Volumen de suministro

- Armario con espejo
- 6 baldas de cristal
- Espejo de aumento
- Soporte magnético
- Material de fijación

Propiedades

- Adecuado para todas las series de baños
- Certificado FSC™ C134279
- Iluminación LED
- Iluminación indirecta
- Interruptor sensor táctil para luz superior
- Interruptor sensor táctil para luz inferior
- Base
- Conexión USB
- Lados exteriores espejados
- Lado posterior espejado
- Antihumedad
- Con tres puertas
- Puertas espejadas en ambos lados
- Tope de puerta central a la derecha
- Uñero para abrir
- Baldas de cristal desplazables
- Soporte magnético
- Espejo de aumento

N.º de art.	Color / superficie	B [cm]	B1 [cm]	B2 [cm]	B3 [cm]	H [cm]	T [cm]	Clase de protección	Consumo de potencia	Flujo luminoso [lm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
500.594.00.1	Cuerpo: exterior espejado Puertas: interior y exterior espejados	90	86,4	41,4	24	70	17,2	I	14,5	1470	1	1218,90
500.592.00.1	Cuerpo: exterior espejado Puertas: interior y exterior espejados	120	114,6	49,4	35	70	17,2	I	19	1890	1	1426,90



- Una base para armario con espejo 90 cm
- Dos bases para armario con espejo 120 cm



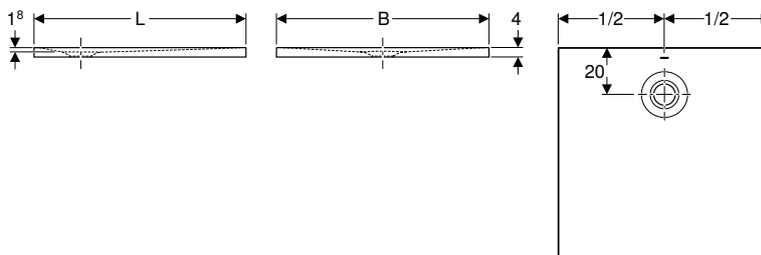
Duchas

Platos de ducha	326
Platos de ducha de resina de piedra	326

Platos de ducha

Platos de ducha de resina de piedra

Plato de ducha cuadrado Geberit Olona



Aplicaciones

- Para la instalación en el interior de edificios
- Para aplicación como superficie para ducha de obra
- Para alturas de recrecio con patas de plato hasta el suelo terminado de 10–25 cm
- Para instalación elevada de hasta 4 cm sobre el suelo acabado
- Apto para construcción sin barreras

Información técnica

Material	Piedra de resina
----------	------------------

Propiedades

- Cuadrado
- Desagüe parte trasera centro
- Orificio de drenaje de \varnothing 90 mm
- Clase de resistencia al deslizamiento C según EN 16165 (andar descalzo)
- Clase de resistencia al deslizamiento según NF: PN 24
- Cumple los requisitos de la norma EN 14527, clase 1

Volumen de suministro

- Tapón de desagüe con filtro anticabellos

N.º de art.	Color / superficie	L [cm]	B [cm]	H [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
550.750.00.1	Blanco / Mate	80	80	4	1	328,95
550.751.00.1	Blanco / Mate	90	90	4	1	375,75
550.752.00.1	Blanco / Mate	100	100	4	1	469,75

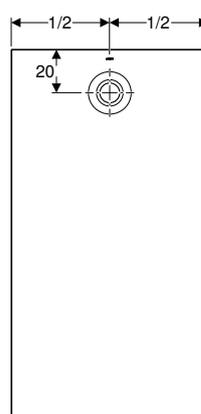
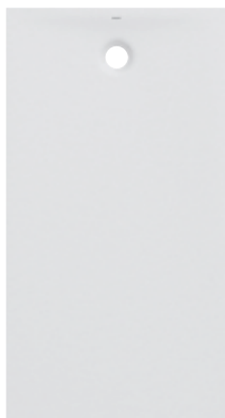
Pedido adicional

- Sifones para plato de ducha Geberit d90, adecuado para tapón de desagüe
- Juego de instalación
- Material de junta

Accesorios complementarios

- Sifón para plato de ducha Geberit d90, altura de sifón 30 mm, desagüe de PP
- Sifón para plato de ducha Geberit d90, altura de sifón 50 mm, desagüe de PVC
- Kit de reparación Geberit para platos de ducha Melua y Olona de resina de piedra

Plato de ducha rectangular Geberit Olona



Aplicaciones

- Para la instalación en el interior de edificios
- Para aplicación como superficie para ducha de obra
- Para alturas de recreado con patas de plato hasta el suelo terminado de 10–25 cm
- Para instalación elevada de hasta 4 cm sobre el suelo acabado
- Apto para construcción sin barreras

Propiedades

- Rectangular
- Orificio de drenaje de \varnothing 90 mm
- Desagüe parte trasera centro
- Clase de resistencia al deslizamiento C según EN 16165 (andar descalzo)
- Clase de resistencia al deslizamiento según NF: PN 24
- Cumple los requisitos de la norma EN 14527, clase 1

Información técnica

Material	Piedra de resina
----------	------------------

Volumen de suministro

- Tapón de desagüe con filtro anticabellos

N.º de art.	Color / superficie	B [cm]	H [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
L / Longitud: 90 cm					
550.754.00.1	Blanco / Mate	70	4	1	340,65
550.755.00.1	Blanco / Mate	75	4	1	347,60
L / Longitud: 100 cm					
550.757.00.1	Blanco / Mate	70	4	1	364,00
550.759.00.1	Blanco / Mate	80	4	1	375,75
550.760.00.1	Blanco / Mate	90	4	1	399,30
L / Longitud: 120 cm					
550.761.00.1	Blanco / Mate	70	4	1	411,05
550.763.00.1	Blanco / Mate	80	4	1	422,70
550.764.00.1	Blanco / Mate	90	4	1	446,25
550.765.00.1	Blanco / Mate	100	4	1	516,70
L / Longitud: 140 cm					
550.766.00.1	Blanco / Mate	70	4	1	481,50
550.768.00.1	Blanco / Mate	80	4	1	493,20
550.769.00.1	Blanco / Mate	90	4	1	516,70
550.770.00.1	Blanco / Mate	100	4	1	587,20
L / Longitud: 160 cm					
550.771.00.1	Blanco / Mate	70	4	1	552,00
550.773.00.1	Blanco / Mate	80	4	1	563,70
550.774.00.1	Blanco / Mate	90	4	1	587,20
550.775.00.1	Blanco / Mate	100	4	1	657,60
L / Longitud: 170 cm					
550.776.00.1	Blanco / Mate	70	4	1	587,20
550.777.00.1	Blanco / Mate	75	4	1	594,25
550.778.00.1	Blanco / Mate	80	4	1	598,95
550.779.00.1	Blanco / Mate	90	4	1	622,40
L / Longitud: 180 cm					
550.790.00.1	Blanco / Mate	90	4	1	645,85

Pedido adicional

- Sifones para plato de ducha Geberit d90, adecuado para tapón de desagüe
- Juego de instalación
- Material de junta

Accesorios complementarios

- Sifón para plato de ducha Geberit d90, altura de sifón 30 mm, desagüe de PP
- Sifón para plato de ducha Geberit d90, altura de sifón 50 mm, desagüe de PVC
- Kit de reparación Geberit para platos de ducha Melua y Olona de resina de piedra



Bañeras

Bañeras de acrílico sanitario.....	330
Vista general de accesorios – bañeras Geberit de acrílico sanitario.....	330
Bañeras rectangulares	331
Accesorios	332
Juegos de reparación	332

Bañeras de acrílico sanitario

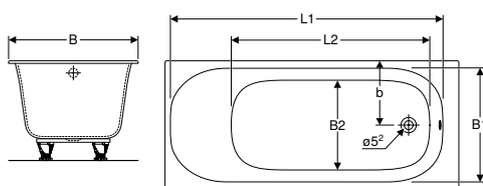
Vista general de accesorios – bañeras Geberit de acrílico sanitario

Geberit España, Versión: noviembre 2023

				Soana	
				Bañera rectangular Geberit Soana, diseño esbelto, con patas	Bañera rectangular Geberit Soana, diseño esbelto, doble, con patas
				554.001.01.1	554.003.01.1
				554.002.01.1	554.004.01.1
				554.014.01.1	554.005.01.1
				554.015.01.1	
					
				→ pág. 331	→ pág. 331
Desagüe de bañera Geberit con mango de giro de accionamiento, d52, longitud de 28 cm, con embellecedor, principio de contracorriente	150.824.21.6		→ pág. 330		
Desagüe de bañera Geberit con mango de giro de accionamiento, d52, longitud de 79 cm, con embellecedor, principio de contracorriente	150.825.21.6		→ pág. 330	✓	✓
Desagüe de bañera Geberit con mango de accionamiento y entrada de agua, d52, longitud de 26 cm, con embellecedor y manguito de descarga	150.712.21.6		→ pág. 330		
Desagüe de bañera Geberit con mango de accionamiento y entrada de agua, d52, longitud de 73 cm, con embellecedor y manguito de descarga	150.713.21.6		→ pág. 330	✓	✓
Desagüe de bañera Geberit con accionamiento PushControl d52, 26 cm de longitud, con embellecedor	150.765.21.6		→ pág. 330	✓	✓
✓ Compatible					

Bañeras rectangulares

Bañera rectangular Geberit Soana, diseño esbelto, con patas



Aplicaciones

- Para baños privados y hoteles
- Para instalación con bañeras de patas o con bañeras empotradas

Información técnica

Material	Acrílico sanitario
----------	--------------------

Volumen de suministro

- Bañera
- Juego de patas

Propiedades

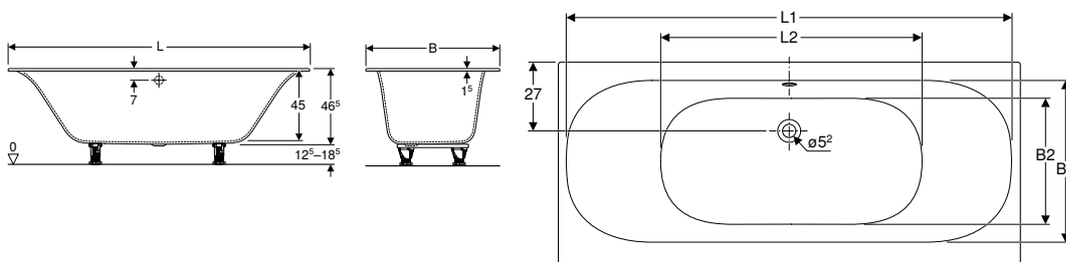
- Bañera integrada
- Rectangular
- Borde más delgado
- Desagüe por el extremo
- Orificio de drenaje de $\varnothing 52$ mm
- Orificio de grifo automático según EN 232

N.º de art.	Color / superficie	L [cm]	L1 [cm]	L2 [cm]	B [cm]	B1 [cm]	B2 [cm]	b [cm]	H [cm]	Capacidad total [l]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
554.001.01.1	Blanco / Brillante	160	147,5	104,8	70	61	47,3	35	45	195	1	561,10
554.002.01.1	Blanco / Brillante	170	157,5	114,8	70	61	47,3	35	45	213	1	532,40
554.014.01.1	Blanco / Brillante	170	157,5	114,8	75	66	52,3	37,5	45	233	1	535,00
554.015.01.1	Blanco / Brillante	180	167,5	125	80	71,5	57,2	37,5	45	272	1	600,00

Accesorios complementarios

- Desagüe de bañera Geberit con mango de giro de accionamiento, d52, longitud de 28 cm, con embellecedor, principio de contracorriente
- Juego de conexiones Geberit para bañeras de acrílico con rebosadero
- Desagüe de bañera Geberit con mango de accionamiento y entrada de agua, d52, longitud de 73 cm, con embellecedor y manguito de descarga
- Juego de pulido acrílico Geberit → pág. 332

Bañera rectangular Geberit Soana, diseño esbelto, doble, con patas



Aplicaciones

- Para baños privados y hoteles
- Para instalación con bañeras de patas o con bañeras empotradas

Información técnica

Material	Acrílico sanitario
----------	--------------------

Volumen de suministro

- Bañera
- Juego de patas

Propiedades

- Bañera integrada
- Rectangular
- Ideal para dos personas
- Borde más delgado
- Desagüe en el centro excéntrico
- Orificio de drenaje de $\varnothing 52$ mm
- Orificio de grifo automático según EN 232

N.º de art.	Color / superficie	L [cm]	L1 [cm]	L2 [cm]	B [cm]	B1 [cm]	B2 [cm]	H [cm]	Capacidad total [l]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
554.003.01.1	Blanco / Brillante	170	163	91,8	75	58,7	44,4	45	179	1	562,20
554.004.01.1	Blanco / Brillante	180	173	101,8	80	64	49,4	45	212	1	609,00
554.005.01.1	Blanco / Brillante	190	183	111,8	90	75	59,4	45	271	1	655,80

Accesorios complementarios

- Desagüe de bañera Geberit con mango de giro de accionamiento, d52, longitud de 28 cm, con embellecedor, principio de contracorriente
- Juego de conexiones Geberit para bañeras de acrílico con rebosadero
- Desagüe de bañera Geberit con mango de accionamiento y entrada de agua, d52, longitud de 73 cm, con embellecedor y manguito de descarga
- Juego de pulido acrílico Geberit → pág. 332

Accesorios

Juegos de reparación

Juego de pulido acrílico Geberit



Aplicaciones

- Para la reparación de superficies dañadas de bañeras y platos de ducha de acrílico

Volumen de suministro

- Papel de lija húmedo
- Pasta de pulido
- Paño de pulido
- Soporte para papel de lija

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

590153000

1 92,30



Geberit Duofix

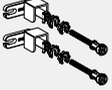
Bastidores de montaje	336
Bastidores para inodoros	336
Vista general de accesorios complementarios – bastidores para inodoros Geberit Duofix	337
Bastidores para lavabos	350
Vista general de accesorios complementarios – bastidores Geberit Duofix para lavabos	350
Vista general del material – bastidores para lavabo Geberit Duofix para muebles del baño	350
Bastidores para bidés	358
Bastidores para urinarios	359
Vista general de accesorios complementarios – bastidores para urinarios Geberit Duofix	359
Bastidores para duchas con sifón de pared	364
Bastidores para duchas y bañeras	370
Vista general de accesorios complementarios – bastidores para ducha y bañera Geberit Duofix	370
Accesorios complementarios	370
Para bastidores de montaje	370

Bastidores de montaje

Bastidores para inodoros

Vista general de accesorios complementarios – bastidores para inodoros Geberit Duofix

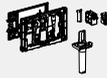
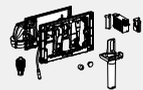
Geberit España, Versión: noviembre 2023

	Cajón para Geberit DuoFresh stick	Juego de soportes Geberit para inodoros cerámicos con superficie de apoyo reducida	Módulo Geberit DuoFresh	Set de protección contra incendios	Juego de anclaje de pared Geberit Duofix para montaje individual	
						
	→ pág. 422	→ pág. 373	→ pág. 423	→ pág. 374	N/A	
Pulsador de la línea Sigma						
111.374.00.5 Bastidor Geberit Duofix para inodoro suspendido, 112 cm, con cisterna empotrada Sigma 12 cm, codo de desagüe de PVC	✓	✓	✓	✓	✓	
111.598.00.5 Bastidor Geberit Duofix para inodoro suspendido, 112 cm, con cisterna empotrada Sigma 12 cm, 4 / 2 litros	✓	✓	✓	✓	✓	
111.350.00.5 Bastidor Geberit Duofix para inodoro suspendido, 112 cm, con cisterna empotrada Sigma 12 cm, sin barreras	✓	✓	✓		✓	
111.375.00.5 Bastidor Geberit Duofix para inodoro suspendido, 112 cm, con cisterna empotrada Sigma 12 cm, sin barreras, con barras de apoyo	✓	✓	✓			
111.923.00.5 Bastidor Geberit Duofix para inodoro suspendido para niños, 97 cm, con cisterna empotrada Sigma 12 cm	✓	✓			✓	
111.922.00.5 Bastidor Geberit Duofix para inodoro al suelo para niños y niños pequeños, 97 cm, con cisterna empotrada Sigma 12 cm	✓		✓		✓	
111.791.00.1 Bastidor Geberit Duofix para inodoro suspendido, 114 cm, con cisterna empotrada Sigma 8 cm, codo de desagüe de PVC						
111.599.00.1 Bastidor Geberit Duofix para inodoro suspendido, 114 cm, con cisterna empotrada Sigma 8 cm, 4 / 2 litros						
Pulsador de la línea Omega						
111.060.00.1 Bastidor para inodoro suspendido Geberit Duofix, 112 cm, con cisterna empotrada Omega 12 cm		✓			✓	
111.030.00.1 Bastidor Geberit Duofix para inodoro suspendido, 98 cm, con cisterna empotrada Omega 12 cm		✓			✓	
111.003.00.1 Bastidor Geberit Duofix para inodoro suspendido, 82 cm, con cisterna empotrada Omega 12 cm		✓			✓	
111.017.00.1 Bastidor Geberit Duofix para inodoro suspendido, 82 cm, con cisterna empotrada Omega 12 cm, 4 / 2 litros		✓			✓	

✓ Compatible

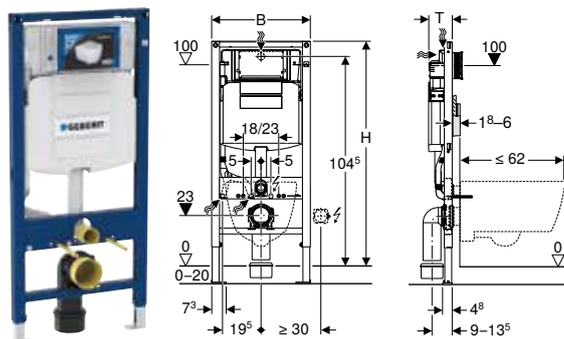
¹⁾ Para bastidores para inodoro suspendido o bidé suspendido en instalaciones de pared bastidor de altura parcial o paredes de sistema de altura parcial Geberit Duofix, debe utilizarse de forma adicional el juego Geberit Duofix de fijación de las patas a la pared posterior.

²⁾ No se puede combinar el sistema de descarga Geberit para inodoros con Geberit AquaClean.

	Cajón para Geberit DuoFresh stick	Juego de anclaje de pared Geberit para montaje individual, para bastidor Geberit Duofix para inodoro suspendido, con cisterna empotrada Sigma 8 cm	Juego de extensiones de patas Geberit Duofix para altura de recrecido de 20–40 cm	Módulo Geberit DuoFresh	Juego instalación pata Geberit Duofix en pared posterior	Caja de alimentación y conexión Geberit	Juego de caja de alimentación y conexión Geberit y fuente de alimentación para bastidor para inodoro suspendido
							
	→ pág. 422	→ pág. 371	→ pág. 373	→ pág. 424	→ pág. 373	→ pág. 456	→ pág. 458
			✓ ¹⁾		✓	✓	✓
			✓ ¹⁾		✓	✓	✓
			✓ ¹⁾		✓	✓ ²⁾	✓ ²⁾
					✓	✓ ²⁾	✓ ²⁾
			✓ ¹⁾		✓		
			✓		✓		
	✓	✓	✓ ¹⁾	✓			
	✓	✓	✓ ¹⁾	✓			
			✓ ¹⁾		✓	✓	✓
			✓ ¹⁾		✓	✓	✓
			✓ ¹⁾		✓	✓	✓
			✓ ¹⁾		✓	✓	✓

Nuevo

Bastidor Geberit Duofix para inodoro suspendido, 112 cm, con cisterna empotrada Sigma 12 cm, 4 / 2 litros



Aplicaciones

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

Información técnica

Presión dinámica mín.	0,1–10 bar
Temperatura del agua máx.	25 °C
Volumen de descarga, ajuste de fábrica	4 l / 2 l
Descarga total, rango de ajuste	4 l / 4,5 l / 6 l / 7,5 l
Descarga parcial, rango de ajuste	2–4 l
Presión mínima de flujo para caudal calculado	0,5 bar

Propiedades

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

Volumen de suministro

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

N.º de art.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
111.598.00.5	50	112	12	12	388,80

Disponible a partir de febrero 2024

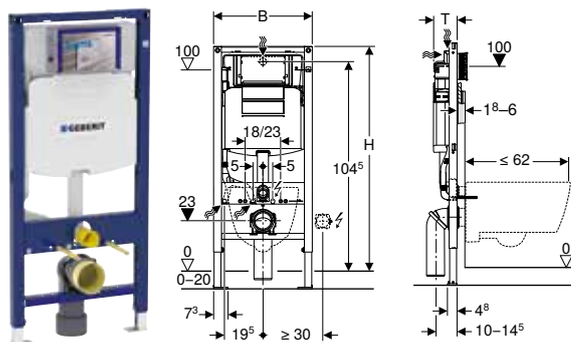
Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores para inodoros Geberit Duofix → pág. 337



- Producción por encargo

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



Aplicaciones

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

Información técnica

Presión dinámica mín.	0,1–10 bar
Temperatura del agua máx.	25 °C
Volumen de descarga, ajuste de fábrica	6 l / 3 l
Descarga total, rango de ajuste	4 l / 4,5 l / 6 l / 7,5 l
Descarga parcial, rango de ajuste	2–4 l

Volumen de suministro

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

Propiedades

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

N.º de art.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
111.374.00.5	50	112	12	12	373,10

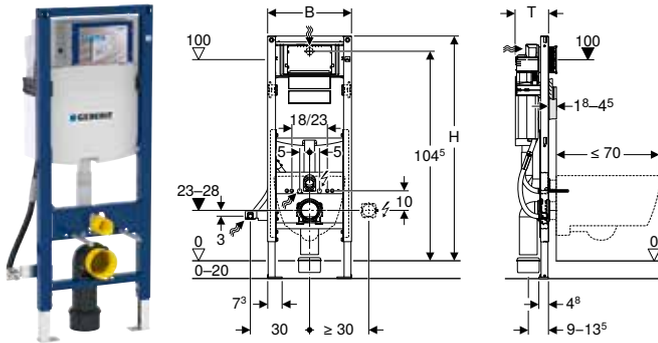
Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores para inodoros Geberit Duofix → pág. 337



- Producción por encargo

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



Aplicaciones

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

Información técnica

Presión dinámica mín.	0,1–10 bar
Temperatura del agua máx.	25 °C
Volumen de descarga, ajuste de fábrica	6 l / 3 l
Descarga total, rango de ajuste	4 l / 4,5 l / 6 l / 7,5 l
Descarga parcial, rango de ajuste	2–4 l
Presión mínima de flujo para caudal calculado	0,5 bar

Propiedades

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

Volumen de suministro

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

N.º de art.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
111.350.00.5	42,5	112	17	1	498,30

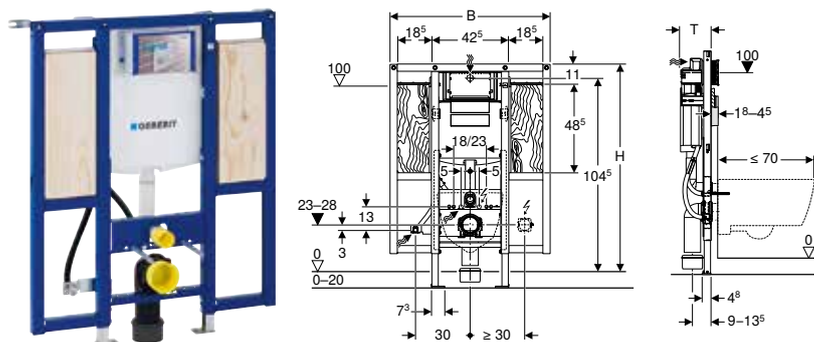
Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores para inodoros Geberit Duofix → pág. 337



- Si se utiliza la caja de alimentación y conexión, no es posible combinar un sistema electrónico de descarga para inodoros con Geberit AquaClean.

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



Aplicaciones

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

Información técnica

Presión dinámica mín.	0,1–10 bar
Temperatura del agua máx.	25 °C
Volumen de descarga, ajuste de fábrica	6 l / 3 l
Descarga total, rango de ajuste	4 l / 4,5 l / 6 l / 7,5 l
Descarga parcial, rango de ajuste	2–4 l
Presión mínima de flujo para caudal calculado	0,5 bar

Propiedades

- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Bastidor preparado para soportes de inodoros cerámicos con superficie de apoyo reducida
- Altura ajustable de instalación de inodoro en fase de instalación de tuberías, 41–46 cm
- Patas de apoyo galvanizadas
- Pata de apoyo ajustable 0–20 cm
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de las pletinas de apoyo adecuada para instalación en perfiles en U, UW 50 y UW 75, y carriles raíl Geberit Duofix
- Codo de desagüe montable sin herramientas en diferentes posiciones de profundidad, área de ajuste de 45 mm
- Fijación para codo de desagüe aislada acústicamente
- Cisterna empotrada con accionamiento frontal
- Cisterna empotrada totalmente aislada contra la condensación
- Con los ajustes de fábrica es posible un aclarado inmediato
- Montaje y mantenimiento en la cisterna empotrada sin herramientas
- Conexión de suministro posterior o superior en el centro
- Cajetín premontaje para humedad y suciedad
- Cajetín premontaje para registro, puede ser recortado
- Placa de fijación de madera contrachapada, tratada para ser resistente al agua
- Clase de material de construcción B2 según DIN 4102-1, o clase D-s2, d0 según EN 13501-3
- Emisión de formaldehído clase A según EN 1084 o clase E 1 según EN 13936
- Con tubo guía para el suministro de agua para conexión de inodoros bidé Geberit AquaClean
- Fijación para conexión eléctrica
- Montaje en caja de alimentación y conexión

Volumen de suministro

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

N.º de art.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
111.375.00.5	88	112	17	1	720,80

Accesorios complementarios

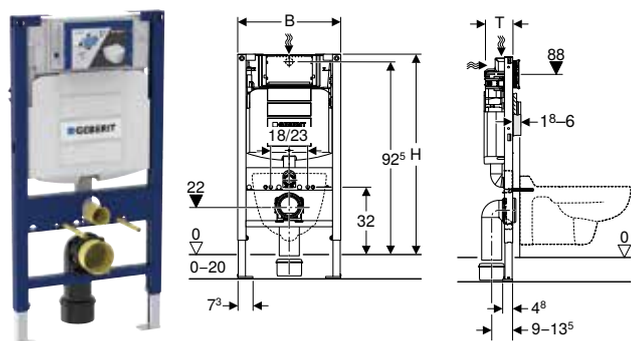
- Vista general de accesorios complementarios – bastidores para inodoros Geberit Duofix → pág. 337



- Si se utiliza la caja de alimentación y conexión, no es posible combinar un sistema electrónico de descarga para inodoros con Geberit AquaClean.

Nuevo

Bastidor Geberit Duofix para inodoro suspendido para niños, 97 cm, con cisterna empotrada Sigma 12 cm



Aplicaciones

- Para el montaje en pared ligera
- Para la instalación en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para la instalación en pared con altura completa
- Para instalar sistemas de sujeción Geberit GIS para pared bastidor
- Para inodoros suspendidos para niños
- Para inodoros suspendidos con medidas de conexión según EN 33:2011
- Para descargas simples, de doble volumen o interrumpibles
- Para alturas de recedido de 0–20 cm
- No adecuado para pulsadores Sigma80

Información técnica

Presión dinámica mín.	0,1–10 bar
Temperatura del agua máx.	25 °C
Volumen de descarga, ajuste de fábrica	6 l / 3 l
Descarga total, rango de ajuste	4 l / 4,5 l / 6 l / 7,5 l
Descarga parcial, rango de ajuste	2–4 l
Presión mínima de flujo para caudal calculado	0,5 bar

Propiedades

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

Volumen de suministro

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

N.º de art.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
111.923.00.5	50	97	12	1	409,00

Disponible a partir de abril 2024

Combinable con

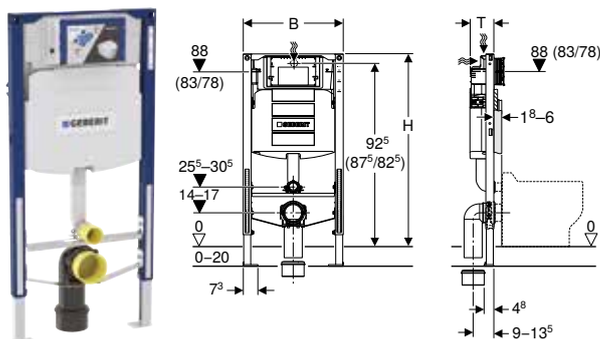
- Pulsador Geberit Sigma01 para doble descarga, para inodoro Bambini → pág. 406
- Inodoro suspendido Geberit Bambini para niños, fondo profundo, Rimfree, para asiento y tapa del inodoro
- Inodoro suspendido Geberit Bambini para niños, fondo profundo, Rimfree, sin orificios para asiento y tapa del inodoro

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores para inodoros Geberit Duofix → pág. 337

Nuevo

Bastidor Geberit Duofix para inodoro al suelo para niños y niños pequeños, 97 cm, con cisterna empotrada Sigma 12 cm



Aplicaciones

- Para el montaje en pared ligera
- Para la instalación en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para la instalación en pared con altura completa
- Para instalar sistemas de sujeción Geberit GIS para pared bastidor
- Inodoros al suelo para niños y niños pequeños
- Para descargas simples, de doble volumen o interrumpibles
- Para alturas de recrecido de 0-20 cm
- No adecuado para pulsadores Sigma80

Información técnica

Presión dinámica mín.	0,1-10 bar
Temperatura del agua máx.	25 °C
Volumen de descarga, ajuste de fábrica	6 l / 3 l
Descarga total, rango de ajuste	4 l / 4,5 l / 6 l / 7,5 l
Descarga parcial, rango de ajuste	2-4 l
Presión mínima de flujo para caudal calculado	0,5 bar

Propiedades

- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Bastidor con orificios de \varnothing 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas de apoyo galvanizadas
- Pata de apoyo ajustable 0-20 cm
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Profundidad de las pletinas de apoyo adecuada para instalación en perfiles en U, UW 50 y UW 75, y carriles raíl Geberit Duofix
- La altura del pulsador de 88 cm puede reducirse en función de la cerámica (83/78 cm)
- Codo de descarga insertado, puede ser recortado
- Placa de montaje para codo de descarga con altura ajustable
- Placa de montaje para codos de desagüe con altura ajustable
- Cisterna empotrada con accionamiento frontal
- Cisterna empotrada totalmente aislada contra la condensación
- Con los ajustes de fábrica es posible un aclarado inmediato
- Montaje y mantenimiento en la cisterna empotrada sin herramientas
- Conexión de suministro posterior o superior en el centro
- Cajetín premontaje para humedad y suciedad
- Cajetín premontaje para registro, puede ser recortado

Volumen de suministro

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

N.º de art.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
111.922.00.5	50	97	12	1	438,00

Disponible a partir de abril 2024

Combinable con

- Pulsador Geberit Sigma01 para doble descarga, para inodoro Bambini → pág. 406
- Inodoro al suelo Geberit Bambini para niños, fondo profundo, Rimfree, para asiento y tapa del inodoro
- Inodoro al suelo Geberit Bambini para niños, fondo profundo, Rimfree, sin orificios para asiento y tapa del inodoro
- Inodoro al suelo Geberit Bambini para niños pequeños, fondo profundo, Rimfree

Accesorios complementarios

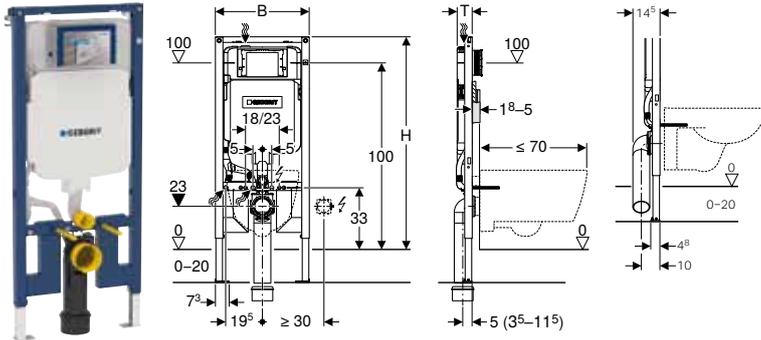
- Vista general de accesorios complementarios – bastidores para inodoros Geberit Duofix → pág. 337



- Para conectar los inodoros al suelo para niños o bebés no adosados la pared, debe solicitarse un juego de conexión blanco (n.º de art. 554010000).
- Si se ajusta la altura de accionamiento y/o el travesaño para el codo de descarga, el codo de descarga debe cortarse a medida.

Nuevo

Bastidor Geberit Duofix para inodoro suspendido, 114 cm, con cisterna empotrada Sigma 8 cm, 4 / 2 litros



Aplicaciones

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

Información técnica

Presión dinámica mín.	0,1-10 bar
Temperatura del agua máx.	25 °C
Volumen de descarga, ajuste de fábrica	4 l / 2 l

Volumen de suministro

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

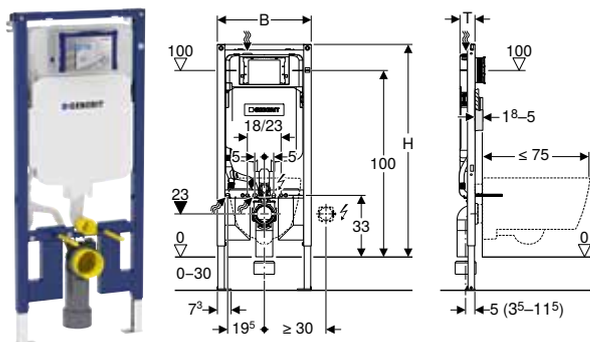
Propiedades

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

N.º de art.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
111.599.00.1	50	114	8	12	438,40

Disponible a partir de febrero 2024

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



Aplicaciones

- Para el montaje en pared ligera
- Para la instalación en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para la instalación en pared con altura completa
- Para inodoros suspendidos con medidas de conexión según EN 33:2011
- Para inodoros suspendidos con una proyección ampliada de hasta 75 cm
- Para descargas simples, de doble volumen o interrumpibles
- Para alturas de recrecido de 0-30 cm

Información técnica

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

Volumen de suministro

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

Propiedades

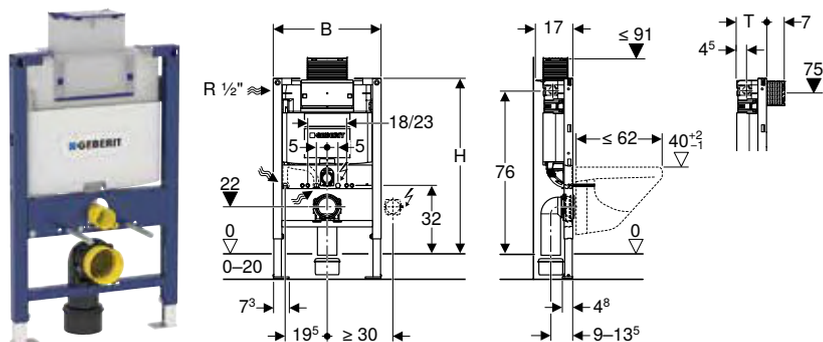
- Serie de fabricación 2016
- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Bastidor con orificios de \varnothing 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Bastidor adecuado para inodoros cerámicos con superficie de apoyo reducida (en caso de revestimiento de la pared resistente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

N.º de art.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
111.791.00.1	50	114	8	12	418,20

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores para inodoros Geberit Duofix → pág. 337

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



Aplicaciones

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

Información técnica

Presión dinámica mín.	0,1–10 bar
Temperatura del agua máx.	25 °C
Volumen de descarga, ajuste de fábrica	6 l / 3 l
Descarga total, rango de ajuste	4 l / 4,5 l / 6 l / 7,5 l
Descarga parcial, rango de ajuste	2–4 l
Presión mínima de flujo para caudal calculado	0,5 bar

Volumen de suministro

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

Propiedades

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

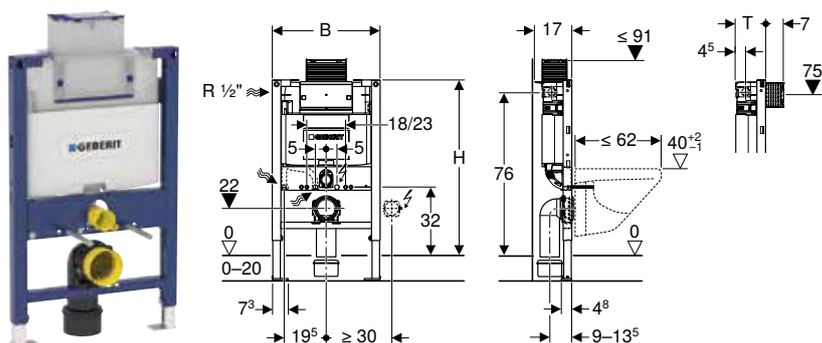
N.º de art.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
111.003.00.1	50	82	14	1	418,20

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores para inodoros Geberit Duofix → pág. 337

Nuevo

Bastidor Geberit Duofix para inodoro suspendido, 82 cm, con cisterna empotrada Omega 12 cm, 4 / 2 litros



Aplicaciones

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

Información técnica

Presión dinámica mín.	0,1–10 bar
Temperatura del agua máx.	25 °C
Volumen de descarga, ajuste de fábrica	4 l / 2 l

Volumen de suministro

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

Propiedades

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

N.º de art.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
111.017.00.1	50	82	14	1	436,90

Disponible a partir de febrero 2024

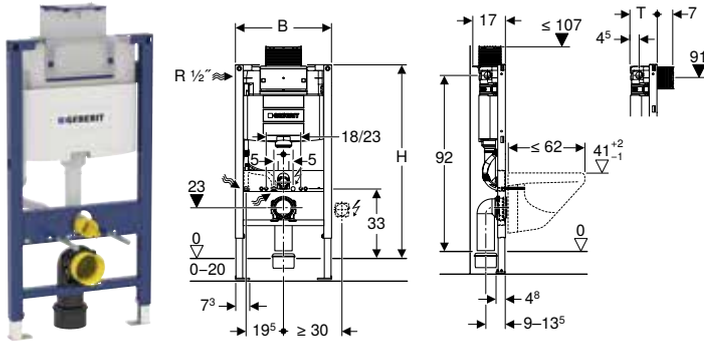
Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores para inodoros Geberit Duofix → pág. 337



- Producción por encargo

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



Aplicaciones

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

Información técnica

Presión dinámica mín.	0,1–10 bar
Temperatura del agua máx.	25 °C
Volumen de descarga, ajuste de fábrica	6 l / 3 l
Descarga total, rango de ajuste	4 l / 4,5 l / 6 l / 7,5 l
Descarga parcial, rango de ajuste	2–4 l
Presión mínima de flujo para caudal calculado	0,5 bar

Volumen de suministro

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

Propiedades

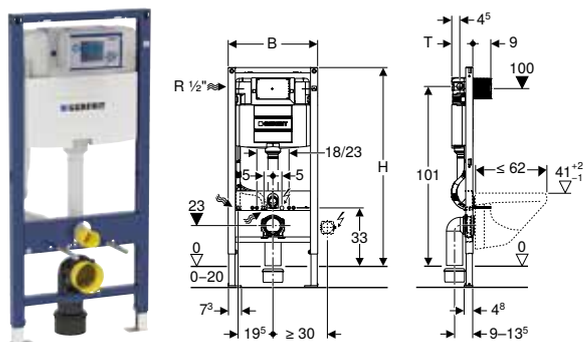
- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Bastidor con orificios de ø 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Bastidor preparado para soportes de inodoros cerámicos con superficie de apoyo reducida
- Patas de apoyo galvanizadas
- Pata de apoyo ajustable 0–20 cm
- Patas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

N.º de art.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
111.030.00.1	50	98	14	1	418,20

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores para inodoros Geberit Duofix → pág. 337

Bastidor para inodoro suspendido Geberit Duofix, 112 cm, con cisterna empotrada Omega 12 cm



Aplicaciones

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

Información técnica

Presión dinámica mín.	0,1–10 bar
Temperatura del agua máx.	25 °C
Volumen de descarga, ajuste de fábrica	6 l / 3 l
Descarga total, rango de ajuste	4 l / 4,5 l / 6 l / 7,5 l
Descarga parcial, rango de ajuste	2–4 l
Presión mínima de flujo para caudal calculado	0,5 bar

Volumen de suministro

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

N.º de art.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
111.060.00.1	50	112	12	1	418,20

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores para inodoros Geberit Duofix → pág. 337

Propiedades

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

Bastidores para lavabos

Vista general de accesorios complementarios – bastidores Geberit Duofix para lavabos

Geberit España, Versión: noviembre 2023

	Grifos electrónicos para lavabos Geberit para caja funcional empotrada	Fijación Geberit Duofix para lavabos con distancia entre fijaciones 38–58 cm	Juego de anclaje de pared Geberit Duofix para montaje individual	Juego instalación pata Geberit Duofix en pared posterior	Juego de extensiones de patas Geberit Duofix para altura de recreído de 20–40 cm	Placa ciega Geberit para caja funcional empotrada	Placa ciega Geberit para caja funcional empotrada y sifón empotrado
		→ pág. 372		→ pág. 373	→ pág. 373	→ pág. 568	→ pág. 568
111.432.00.2 Bastidor Geberit Duofix para lavabos, 112 cm, grifo de encimera		✓	✓	✓	✓		
111.487.00.2 Bastidor Geberit Duofix para lavabos, 82–98 cm, grifo de encimera		✓	✓	✓	✓		
111.493.00.1 Bastidor Geberit Duofix para lavabos, 112–130 cm, grifo mural empotrado		✓	✓	✓	✓		
111.551.00.1 Bastidor para lavabo Geberit Duofix, 112 cm, grifo de encimera electrónico con caja funcional empotrada	✓		✓	✓	✓	✓	
111.556.00.1 Bastidor para lavabo Geberit Duofix, 112 cm, grifo de encimera electrónico con caja funcional empotrada, con sifón antiolores empotrado	✓		✓	✓	✓		✓
111.558.00.1 Bastidor para lavabo Geberit Duofix, 130 cm, grifo mural electrónico con caja funcional empotrada	✓		✓	✓	✓	✓	
111.561.00.1 Bastidor para lavabo Geberit Duofix, 130 cm, grifo mural electrónico con caja funcional empotrada, con sifón empotrado	✓		✓	✓	✓		✓

✓ Compatible

Vista general del material – bastidores para lavabo Geberit Duofix para muebles del baño

Geberit España, octubre 2023

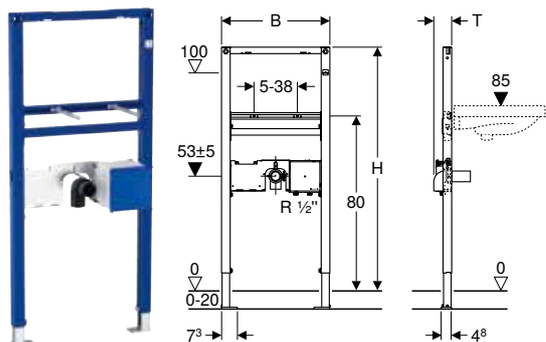
Armario con espejo/lavabo/lavabo de dos senos/mueble bajo	Ancho nominal en cm	60	75	90	105	120
Caja de instalación para armario con espejo Geberit ONE, 90 cm de altura	111.941.00.1	✓				
	111.942.00.1		✓			
	111.943.00.1			✓		
	111.944.00.1				✓	
	111.945.00.1					✓
Travesaño Geberit Duofix para fijación de bastidor, para distancia entre montantes a partir de 60 cm	111.041.00.1	✓				
	111.042.00.1		✓			
	111.043.00.1			✓		
	111.044.00.1				✓	
	111.045.00.1					✓
Gama con bastidor para lavabo Geberit Duofix, modelo estándar	Anchura de bastidor 50 cm	✓ ¹⁾	✓	✓	✓	✓ ²⁾¹⁾

✓ Compatible con las series Geberit ONE y Geberit iCon. Para otras series y productos externos, deben comprobarse las medidas de conexión detalladas efectivas de los productos para la selección final.

¹⁾ Para la aplicación del bastidor para lavabo Geberit Duofix, modelo estándar con ancho de 50 cm, existen posibilidades de colocación limitadas para la fijación de mueble bajo para lavabo al lado del bastidor, en comparación con un bastidor de modelo estrecho con 44 cm de ancho

²⁾ Aplicación de dos bastidores de montaje Duofix para dos grifos

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



Aplicaciones

- Para el montaje en pared ligera
- Para la instalación en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para la instalación en pared con altura completa
- Para el montaje de lavabos
- Para grifos electrónicos para lavabos Piave y Brenta, montaje de encimera, para caja funcional empotrada
- Para alturas de recrecido de 0-20 cm

Volumen de suministro

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

Propiedades

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

N.º de art.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
111.551.00.1	50	112	7,5	1	378,00

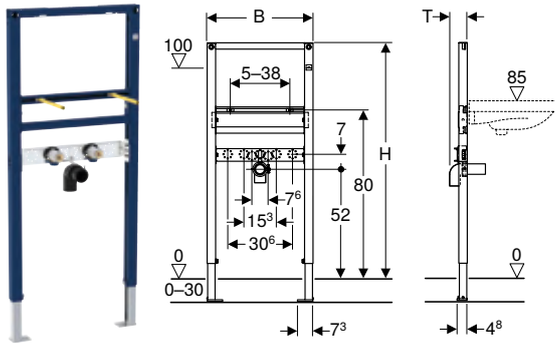
Combinable con

- Grifo electrónico para lavabos Geberit Piave, montaje de encimera, servicio de red, para caja funcional empotrada → pág. 534
- Grifo electrónico para lavabo Geberit Brenta, montaje de encimera, servicio de red, para caja funcional empotrada → pág. 538
- Grifo electrónico para lavabos Geberit Piave, montaje de encimera, servicio a batería, para caja funcional empotrada → pág. 542
- Grifo electrónico para lavabos Geberit Brenta, montaje de encimera, servicio a batería, para caja funcional empotrada → pág. 546
- Grifo electrónico para lavabos Geberit Piave, montaje de encimera, servicio a generador, para caja funcional empotrada → pág. 550
- Grifo electrónico para lavabos Geberit Brenta, montaje de encimera, servicio a generador, para caja funcional empotrada → pág. 553

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores Geberit Duofix para lavabos → pág. 350

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



Aplicaciones

- Para el montaje en pared ligera
- Para la instalación en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para la instalación en pared con altura completa
- Para el montaje de lavabos
- Para grifos de encimera
- Para alturas de recredido de 0–30 cm

Propiedades

- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Bastidor con orificios de \varnothing 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas de apoyo galvanizadas
- Pata de apoyo ajustable 0–30 cm
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de las pletinas de apoyo adecuada para instalación en perfiles en U, UW 50 y UW 75, y carriles raíl Geberit Duofix
- Distancia entre fijaciones del lavabo de 5–38 cm
- Fijación para codo de desagüe con altura ajustable y aislada acústicamente
- Placa de montaje para grifos ajustable en altura y profundidad
- Babero de impermeabilización autoadhesivo, con tela laminada

Volumen de suministro

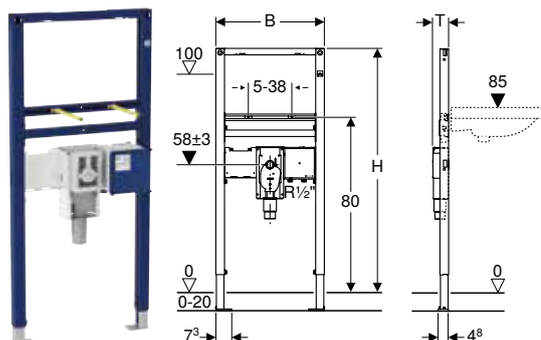
- 2 codos de suministro Rp 1/2" / R 1/2", compatible con MF
- 2 baberos de impermeabilización
- 2 insertos de aislamiento acústico
- 2 casquillos de aislamiento
- Codo de desagüe de PE-HD, \varnothing 50 mm
- Junta \varnothing 44/40 mm
- 2 varillas roscadas M10
- Material de fijación

N.º de art.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
111.432.00.2	50	112	7,5	1	177,30

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores Geberit Duofix para lavabos → pág. 350

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



Aplicaciones

- Para el montaje en pared ligera
- Para la instalación en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para la instalación en pared con altura completa
- Apto para construcción sin barreras
- Para el montaje de lavabos
- Para grifos electrónicos para lavabos Piave y Brenta, montaje de encimera, para caja funcional empotrada
- Para alturas de recreado de 0–20 cm

Volumen de suministro

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

Propiedades

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

N.º de art.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
111.556.00.1	50	112	7,5	1	456,70

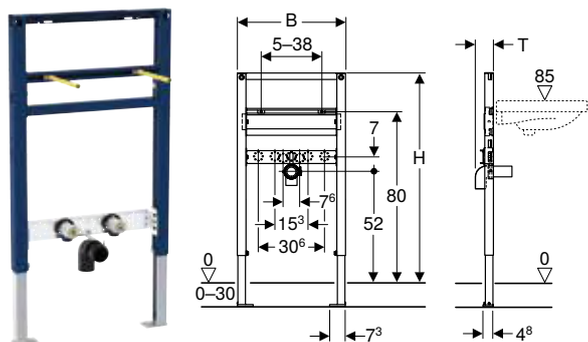
Combinable con

- Grifo electrónico para lavabos Geberit Piave, montaje de encimera, servicio de red, para caja funcional empotrada → pág. 534
- Grifo electrónico para lavabo Geberit Brenta, montaje de encimera, servicio de red, para caja funcional empotrada → pág. 538
- Grifo electrónico para lavabos Geberit Piave, montaje de encimera, servicio a batería, para caja funcional empotrada → pág. 542
- Grifo electrónico para lavabos Geberit Brenta, montaje de encimera, servicio a batería, para caja funcional empotrada → pág. 546
- Grifo electrónico para lavabos Geberit Piave, montaje de encimera, servicio a generador, para caja funcional empotrada → pág. 550
- Grifo electrónico para lavabos Geberit Brenta, montaje de encimera, servicio a generador, para caja funcional empotrada → pág. 553

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores Geberit Duofix para lavabos → pág. 350

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



Aplicaciones

- Para el montaje en pared ligera
- Para la instalación delante de pared con altura parcial
- Para el montaje de lavabos
- Para grifos de encimera
- Para alturas de recrecido de 0–30 cm

Volumen de suministro

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

Propiedades

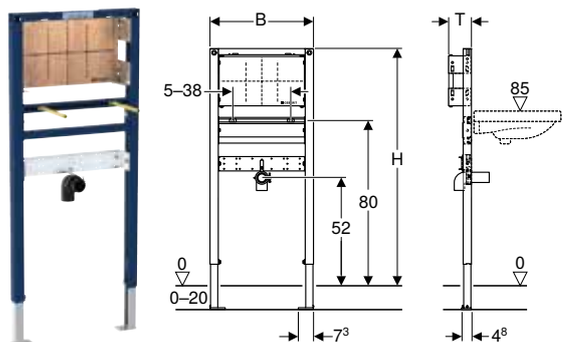
- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Bastidor con orificios de ø 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas de apoyo galvanizadas
- Pata de apoyo ajustable 0–30 cm
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de las pletinas de apoyo adecuada para instalación en perfiles en U, UW 50 y UW 75, y carriles raíl Geberit Duofix
- Distancia entre fijaciones del lavabo de 5–38 cm
- Fijación para codo de desagüe con altura ajustable y aislada acústicamente
- Placa de montaje para grifos ajustable en altura y profundidad
- Babero de impermeabilización autoadhesivo, con tela laminada

N.º de art.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
111.487.00.2	50	82–98	7,5	1	184,80

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores Geberit Duofix para lavabos → pág. 350

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



Aplicaciones

- Para el montaje en pared ligera
- Para la instalación en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para la instalación en pared con altura completa
- Para el montaje de lavabos
- Para grifos empotrados en la pared
- Para alturas de recrecido de 0–20 cm

Volumen de suministro

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

Propiedades

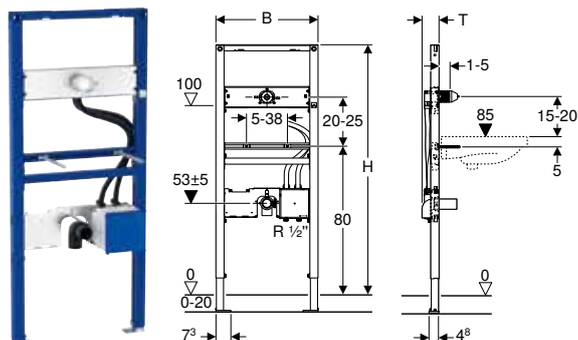
- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Bastidor con orificios de \varnothing 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas de apoyo galvanizadas
- Pata de apoyo ajustable 0–20 cm
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de las pletinas de apoyo adecuada para instalación en perfiles en U, UW 50 y UW 75, y carriles raíl Geberit Duofix
- Distancia entre fijaciones del lavabo de 5–38 cm
- Placa de fijación ajustable en altura y profundidad
- Placa de fijación de madera contrachapada, tratada para ser resistente al agua
- Clase de material de construcción B2 según DIN 4102-1, o clase D-s2, d0 según EN 13501-3
- Emisión de formaldehído clase A según EN 1084 o clase E 1 según EN 13936
- Fijación para codo de desagüe con altura ajustable y aislada acústicamente

N.º de art.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
111.493.00.1	50	112–130	11	1	251,30

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores Geberit Duofix para lavabos → pág. 350

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



Aplicaciones

- Para el montaje en pared ligera
- Para la instalación en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para la instalación en pared con altura completa
- Para el montaje de lavabos
- Para grifos electrónicos para lavabos Piave y Brenta, montaje mural, para caja funcional empotrada
- Para alturas de recrecido de 0–20 cm

Volumen de suministro

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

Propiedades

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

N.º de art.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
111.558.00.1	50	130	7,5	1	448,20

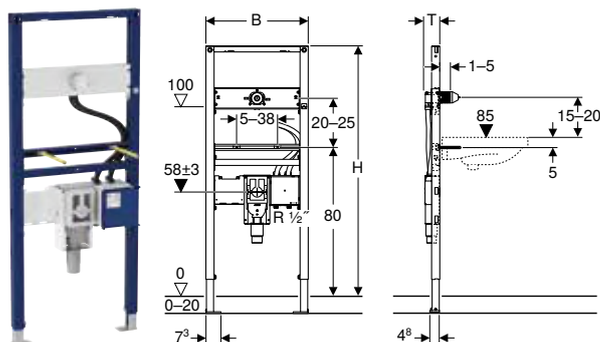
Combinable con

- Grifo electrónico para lavabos Geberit Piave, montaje mural, servicio de red, para caja funcional empotrada → pág. 556
- Grifo electrónico para lavabos Geberit Brenta, montaje mural, servicio de red, para caja funcional empotrada → pág. 558
- Grifo electrónico para lavabos Geberit Piave, montaje mural, servicio a batería, para caja funcional empotrada → pág. 560
- Grifo electrónico para lavabos Geberit Brenta, montaje mural, servicio a batería, para caja funcional empotrada → pág. 562
- Grifo electrónico para lavabos Geberit Piave, montaje mural, servicio a generador, para caja funcional empotrada → pág. 564
- Grifo electrónico para lavabos Geberit Brenta, montaje mural, servicio a generador, para caja funcional empotrada → pág. 566

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores Geberit Duofix para lavabos → pág. 350

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



Aplicaciones

- Para el montaje en pared ligera
- Para la instalación en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para la instalación en pared con altura completa
- Apto para construcción sin barreras
- Para el montaje de lavabos
- Para grifos electrónicos para lavabos Piave y Brenta, montaje mural, para caja funcional empotrada
- Para alturas de recreado de 0-20 cm

Volumen de suministro

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

Propiedades

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

N.º de art.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
111.561.00.1	50	130	7,4	1	542,80

Combinable con

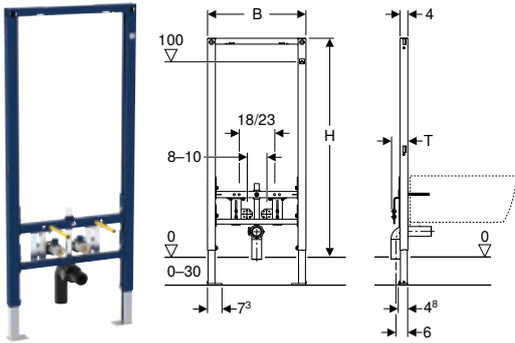
- Grifo electrónico para lavabos Geberit Piave, montaje mural, servicio de red, para caja funcional empotrada → pág. 556
- Grifo electrónico para lavabos Geberit Brenta, montaje mural, servicio de red, para caja funcional empotrada → pág. 558
- Grifo electrónico para lavabos Geberit Piave, montaje mural, servicio a batería, para caja funcional empotrada → pág. 560
- Grifo electrónico para lavabos Geberit Brenta, montaje mural, servicio a batería, para caja funcional empotrada → pág. 562
- Grifo electrónico para lavabos Geberit Piave, montaje mural, servicio a generador, para caja funcional empotrada → pág. 564
- Grifo electrónico para lavabos Geberit Brenta, montaje mural, servicio a generador, para caja funcional empotrada → pág. 566

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores Geberit Duofix para lavabos → pág. 350

Bastidores para bidés

Bastidor Geberit Duofix para bidé, 112 cm



Aplicaciones

- Para el montaje en pared ligera
- Para la instalación en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para la instalación en pared con altura completa
- Para bidés suspendidos con grifos de encimera
- Para alturas de recrecido de 0–30 cm

Volumen de suministro

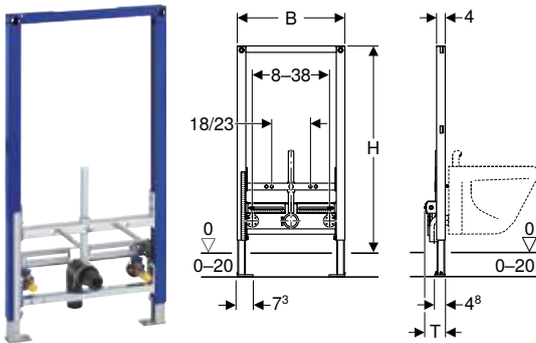
- 2 codos de suministro Rp 1/2" / R 1/2", compatible con MF
- 2 baberos de impermeabilización
- 2 casquillos de aislamiento
- Codo de desagüe de PE-HD, ø 50 mm
- Junta ø 44/40 mm
- 2 varillas roscadas M12
- Material de fijación

Propiedades

- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Bastidor con orificios de ø 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas de apoyo galvanizadas
- Pata de apoyo ajustable 0–30 cm
- Distancia entre fijaciones del bidé suspendido de 18 o 23 cm
- Fijación del bidé de altura ajustable
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de las pletinas de apoyo adecuada para instalación en perfiles en U, UW 50 y UW 75, y carriles raíl Geberit Duofix
- Fijación para codo de desagüe con altura ajustable y aislada acústicamente
- Fijaciones de grifería de altura y ancho ajustables
- Babero de impermeabilización autoadhesivo, con tela laminada

N.º de art.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
111.512.00.2	50	112	8	1	274,10

Bastidor Geberit Duofix para bidé, 98 cm, universal



Aplicaciones

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

Volumen de suministro

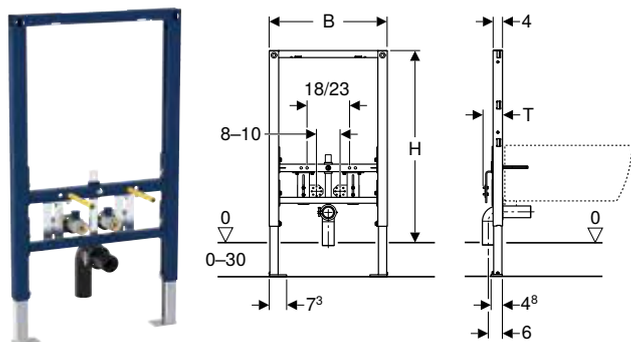
- 2 codos de suministro Rp 1/2" / R 1/2", compatible con MF
- 2 insertos de aislamiento acústico
- 2 casquillos de aislamiento
- Codo de desagüe de PE-HD, ø 50 mm
- Junta ø 44/32 mm
- 2 tapones de protección
- 2 varillas roscadas M12
- Material de fijación

Propiedades

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

N.º de art.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
111.535.00.1	50	98	10	1	325,10

Bastidor Geberit Duofix para bidé, 82 cm



Aplicaciones

- Para el montaje en pared ligera
- Para la instalación delante de pared con altura parcial
- Para bidés suspendidos con grifos de encimera
- Para alturas de recrecido de 0-30 cm

Volumen de suministro

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

Propiedades

- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Bastidor con orificios de ø 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas de apoyo galvanizadas
- Pata de apoyo ajustable 0-30 cm
- Distancia entre fijaciones del bidé suspendido de 18 o 23 cm
- Fijación del bidé de altura ajustable
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de las pletinas de apoyo adecuada para instalación en perfiles en U, UW 50 y UW 75, y carriles raíl Geberit Duofix
- Fijación para codo de desagüe con altura ajustable y aislada acústicamente
- Fijaciones de grifería de altura y ancho ajustables
- Babero de impermeabilización autoadhesivo, con tela laminada

N.º de art.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
111.537.00.2	50	82	8	1	274,10

Bastidores para urinarios

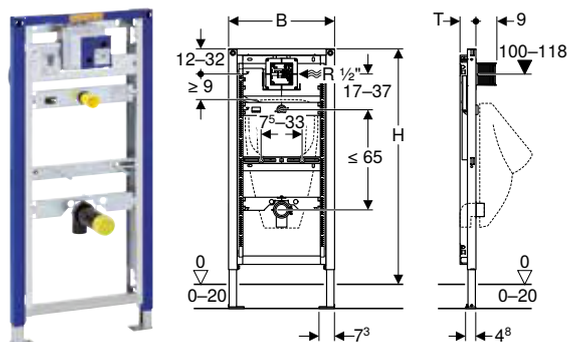
Vista general de accesorios complementarios – bastidores para urinarios Geberit Duofix

Geberit España, Versión: noviembre 2023

	Sistema de descarga Geberit para urinarios, con accionamiento de descarga electrónico, servicio de red, visto, oculto	Sistema de descarga Geberit para urinarios, con accionamiento de descarga electrónico, servicio a batería, externo, oculto	Juego de anclaje de pared Geberit Duofix para montaje individual	Juego instalación pata Geberit Duofix en pared posterior	Juego de extensiones de patas Geberit Duofix para altura de recrecido de 20-40 cm
	→ pág. 516	→ pág. 517		→ pág. 373	→ pág. 373
111.616.00.1 Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112-130 cm, universal			✓	✓	✓
111.676.00.1 Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112-130 cm, universal, para cabezal pulverizador			✓	✓	✓
111.617.00.1 Bastidor Geberit Duofix para urinario, 98 cm, universal, para accionamiento superior			✓	✓	✓
111.686.00.1 Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112-130 cm, universal, para sistema de descarga visto	✓	✓	✓	✓	✓

✓ Compatible

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



Aplicaciones

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

Información técnica

Presión dinámica mín.	1–8 bar
Presión de prueba de agua máx.	16 bar
Presión de prueba aire / gas inerte máx.	3 bar
Temperatura del agua máx.	30 °C
Caudal a 1 bar sin limitador de flujo	0,3 l/s
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,18 l/s

Propiedades

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

Volumen de suministro

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

N.º de art.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
111.616.00.1	50	112–130	7,5	1	372,30

Combinable con

- Sistema de descarga Geberit para urinarios, con accionamiento electrónico de la descarga, a red, placa ciega serie 10 → pág. 508
- Sistema de descarga Geberit para urinarios, con accionamiento electrónico de la descarga, a red, placa ciega serie 01 → pág. 507
- Sistema de descarga Geberit para urinarios con accionamiento de descarga neumático, pulsador serie 50, personalizable → pág. 515
- Sistema de descarga Geberit para urinarios con accionamiento de descarga neumático, pulsador serie 10 → pág. 512
- Sistema de descarga Geberit para urinarios con accionamiento de descarga neumático, pulsador serie 01 → pág. 511
- Sistema de descarga Geberit para urinarios con accionamiento de descarga neumático, pulsador serie 50 → pág. 514
- Sistema de descarga Geberit para urinarios, con accionamiento electrónico de la descarga, a red, placa ciega serie 30 → pág. 509
- Sistema de descarga Geberit para urinarios con accionamiento de descarga neumático, pulsador serie 30 → pág. 513

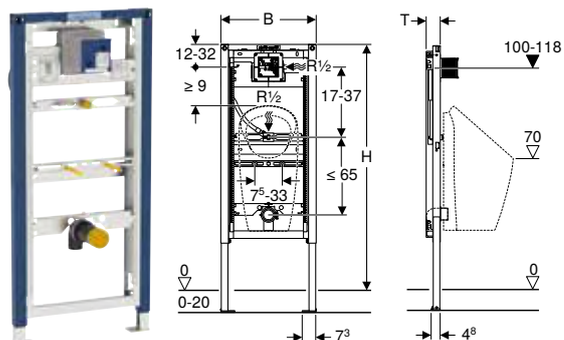
Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores para urinarios Geberit Duofix → pág. 359



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

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



Aplicaciones

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

Información técnica

Presión dinámica mín.	1–8 bar
Presión de prueba de agua máx.	16 bar
Presión de prueba aire / gas inerte máx.	3 bar
Temperatura del agua máx.	30 °C
Caudal a 1 bar sin limitador de flujo	0,3 l/s
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,18 l/s

Propiedades

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

Volumen de suministro

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

N.º de art.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
111.676.00.1	50	112–130	7,5	1	393,40

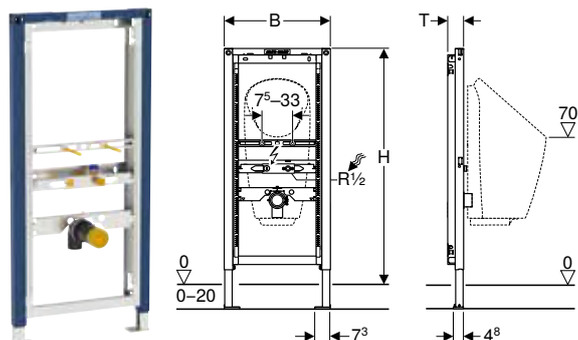
Combinable con

- Urinario Geberit Narva con alimentación desde atrás, desagüe hacia atrás y hacia abajo → pág. 491
- Urinario Geberit Preda para sistema de descarga empotrado → pág. 492
- Urinario Geberit Selva para sistema de descarga empotrado → pág. 493
- Sistema de descarga Geberit para urinarios, con accionamiento electrónico de la descarga, a red, placa ciega serie 50 → pág. 510
- Sistema de descarga Geberit para urinarios, con accionamiento electrónico de la descarga, a red, placa ciega serie 10 → pág. 508
- Sistema de descarga Geberit para urinarios, con accionamiento electrónico de la descarga, a red, placa ciega serie 01 → pág. 507
- Sistema de descarga Geberit para urinarios con accionamiento de descarga neumático, pulsador serie 50, personalizable → pág. 515
- Sistema de descarga Geberit para urinarios con accionamiento de descarga neumático, pulsador serie 10 → pág. 512
- Sistema de descarga Geberit para urinarios con accionamiento de descarga neumático, pulsador serie 01 → pág. 511
- Sistema de descarga Geberit para urinarios con accionamiento de descarga neumático, pulsador serie 50 → pág. 514
- Sistema de descarga Geberit para urinarios, con accionamiento electrónico de la descarga, a red, placa ciega serie 30 → pág. 509
- Sistema de descarga Geberit para urinarios con accionamiento de descarga neumático, pulsador serie 30 → pág. 513

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores para urinarios Geberit Duofix → pág. 359

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



Aplicaciones

- Para el montaje en pared ligera
- Para la instalación en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para la instalación en pared con altura completa
- Para el montaje de urinarios con control integrado
- Para el montaje de urinarios sin agua
- Para urinarios Preda
- Para urinarios Selva
- Para urinarios Narva
- Para sistema de descarga visto
- Para sistemas de descarga externos de urinarios, ocultos
- Para alturas de recrecido de 0–20 cm

Propiedades

- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Bastidor con orificios de \varnothing 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas de apoyo galvanizadas
- Pata de apoyo ajustable 0–20 cm
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de las pletinas de apoyo adecuada para instalación en perfiles en U, UW 50 y UW 75, y carriles raíl Geberit Duofix
- Altura del bastidor ajustable al urinario, 112–130 cm
- Fijación para entrada Rp 1/2" con altura y orientación ajustables (en el centro y 5–10 cm a la izquierda o al a derecha)
- Fijación para codo de desagüe con altura ajustable y aislada acústicamente
- Fijaciones de urinario M8, de ancho y altura ajustables
- Travesaños con marcado central, ajustables y sin necesidad de herramientas

Volumen de suministro

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

N.º de art.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
111.686.00.1	50	112–130	7,5	1	275,40

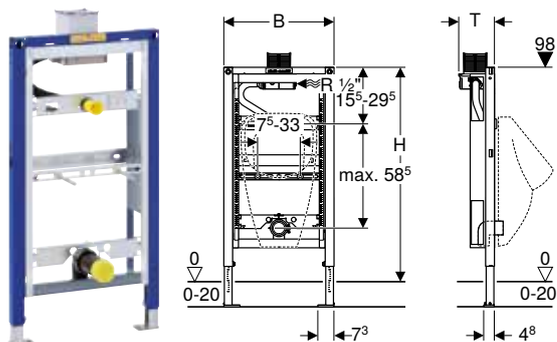
Combinable con

- Sistema de descarga Geberit para urinarios, con accionamiento de descarga electrónico, servicio de red, visto, oculto → pág. 516
- Sistema de descarga Geberit para urinarios, con accionamiento de descarga electrónico, servicio a batería, externo, oculto → pág. 517
- Válvula de descarga para urinario Geberit, con accionamiento de descarga electrónico, servicio a batería, montaje visto → pág. 518
- Urinario Geberit Preda con sistema de descarga integrado, a red → pág. 494
- Urinario Geberit Selva con sistema de descarga integrado, a red → pág. 495
- Urinario Geberit Preda con sistema de descarga integrado, servicio a generador → pág. 496
- Urinario Geberit Selva con sistema de descarga integrado, servicio a generador → pág. 497
- Urinario Geberit Narva con alimentación desde atrás, desagüe hacia atrás y hacia abajo → pág. 491

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores para urinarios Geberit Duofix → pág. 359

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



Aplicaciones

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

Información técnica

Presión dinámica mín.	1–8 bar
Presión de prueba de agua máx.	16 bar
Presión de prueba aire / gas inerte máx.	3 bar
Temperatura del agua máx.	30 °C
Caudal a 1 bar sin limitador de flujo	0,3 l/s
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,18 l/s

Propiedades

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

Volumen de suministro

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

N.º de art.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
111.617.00.1	50	98	16,5	1	429,70

Combinable con

- Sistema de descarga Geberit para urinarios con accionamiento de descarga neumático, pulsador serie 50, personalizable → pág. 515
- Sistema de descarga Geberit para urinarios con accionamiento de descarga neumático, pulsador serie 10 → pág. 512
- Sistema de descarga Geberit para urinarios con accionamiento de descarga neumático, pulsador serie 01 → pág. 511
- Sistema de descarga Geberit para urinarios con accionamiento de descarga neumático, pulsador serie 50 → pág. 514
- Sistema de descarga Geberit para urinarios con accionamiento de descarga neumático, pulsador serie 30 → pág. 513

Accesorios complementarios

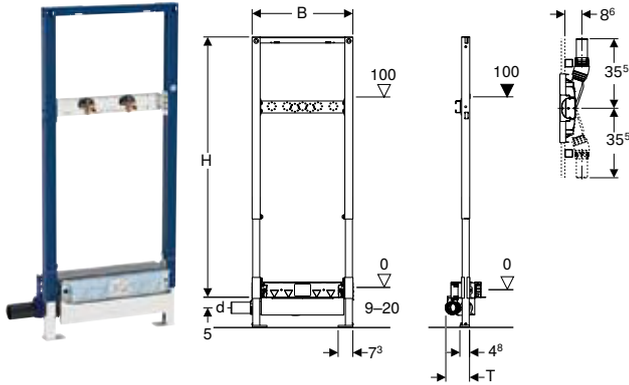
- Vista general de accesorios complementarios – bastidores para urinarios Geberit Duofix → pág. 359



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

Bastidores para duchas con sifón de pared

Bastidor Geberit Duofix para ducha, 130 cm, con sifón de pared, grifo mural visto, para altura de solado en la entrada 90–200 mm



Aplicaciones

- Para el montaje en pared ligera
- Para impermeabilizaciones combinadas
- Para la instalación en pared con altura completa
- Para la instalación en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para la evacuación de agua en duchas de obra a ras de suelo
- Para alturas de solado ≥ 90 mm en la entrada
- Para grifos murales vistos

Información técnica

Altura de sifón (mm)	50 mm
----------------------	-------

Volumen de suministro

- 2 codos de suministro Rp 1/2" / R 1/2", compatible con MF
- 2 insertos de aislamiento acústico
- 2 casquillos de aislamiento
- Manguito de descarga de PE-HD, \varnothing 50 mm
- Tapa de protección con babero integrado
- Material de fijación

Propiedades

- Control de calidad según EN 1253-3
- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Nivel de impermeabilización ajustable para conexiones estancas sin tensiones
- Babero de impermeabilización autoadhesivo, con tela laminada
- Tela laminada de impermeabilización premontada
- Tela laminada de impermeabilización con anchura de 10 cm, para conexión de sistemas de sellado
- Bastidor con orificios de \varnothing 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de placa de apoyo adecuada para instalación en perfil en U UW 50 y carril rail Geberit Duofix
- Placa de montaje para grifos ajustable en altura y profundidad
- Altura de entrada del sifón ajustable
- Espesor de revestimiento de 10–40 mm
- Adecuado para grosor de alicatado en el suelo de 2–26 mm
- Adecuado para grosor de alicatado en la pared de 2–35 mm
- Conexión de evacuación lateral

N.º de art.	DN	d, \varnothing [mm]	Capacidad de descarga [l/s]	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
111.587.00.1	50	50	0,8	50	130	12,5	1	466,00

Pedido adicional

- Embellecedor

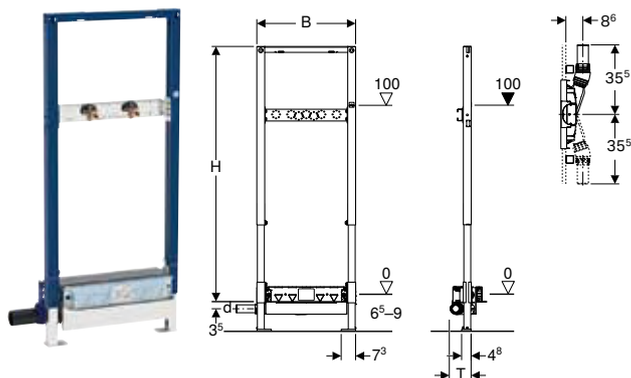
Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores para ducha y bañera Geberit Duofix → pág. 370



- Las baldosas de suelo de piedra natural pueden perder color en la zona de la ducha.

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



Aplicaciones

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

Información técnica

Altura de sifón (mm)	30 mm
----------------------	-------

Volumen de suministro

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

Propiedades

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

N.º de art.	DN	d, \varnothing [mm]	Capacidad de descarga [l/s]	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
111.589.00.1	40	40	0,4	50	130	11	1	484,00

Pedido adicional

- Embellecedor

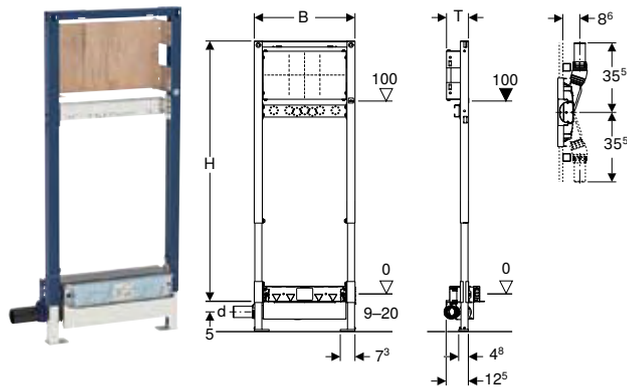
Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores para ducha y bañera Geberit Duofix → pág. 370



- Las baldosas de suelo de piedra natural pueden perder color en la zona de la ducha.
- Certificación general de obra (CGO) disponible

Bastidor Geberit Duofix para ducha, 130 cm, con sifón de pared, grifo mural empotrado, para altura de solado en la entrada 90–200 mm



Aplicaciones

- Para el montaje en pared ligera
- Para grifos empotrados y grifos vistos
- Para grifos murales empotrados
- Para impermeabilizaciones combinadas
- Para la instalación en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para la instalación en pared con altura completa
- Para la evacuación de agua en duchas de obra a ras de suelo
- Para alturas de solado ≥ 90 mm en la entrada

Información técnica

Altura de sifón (mm)	50 mm
----------------------	-------

Volumen de suministro

- Manguito de descarga de PE-HD, \varnothing 50 mm
- Codo de suministro Rp 1/2" / R 1/2", compatible con MF
- Babero de impermeabilización
- Aislamiento acústico
- Casquillo de aislamiento
- Tapón de protección
- Tapa de protección con babero integrado
- Material de fijación

Propiedades

- Control de calidad según EN 1253-3
- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Nivel de impermeabilización ajustable para conexiones estancas sin tensiones
- Babero de impermeabilización autoadhesivo, con tela laminada
- Tela laminada de impermeabilización premontada
- Tela laminada de impermeabilización con anchura de 10 cm, para conexión de sistemas de sellado
- Bastidor con orificios de \varnothing 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de placa de apoyo adecuada para instalación en perfil en U UW 50 y carril rail Geberit Duofix
- Placa de fijación ajustable en altura y profundidad
- Placa de fijación de madera contrachapada, tratada para ser resistente al agua
- Clase de material de construcción B2 según DIN 4102-1, o clase D-s2, d0 según EN 13501-3
- Emisión de formaldehído clase A según EN 1084 o clase E 1 según EN 13936
- Altura de entrada del sifón ajustable
- Espesor de revestimiento de 10–40 mm
- Adecuado para grosor de alicatado en el suelo de 2–26 mm
- Adecuado para grosor de alicatado en la pared de 2–35 mm
- Conexión de evacuación lateral

N.º de art.	DN	d, \varnothing [mm]	Capacidad de descarga [l/s]	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
111.580.00.1	50	50	0,8	50	130	11	1	510,20

Pedido adicional

- Embellecedor

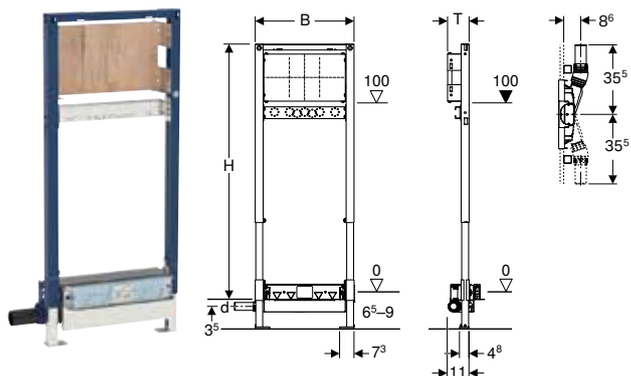
Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores para ducha y bañera Geberit Duofix → pág. 370



- Las baldosas de suelo de piedra natural pueden perder color en la zona de la ducha.

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



Aplicaciones

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

Información técnica

Altura de sifón (mm)	30 mm
----------------------	-------

Volumen de suministro

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

Propiedades

- A diferencia de los requisitos de la norma EN 1253, la altura de sifón es solamente de 30 mm
- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Nivel de impermeabilización ajustable para conexiones estancas sin tensiones
- Tela laminada de impermeabilización premontada
- Tela laminada de impermeabilización con anchura de 10 cm, para conexión de sistemas de sellado
- Bastidor con orificios de \varnothing 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de placa de apoyo adecuada para instalación en perfil en U UW 50 y carril rail Geberit Duofix
- Placa de fijación ajustable en altura y profundidad
- Placa de fijación de madera contrachapada, tratada para ser resistente al agua
- Clase de material de construcción B2 según DIN 4102-1, o clase D-s2, d0 según EN 13501-3
- Emisión de formaldehído clase A según EN 1084 o clase E 1 según EN 13936
- Altura de entrada del sifón ajustable
- Espesor de revestimiento de 10–40 mm
- Adecuado para grosor de alicatado en el suelo de 2–26 mm
- Adecuado para grosor de alicatado en la pared de 2–35 mm
- Conexión de evacuación lateral
- Babero de impermeabilización autoadhesivo, con tela laminada

N.º de art.	DN	d, \varnothing [mm]	Capacidad de descarga [l/s]	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
111.581.00.1	40	40	0,4	50	130	11	1	519,70

Pedido adicional

- Embellecedor

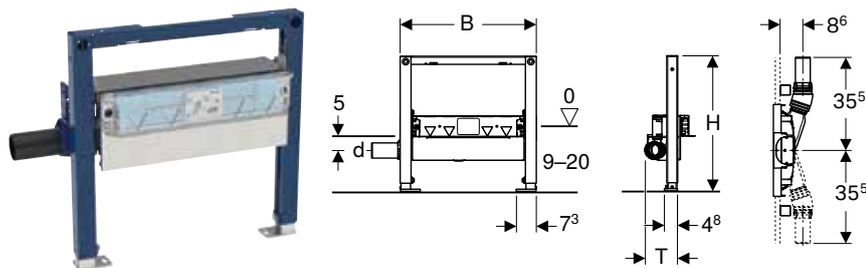
Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores para ducha y bañera Geberit Duofix → pág. 370



- Las baldosas de suelo de piedra natural pueden perder color en la zona de la ducha.
- Certificación general de obra (CGO) disponible

Bastidor Geberit Duofix para ducha, 50 cm, con sifón de pared, para altura de solado en la entrada 90–200 mm



Aplicaciones

- Para el montaje en pared ligera
- Para la instalación en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para la instalación en pared con altura completa
- Para la evacuación de agua en duchas de obra a ras de suelo
- Para alturas de solado ≥ 90 mm en la entrada
- Para impermeabilizaciones combinadas

Información técnica

Altura de sifón (mm)	50 mm
----------------------	-------

Volumen de suministro

- Manguito de descarga de PE-HD, ø 50 mm
- Tapa de protección con babero integrado
- Material de fijación

Propiedades

- Control de calidad según EN 1253-3
- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Bastidor con orificios de ø 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de placa de apoyo adecuada para instalación en perfil en U UW 50 y carril rail Geberit Duofix
- Altura de entrada del sifón ajustable
- Espesor de revestimiento de 10–40 mm
- Adecuado para grosor de alicatado en el suelo de 2–26 mm
- Adecuado para grosor de alicatado en la pared de 2–35 mm
- Nivel de impermeabilización ajustable para conexiones estancas sin tensiones
- Conexión de evacuación lateral
- Tela laminada de impermeabilización premontada
- Tela laminada de impermeabilización con anchura de 10 cm, para conexión de sistemas de sellado

N.º de art.	DN	d, ø [mm]	Capacidad de descarga [l/s]	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
111.591.00.1	50	50	0,8	50	50	12,5	1	440,00

Pedido adicional

- Embellecedor

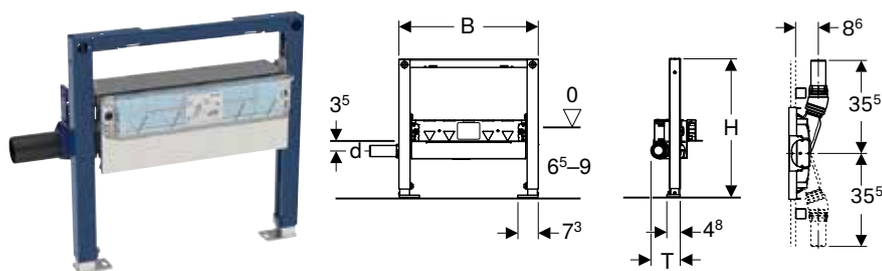
Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores para ducha y bañera Geberit Duofix → pág. 370



- Las baldosas de suelo de piedra natural pueden perder color en la zona de la ducha.

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



Aplicaciones

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

Información técnica

Altura de sifón (mm)	30 mm
----------------------	-------

Volumen de suministro

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

Propiedades

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

N.º de art.	DN	d, \varnothing [mm]	Capacidad de descarga [l/s]	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
111.593.00.1	40	40	0,4	50	50	11	1	453,00

Pedido adicional

- Embellecedor

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores para ducha y bañera Geberit Duofix → pág. 370



- Las baldosas de suelo de piedra natural pueden perder color en la zona de la ducha.

Bastidores para duchas y bañeras

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

Geberit España, Versión: noviembre 2023

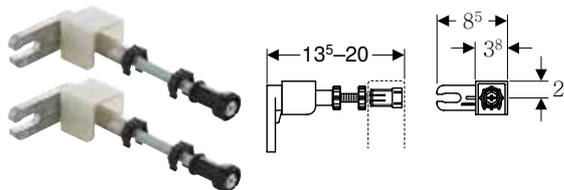
	Embellecedor Geberit para sifón de pared, tapa de acero inoxidable cepillado	Juego de anclaje de pared Geberit Duofix para montaje individual	Juego instalación pata Geberit Duofix en pared posterior	Juego de extensiones de patas Geberit Duofix para altura de recreido de 20–40 cm
	→ pág. 593	N/A	→ pág. 373	→ pág. 373
111.587.00.1 Bastidor Geberit Duofix para ducha, 130 cm, con sifón de pared, grifo mural visto, para altura de solado en la entrada 90–200 mm		✓	✓	✓
111.589.00.1 Bastidor Geberit Duofix para ducha, 130 cm, con sifón de pared, grifo mural visto, para altura de solado en la entrada 65–90 mm	✓	✓	✓	✓
111.580.00.1 Bastidor Geberit Duofix para ducha, 130 cm, con sifón de pared, grifo mural empotrado, para altura de solado en la entrada 90–200 mm		✓	✓	✓
111.581.00.1 Bastidor Geberit Duofix para ducha, 130 cm, con sifón de pared, grifo mural empotrado, para altura de solado en la entrada 65–90 mm	✓	✓	✓	✓
111.591.00.1 Bastidor Geberit Duofix para ducha, 50 cm, con sifón de pared, para altura de solado en la entrada 90–200 mm		✓	✓	
111.593.00.1 Bastidor Geberit Duofix para ducha, 50 cm, con sifón de pared, para altura de solado en la entrada 65–90 mm	✓	✓	✓	

✓ Compatible

Accesorios complementarios

Para bastidores de montaje

Juego de anclaje de pared Geberit Duofix para montaje individual



Aplicaciones

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

Volumen de suministro

- Juego de 2 piezas

Propiedades

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

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

111.815.00.1

8 28,00

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



Aplicaciones

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

Volumen de suministro

- Juego de 2 piezas

Propiedades

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

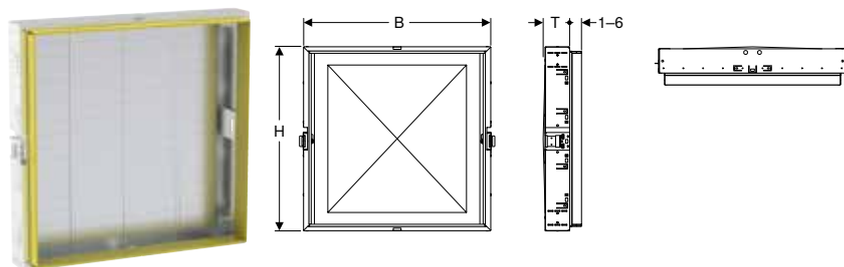
N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

111.013.00.1

1 23,30

Caja de instalación para armario con espejo Geberit ONE, 90 cm de altura



Aplicaciones

- Para el montaje en pared ligera
- Para la instalación en una pared bastidor de altura completa
- Para la instalación en pared con altura completa
- Para armarios con espejo Geberit ONE con una altura de 90 cm

Volumen de suministro

- 2 anclajes de fijación para montantes o perfil Geberit GIS
- Cajetín premontaje
- Material de fijación

Propiedades

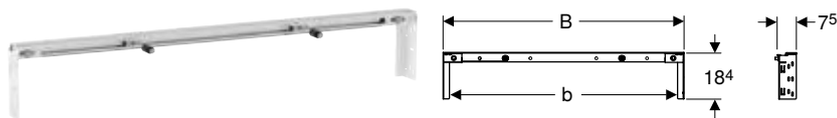
- Con ganchos de fijación para armario con espejo, ajustable
- Con fijación para conexión eléctrica
- Con topes para el revestimiento de chapa, galvanizado

N.º de art.	Ancho nominal [cm]	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
111.941.00.1	60	64,5	93,5	14,5	1	356,40
111.942.00.1	75	79,5	93,5	14,5	1	396,00
111.943.00.1	90	94,5	93,5	14,5	1	462,00
111.944.00.1	105	109,5	93,5	14,5	1	528,00
111.945.00.1	120	124,5	93,5	14,5	1	607,10

Accesorios complementarios

- Travesaño Geberit Duofix para fijación de bastidor, para distancia entre montantes a partir de 60 cm → pág. 372

Travesaño Geberit Duofix para fijación de bastidor, para distancia entre montantes a partir de 60 cm



Aplicaciones

- Para el montaje en pared ligera
- Para la instalación en una pared bastidor de altura completa
- Para la instalación en pared con altura completa
- Para el montaje entre montantes de altura completa para anchos nominales de 60, 75, 90, 105, 120 o 135 cm
- Para la creación de nichos para, por ejemplo, armarios con espejo empotrados
- Para la fijación de bastidores para lavabo Geberit Duofix entre dos montantes
- Necesario cuando el bastidor para lavabo no se puede fijar a la pared posterior con anclajes de pared

Volumen de suministro

- 2 anclajes de fijación
- Material de fijación para bastidor para lavabo
- Material de fijación

Propiedades

- Galvanizado
- Ancho nominal de 60 cm adecuado para bastidores para lavabo con 44 cm o 50 cm de ancho (con fijación limitada del mueble de 50 cm)
- Ancho nominal de 75 cm hasta 120 cm adecuado para bastidores para lavabo con 50 cm de ancho
- Ancho nominal de 120 cm a 135 cm adecuado para bastidores para lavabo con 44 cm o 50 cm de ancho (con fijación limitada del mueble de 50 cm)
- Ancho nominal de 120 cm a 135 cm adecuado para lavabos de dos senos

N.º de art.	Ancho nominal [cm]	B [cm]	b [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
111.041.00.1	60	65	60	1	86,40
111.042.00.1	75	80	75	1	92,20
111.043.00.1	90	95	90	1	98,00
111.044.00.1	105	110	105	1	103,70
111.045.00.1	120	125	120	1	109,40

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



Aplicaciones

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

Propiedades

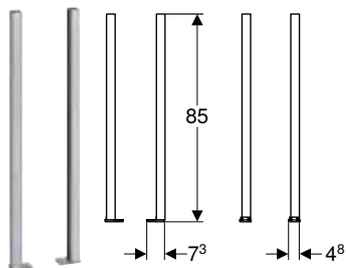
- Galvanizado
- Distancia entre fijaciones de varillas roscadas de 38–58 cm

Volumen de suministro

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

N.º de art.	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
111.868.00.1	1	96,60

Juego de extensiones de patas Geberit Duofix para altura de recrecido de 20–40 cm



Aplicaciones

- Para los bastidores de montaje Geberit Duofix con altura de recrecido de 20–40 cm
- No adecuado para bastidores de montaje Geberit Duofix con un ancho de > 50 cm con paredes de separación de la altura completa

Volumen de suministro

- Base izquierda
- Base derecha
- 4 tornillos

Propiedades

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

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

111.848.00.1

1 50,20



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

Juego instalación pata Geberit Duofix en pared posterior



Aplicaciones

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

Volumen de suministro

- Juego de 2 piezas

Propiedades

- Profundidad ajustable
- Galvanizado

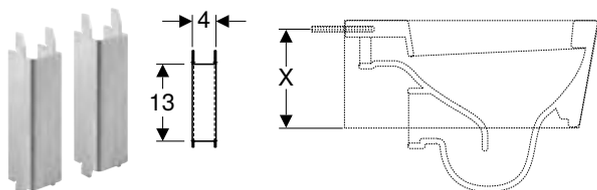
N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

111.064.00.1

1 57,10

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



Aplicaciones

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

Volumen de suministro

- Juego de 2 piezas

Propiedades

- Galvanizado
- Perfil en U

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

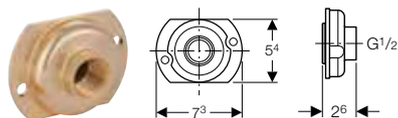
111.847.00.1

1 57,60



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

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



Aplicaciones

- Para el reequipamiento de bastidores para urinario Geberit Duofix montados, con sistema de descarga para urinarios con placa ciega 13 x 13 cm, con alimentación de agua de \varnothing 32 mm, a alimentación de agua Rp 1/2"
- No adecuado para bastidores para urinario Geberit Duofix, con sistema de descarga para urinarios Basic, con placa ciega 16 x 16 cm

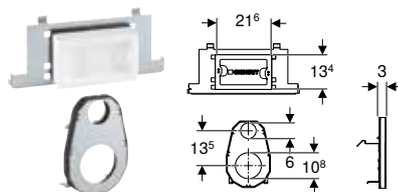
N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

242.309.00.1

1 118,90

Juego de protección contra incendios EI 90 para bastidor para inodoro suspendido Geberit Duofix



Aplicaciones

- Para la protección contra propagación de fuego
- Para la instalación con requisitos de protección contra incendios con resistencia al fuego según EI 90
- Para el montaje en bastidores Geberit Duofix para inodoro suspendido, con cisternas empotradas Sigma 12 cm y una anchura de 50 cm
- Para el montaje frente al registro, al tubo de descarga y al codo de desagüe
- No adecuado para pulsadores Sigma60, Sigma70, Sigma80 y Sigma10 infrarrojo
- No adecuado para combinarse con cajas de alimentación y conexión para bastidor para inodoro suspendido

Volumen de suministro

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

Propiedades

- Se puede montar sin herramientas
- Adecuado para grosores de revestimiento de al menos 45 mm

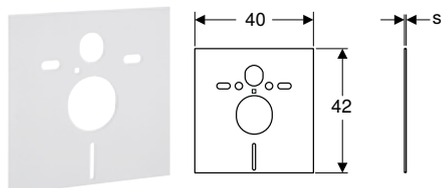
N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

111.863.00.1

1 411,80

Juego de aislamiento acústico Geberit para inodoro suspendido



Aplicaciones

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

Volumen de suministro

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

N.º de art.

s
[mm]

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

156.050.00.1

6

10 19,50



Geberit Kombifix

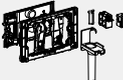
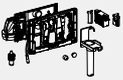
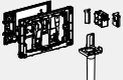
Bastidores de montaje	378
Bastidores para inodoros	378
Vista general de accesorios complementarios – bastidores de montaje Geberit Kombifix para inodoros	378
Bastidores para lavabos	387
Bastidores para bidés	387
Bastidores para urinarios	388
Vista general de accesorios complementarios – bastidores para urinarios Geberit Kombifix	388
Bastidores para duchas	392
Accesorios complementarios	394
Para fijaciones	394

Bastidores de montaje

Bastidores para inodoros

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

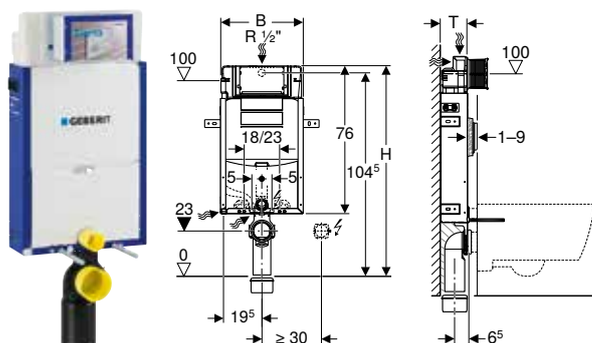
Geberit España, Versión: noviembre 2023

	Pulsador de la línea Sigma	Pulsador de la línea Omega	Cajón para Geberit DuoFresh stick (Sigma 12 cm)	Módulo Geberit DuoFresh (Sigma 12 cm)	Juego de montantes Geberit Kombifix con pletina de apoyo	Cajón para Geberit DuoFresh stick (Sigma 8 cm)	Módulo Geberit DuoFresh (Sigma 8 cm)
							
			→ pág. 422	→ pág. 423	→ pág. 394	→ pág. 422	→ pág. 424
110.374.00.5 Bastidor Geberit Kombifix para inodoro suspendido, 108 cm, con cisterna empotrada Sigma 12 cm, codo de desagüe de PVC	✓		✓	✓	✓		
110.351.00.5 Bastidor Geberit Kombifix para inodoro suspendido, 108 cm, con cisterna empotrada Sigma 12 cm, 4 / 2 litros	✓		✓	✓	✓		
110.793.00.1 Bastidor Geberit Kombifix para inodoro suspendido, 109 cm, con cisterna empotrada Sigma 8 cm, codo de desagüe de PVC	✓				✓	✓	✓
110.799.00.1 Bastidor Geberit Kombifix para inodoro suspendido, 109 cm, con cisterna empotrada Sigma 8 cm, 4 / 2 litros	✓				✓	✓	✓
110.020.00.1 Bastidor Geberit Kombifix para inodoro suspendido, 106 cm, con cisterna empotrada Omega 12 cm		✓			✓		
110.001.00.1 Bastidor Geberit Kombifix para inodoro suspendido, 82 cm, con cisterna empotrada Omega 12 cm		✓			✓		
110.011.00.1 Bastidor Geberit Kombifix para inodoro suspendido, 98 cm, con cisterna empotrada Omega 12 cm		✓			✓		
110.201.00.1 Bastidor Geberit Kombifix para inodoro suspendido, 82 cm, con cisterna empotrada Omega 12 cm, 4 / 2 litros		✓			✓		

✓ Compatible

Nuevo

Bastidor Geberit Kombifix para inodoro suspendido, 108 cm, con cisterna empotrada Sigma 12 cm, 4 / 2 litros



Aplicaciones

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

Información técnica

Presión dinámica mín.	0,1–10 bar
Temperatura del agua máx.	25 °C
Volumen de descarga, ajuste de fábrica	4 l / 2 l

Propiedades

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

Volumen de suministro

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

N.º de art.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
110.351.00.5	42	108	12	1	334,50

Disponible a partir de febrero 2024

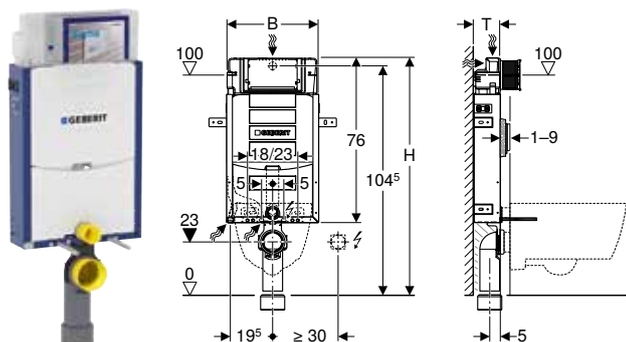
Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores de montaje Geberit Kombifix para inodoros → pág. 378



- Producción por encargo

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



Aplicaciones

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

Información técnica

Presión dinámica mín.	0,1–10 bar
Temperatura del agua máx.	25 °C
Volumen de descarga, ajuste de fábrica	6 l / 3 l
Descarga total, rango de ajuste	4 l / 4,5 l / 6 l / 7,5 l
Descarga parcial, rango de ajuste	2–4 l

Propiedades

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

Volumen de suministro

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

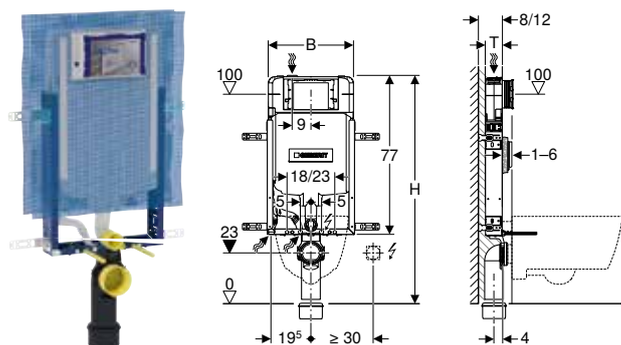
N.º de art.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
110.374.00.5	42	108	12	1	296,00

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores de montaje Geberit Kombifix para inodoros → pág. 378

Nuevo

Bastidor Geberit Kombifix para inodoro suspendido, 109 cm, con cisterna empotrada Sigma 8 cm, 4 / 2 litros



Aplicaciones

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

Información técnica

Presión dinámica mín.	0,1–10 bar
Temperatura del agua máx.	25 °C
Volumen de descarga, ajuste de fábrica	4 l / 2 l
Descarga total, rango de ajuste	4,5 l / 6 l / 7,5 l
Descarga parcial, rango de ajuste	3–4 l

Propiedades

- Serie de fabricación 2016
- Bastidor con pintura polvo al horno
- Bastidor con cuatro anclajes de sujeción
- Red para el revocado premontada
- Anclaje de fijación adecuado para paredes de obra con espesor de pared de 8 o 12 cm
- Manguito de descarga montable sin herramientas
- Fijación para manguitos de descarga montables sin herramientas y desde la parte frontal
- Cisterna empotrada con accionamiento frontal
- Cisterna empotrada totalmente aislada contra la condensación
- Con los ajustes de fábrica es posible un aclarado inmediato
- Montaje y mantenimiento en la cisterna empotrada sin herramientas
- Conexión de suministro superior izquierda
- Cajetín premontaje para humedad y suciedad
- Cajetín premontaje que puede ser recortada, adecuada para pulsadores enrasados
- Con tubo guía para el suministro de agua para conexión de inodoros bidé Geberit AquaClean
- Fijación para conexión eléctrica

Volumen de suministro

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

N.º de art.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
110.799.00.1	42	109	8	1	335,00

Disponible a partir de febrero 2024

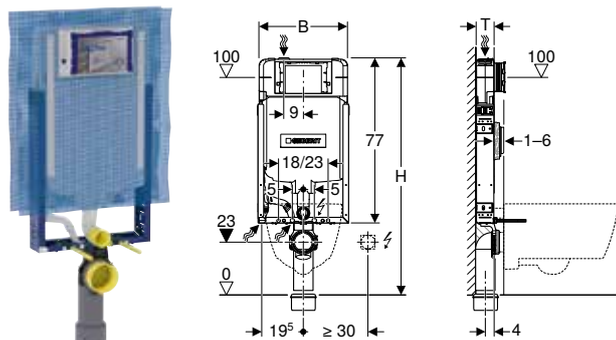
Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores de montaje Geberit Kombifix para inodoros → pág. 378



- Producción por encargo

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



Aplicaciones

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

Información técnica

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

Propiedades

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

Volumen de suministro

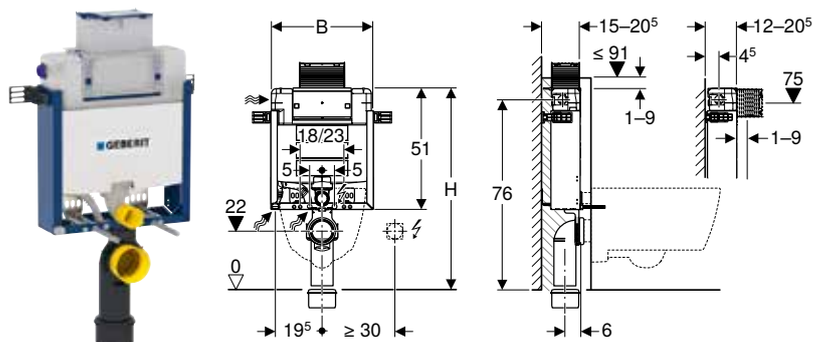
- Conexión de suministro Rp 1/2", compatible con MF, con llave de escuadra integrada y rosca
- Cajetín premontaje para registro
- Juego de manguitos para inodoro, ø 90 mm
- Codo de desagüe de PVC, ø 90 mm
- Manguito adaptador de PVC, ø 90/110 mm
- 2 tapones de protección
- 2 varillas roscadas M12
- Material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

N.º de art.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
110.793.00.1	42	109	8	1	315,20

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores de montaje Geberit Kombifix para inodoros → pág. 378

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



Aplicaciones

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

Información técnica

Presión dinámica mín.	0,1–10 bar
Temperatura del agua máx.	25 °C
Volumen de descarga, ajuste de fábrica	6 l / 3 l
Descarga total, rango de ajuste	4 l / 4,5 l / 6 l / 7,5 l
Descarga parcial, rango de ajuste	2–4 l
Presión mínima de flujo para caudal calculado	0,5 bar

Propiedades

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

Volumen de suministro

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

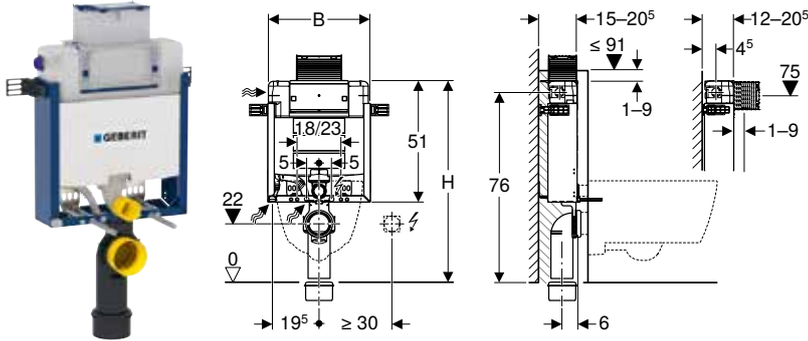
N.º de art.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
110.001.00.1	42	82	12	1	334,50

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores de montaje Geberit Kombifix para inodoros → pág. 378

Nuevo

Bastidor Geberit Kombifix para inodoro suspendido, 82 cm, con cisterna empotrada Omega 12 cm, 4 / 2 litros



Aplicaciones

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

Información técnica

Presión dinámica mín.	0,1-10 bar
Temperatura del agua máx.	25 °C
Volumen de descarga, ajuste de fábrica	4 l / 2 l

Propiedades

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

Volumen de suministro

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

N.º de art.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
110.201.00.1	42	82	12	1	354,00

Disponible a partir de febrero 2024

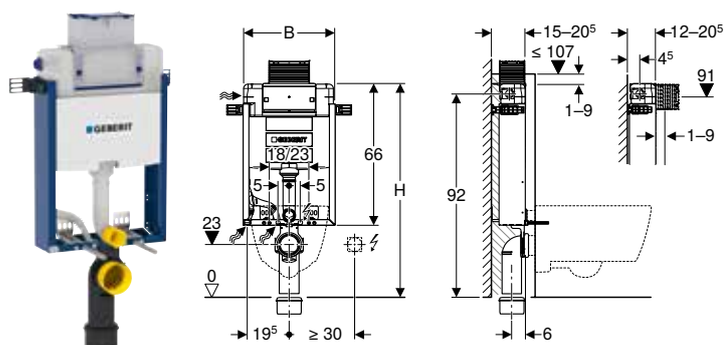
Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores de montaje Geberit Kombifix para inodoros → pág. 378



- Producción por encargo

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



Aplicaciones

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

Información técnica

Presión dinámica mín.	0,1–10 bar
Temperatura del agua máx.	25 °C
Volumen de descarga, ajuste de fábrica	6 l / 3 l
Descarga total, rango de ajuste	4 l / 4,5 l / 6 l / 7,5 l
Descarga parcial, rango de ajuste	2–4 l
Presión mínima de flujo para caudal calculado	0,5 bar

Propiedades

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

Volumen de suministro

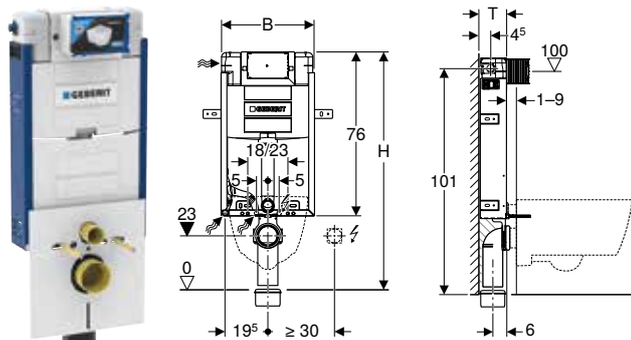
- Conexión de suministro Rp 1/2", compatible con MF, con llave de escuadra integrada y rosca
- Cajetín premontaje para registro
- Juego de manguitos para inodoro, ø 90 mm
- Codo de desagüe de PE-HD, ø 90 mm
- Manguito adaptador de PE-HD, ø 90/110 mm
- 2 tapones de protección
- 2 varillas roscadas M12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

N.º de art.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
110.011.00.1	42	98	12	1	334,50

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores de montaje Geberit Kombifix para inodoros → pág. 378

Bastidor Geberit Kombifix para inodoro suspendido, 106 cm, con cisterna empotrada Omega 12 cm



Aplicaciones

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

Información técnica

Presión dinámica mín.	0,1–10 bar
Temperatura del agua máx.	25 °C
Volumen de descarga, ajuste de fábrica	6 l / 3 l
Descarga total, rango de ajuste	4 l / 4,5 l / 6 l / 7,5 l
Descarga parcial, rango de ajuste	2–4 l
Presión mínima de flujo para caudal calculado	0,5 bar

Propiedades

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

Volumen de suministro

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

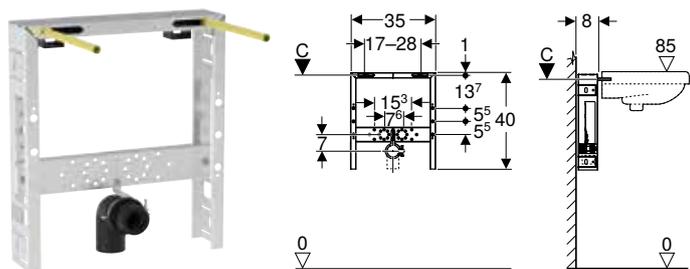
N.º de art.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
110.020.00.1	42	106	12	1	334,50

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores de montaje Geberit Kombifix para inodoros → pág. 378

Bastidores para lavabos

Bastidor Geberit Kombifix para lavabo, grifo de encimera



Aplicaciones

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

Propiedades

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

Volumen de suministro

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

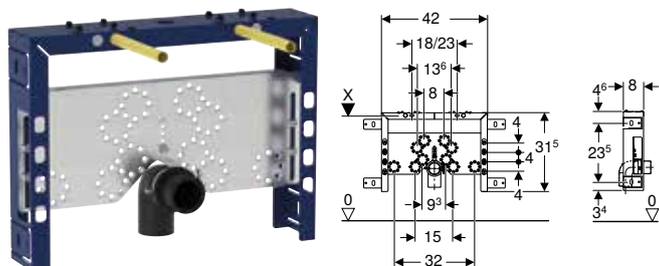
N.º de art.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
457.408.00.5	35	40	8	1	168,00

Accesorios complementarios

- Codo de suministro 90° Geberit con rosca macho MF 1/2"

Bastidores para bidés

Bastidor Geberit Kombifix para bidé



Aplicaciones

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

Propiedades

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

Volumen de suministro

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

N.º de art.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
457.608.00.5	42	31,5	8	1	174,00

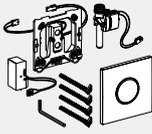
Accesorios complementarios

- Codo de suministro 90° Geberit con rosca macho MF 1/2"

Bastidores para urinarios

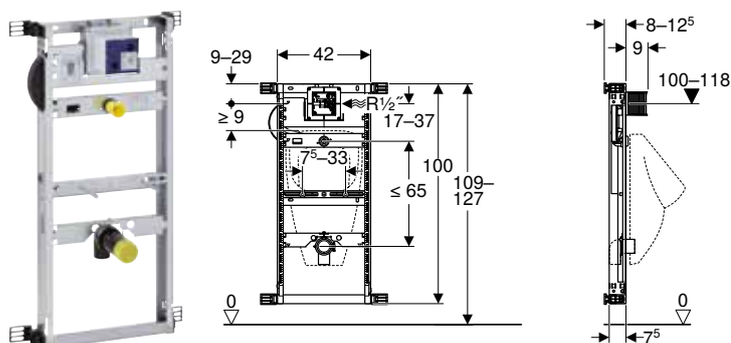
Vista general de accesorios complementarios – bastidores para urinarios Geberit Kombifix

Geberit España, Versión: noviembre 2023

	Caja universal para descarga de urinarios con accionamiento de descarga electrónico, servicio de red	Caja universal para descarga de urinarios con accionamiento de descarga electrónico, servicio a batería	Caja universal para descarga de urinarios con accionamiento de descarga neumático	Sistema de descarga Geberit para urinarios, con accionamiento de descarga electrónico, servicio de red, visto, oculto	Sistema de descarga Geberit para urinarios, con accionamiento de descarga electrónico, servicio a batería, externo, oculto	Juego de montantes Geberit Kombifix con pletina de apoyo
						
				→ pág. 516	→ pág. 517	→ pág. 394
457.611.00.1 Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal	✓	✓	✓			✓
457.606.00.1 Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal, para cabezal pulverizador	✓	✓	✓			✓
457.686.00.1 Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal, para sistema de descarga visto				✓	✓	✓

✓ Compatible

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



Aplicaciones

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

Información técnica

Presión dinámica mín.	1–8 bar
Presión de prueba de agua máx.	16 bar
Presión de prueba aire / gas inerte máx.	3 bar
Temperatura del agua máx.	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

Propiedades

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

Volumen de suministro

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

N.º de art.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
457.611.00.1	42	100	8	1	369,10

Combinable con

- Sistema de descarga Geberit para urinarios, con accionamiento electrónico de la descarga, a red, placa ciega serie 50 → pág. 510
- Sistema de descarga Geberit para urinarios, con accionamiento electrónico de la descarga, a red, placa ciega serie 10 → pág. 508
- Sistema de descarga Geberit para urinarios, con accionamiento electrónico de la descarga, a red, placa ciega serie 01 → pág. 507
- Sistema de descarga Geberit para urinarios, con accionamiento electrónico de la descarga, a red, placa ciega serie 30 → pág. 509
- Sistema de descarga Geberit para urinarios con accionamiento de descarga neumático, pulsador serie 50, personalizable → pág. 515
- Sistema de descarga Geberit para urinarios con accionamiento de descarga neumático, pulsador serie 10 → pág. 512
- Sistema de descarga Geberit para urinarios con accionamiento de descarga neumático, pulsador serie 01 → pág. 511
- Sistema de descarga Geberit para urinarios con accionamiento de descarga neumático, pulsador serie 50 → pág. 514
- Sistema de descarga Geberit para urinarios con accionamiento de descarga neumático, pulsador serie 30 → pág. 513

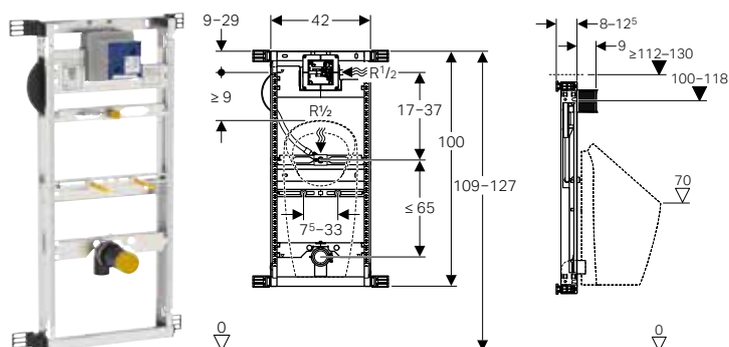
Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores para urinarios Geberit Kombifix → pág. 388



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

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



Aplicaciones

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

Información técnica

Presión dinámica mín.	1–8 bar
Presión de prueba de agua máx.	16 bar
Presión de prueba aire / gas inerte máx.	3 bar
Temperatura del agua máx.	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

Propiedades

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

Volumen de suministro

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

N.º de art.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
457.606.00.1	42	100	8	1	368,30

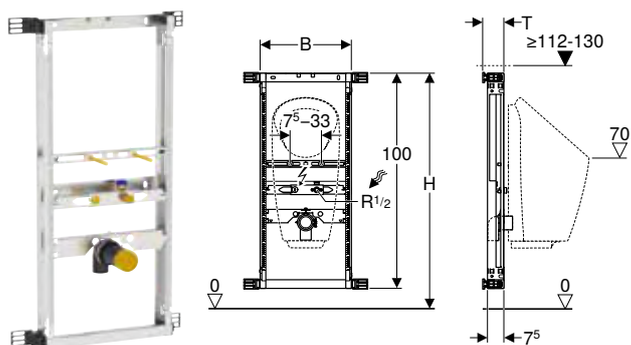
Combinable con

- Urinario Geberit Narva con alimentación desde atrás, desagüe hacia atrás y hacia abajo → pág. 491
- Urinario Geberit Preda para sistema de descarga empotrado → pág. 492
- Urinario Geberit Selva para sistema de descarga empotrado → pág. 493
- Sistema de descarga Geberit para urinarios, con accionamiento electrónico de la descarga, a red, placa ciega serie 50 → pág. 510
- Sistema de descarga Geberit para urinarios, con accionamiento electrónico de la descarga, a red, placa ciega serie 10 → pág. 508
- Sistema de descarga Geberit para urinarios, con accionamiento electrónico de la descarga, a red, placa ciega serie 01 → pág. 507
- Sistema de descarga Geberit para urinarios, con accionamiento electrónico de la descarga, a red, placa ciega serie 30 → pág. 509
- Sistema de descarga Geberit para urinarios con accionamiento de descarga neumático, pulsador serie 50, personalizable → pág. 515
- Sistema de descarga Geberit para urinarios con accionamiento de descarga neumático, pulsador serie 10 → pág. 512
- Sistema de descarga Geberit para urinarios con accionamiento de descarga neumático, pulsador serie 01 → pág. 511
- Sistema de descarga Geberit para urinarios con accionamiento de descarga neumático, pulsador serie 50 → pág. 514
- Sistema de descarga Geberit para urinarios con accionamiento de descarga neumático, pulsador serie 30 → pág. 513

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores para urinarios Geberit Kombifix → pág. 388

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



Aplicaciones

- Para paredes de obra
- Para la instalación en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para el montaje de urinarios con control integrado
- Para el montaje de urinarios sin agua
- Para urinarios Preda
- Para urinarios Selva
- Para urinarios Narva
- Para sistema de descarga visto
- Para sistemas de descarga externos de urinarios, ocultos

Volumen de suministro

- Conexión de suministro R 1/2"
- Babero de impermeabilización
- Sifón para urinario \varnothing 50 mm, con junta sobre el urinario
- Codo de desagüe de PE-HD, \varnothing 50/63 mm
- Junta \varnothing 57/50 mm
- 2 tapones de protección
- 2 varillas roscadas M8
- Material de fijación

Propiedades

- Bastidor galvanizado
- Bastidor con cuatro anclajes de fijación
- Profundidad de instalación ajustable, 8–12,5 cm
- Altura del bastidor ajustable al urinario, 109–127 cm
- Conexiones de suministro aptas para MasterFix y MeplaFix
- Fijación para entrada Rp 1/2" con altura y orientación ajustables (en el centro y 5–10 cm a la izquierda o a la derecha)
- Fijación para codo de desagüe con altura ajustable y aislada acústicamente
- Fijaciones de urinario M8, de ancho y altura ajustables
- Travesaños con marcado central, ajustables y sin necesidad de herramientas
- Babero de impermeabilización autoadhesivo, con tela laminada

N.º de art.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
457.686.00.1	42	109–127	8–12,5	1	277,60

Combinable con

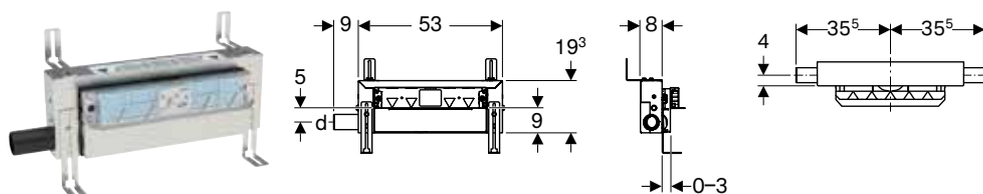
- Sistema de descarga Geberit para urinarios, con accionamiento de descarga electrónico, servicio de red, visto, oculto → pág. 516
- Sistema de descarga Geberit para urinarios, con accionamiento de descarga electrónico, servicio a batería, externo, oculto → pág. 517
- Válvula de descarga para urinario Geberit, con accionamiento de descarga electrónico, servicio a batería, montaje visto → pág. 518
- Urinario Geberit Preda con sistema de descarga integrado, a red → pág. 494
- Urinario Geberit Selva con sistema de descarga integrado, a red → pág. 495
- Urinario Geberit Preda con sistema de descarga integrado, servicio a generador → pág. 496
- Urinario Geberit Selva con sistema de descarga integrado, servicio a generador → pág. 497
- Urinario Geberit Narva con alimentación desde atrás, desagüe hacia atrás y hacia abajo → pág. 491

Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores para urinarios Geberit Kombifix → pág. 388

Bastidores para duchas

Bastidor Geberit Kombifix para ducha, con sifón de pared, para altura de solado en la entrada 90–200 mm



Aplicaciones

- Para la evacuación de agua en duchas de obra a ras de suelo
- Para paredes de obra, paredes ligeras o para instalación delante de pared de obra y pared ligera
- Para impermeabilizaciones combinadas
- Para alturas de solado ≥ 90 mm en la entrada

Información técnica

Altura de sifón (mm)	50 mm
----------------------	-------

Propiedades

- Control de calidad según EN 1253-3
- Espesor de revoque 5–30 mm
- Adecuado para grosor de alicatado en el suelo de 2–26 mm
- Adecuado para grosor de alicatado en la pared de 2–35 mm
- Nivel de impermeabilización ajustable para conexiones estancas sin tensiones
- Conexión de evacuación lateral
- Tela laminada de impermeabilización premontada
- Tela laminada de impermeabilización con anchura de 10 cm, para conexión de sistemas de sellado
- Altura de entrada del sifón ajustable

Volumen de suministro

- Manguito de descarga de PE-HD, \varnothing 50 mm
- Tapa de protección con babero integrado
- Material de fijación

N.º de art.	DN	d, \varnothing [mm]	Capacidad de descarga [l/s]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
457.534.00.1	50	50	0,8	8	1	422,30

Pedido adicional

- Embellecedor

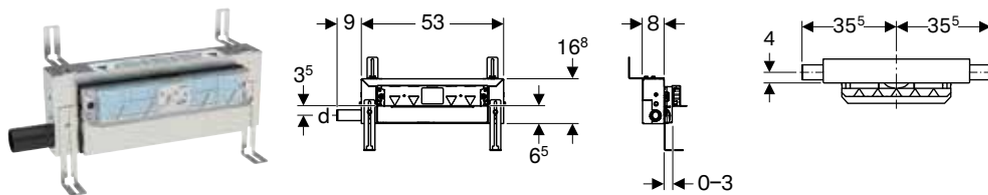
Accesorios complementarios

- Embellecedor Geberit para sifón de pared, tapa de acero inoxidable pulido → pág. 593
- Embellecedor Geberit para sifón de pared, tapa de acero inoxidable cepillado → pág. 593
- Embellecedor Geberit para sifón de pared, tapa de acero inoxidable, atornillable → pág. 594
- Embellecedor Geberit para sifón de pared, tapa de plástico → pág. 594
- Embellecedor Geberit para sifón de pared, embaldosable, sin bastidor → pág. 595
- Embellecedor Geberit para sifón de pared, embaldosable, en varias partes → pág. 595
- Perfil colector Geberit para sifón de pared para ducha → pág. 594



- Las baldosas de suelo de piedra natural pueden perder color en la zona de la ducha.

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



Aplicaciones

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

Información técnica

Altura de sifón (mm)	30 mm
----------------------	-------

Propiedades

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

Volumen de suministro

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

N.º de art.	DN	d, \varnothing [mm]	Capacidad de descarga [l/s]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
457.536.00.1	40	40	0,4	8	1	439,90

Pedido adicional

- Embellecedor

Accesorios complementarios

- Embellecedor Geberit para sifón de pared, tapa de acero inoxidable pulido \rightarrow pág. 593
- Embellecedor Geberit para sifón de pared, tapa de plástico \rightarrow pág. 594
- Embellecedor Geberit para sifón de pared, tapa de acero inoxidable cepillado \rightarrow pág. 593
- Embellecedor Geberit para sifón de pared, tapa de acero inoxidable, atornillable \rightarrow pág. 594
- Embellecedor Geberit para sifón de pared, embaldosable, sin bastidor \rightarrow pág. 595
- Embellecedor Geberit para sifón de pared, embaldosable, en varias partes \rightarrow pág. 595
- Perfil colector Geberit para sifón de pared para ducha \rightarrow pág. 594

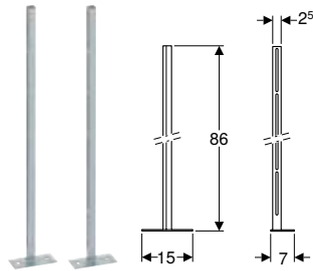


- Las baldosas de suelo de piedra natural pueden perder color en la zona de la ducha.
- Certificación general de obra (CGO) disponible

Accesorios complementarios

Para fijaciones

Juego de montantes Geberit Kombifix con pletina de apoyo



Aplicaciones

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

Volumen de suministro

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

Propiedades

- Galvanizado

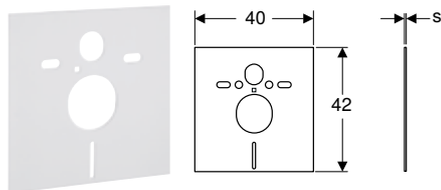
N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

457.872.26.1

5 52,00

Juego de aislamiento acústico Geberit para inodoro suspendido



Aplicaciones

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

Volumen de suministro

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

N.º de art.

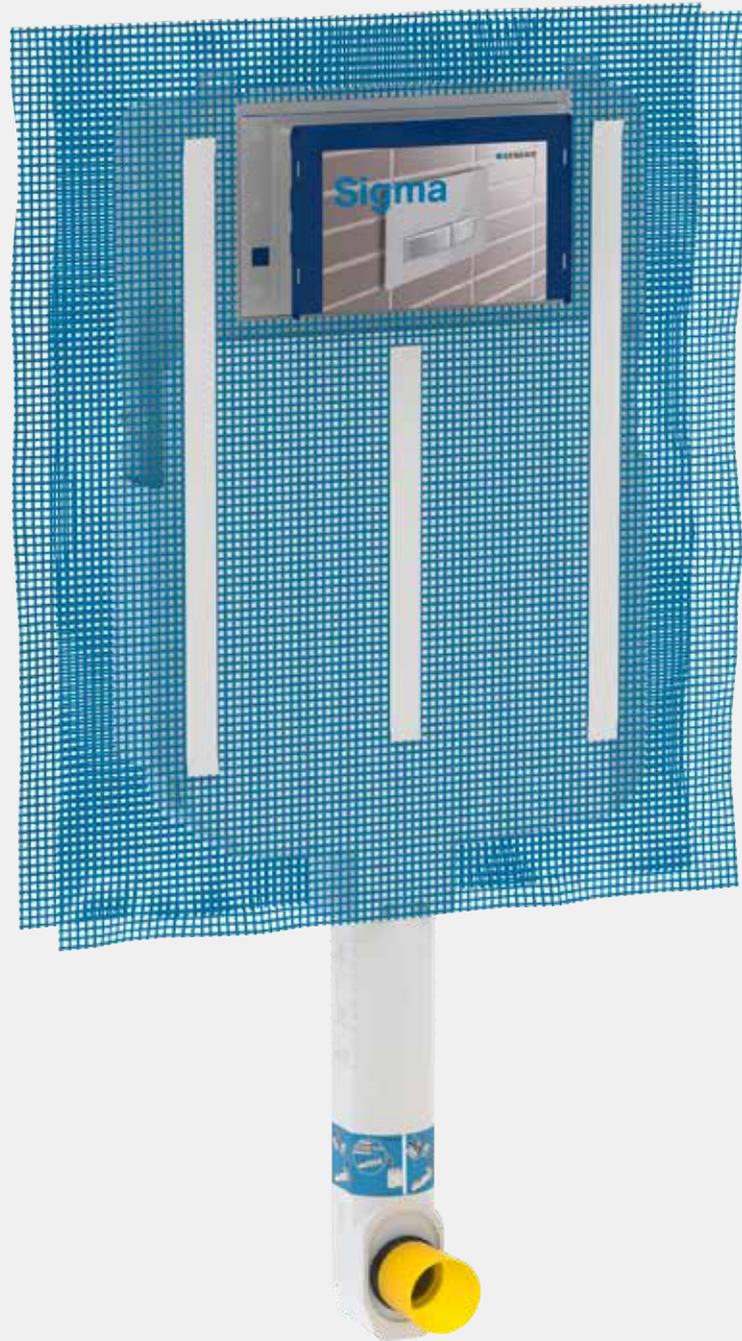
s
[mm]

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

156.050.00.1

6

10 19,50

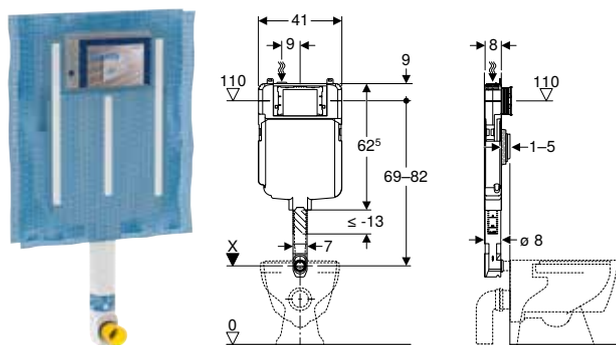


Cisternas empotradas

Cisternas empotradas Sigma	398
Cisternas empotradas Omega	399
Accesorios complementarios	399

Cisternas empotradas Sigma

Cisterna empotrada Geberit Sigma 8 cm, 6/3 litros



Aplicaciones

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

Información técnica

Presión dinámica mín.	0,1–10 bar
Temperatura del agua máx.	25 °C
Volumen de descarga, ajuste de fábrica	6 l / 3 l
Descarga total, rango de ajuste	4 l / 4,5 l / 6 l / 7,5 l
Descarga parcial, rango de ajuste	2–4 l
Material	Plástico

Propiedades

- Serie de fabricación 2016
- Cisterna empotrada con accionamiento frontal
- Cisterna empotrada totalmente aislada contra la condensación
- Red para el revocado premontada
- Codo de descarga enchufable
- Codo de descarga ajustable 2 cm hacia arriba y 1 cm hacia abajo
- Descarga total ajustable a 4 l sin accesorios (a partir de año de construcción abril 2023)
- Mecanismo de descarga con regulador ajustable (a partir de año de construcción abril 2023)
- Montaje y mantenimiento en la cisterna empotrada sin herramientas
- Conexión de suministro superior izquierda
- Cajetín premontaje para humedad y suciedad
- Cajetín premontaje que puede ser recortada, adecuada para pulsadores enrasados

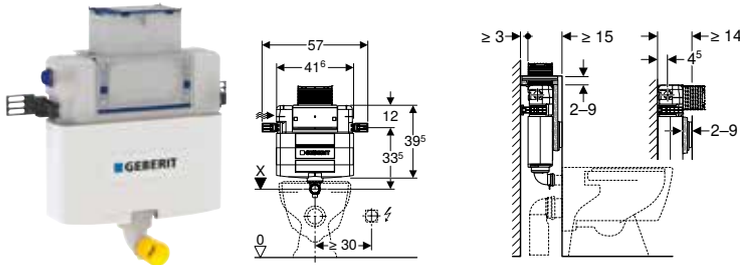
Volumen de suministro

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

N.º de art.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
109.790.00.1	41	62,5	8	1	194,70

Cisternas empotradas Omega

Cisterna empotrada Geberit Omega 12 cm, 6/3 litros, altura de instalación 82 cm



Aplicaciones

- Para paredes de obra
- Para la instalación delante de pared con altura parcial
- Para inodoros al suelo y suspendidos
- Para doble descarga

Información técnica

Presión dinámica mín.	0,1–10 bar
Temperatura del agua máx.	25 °C
Volumen de descarga, ajuste de fábrica	6 l / 3 l
Descarga total, rango de ajuste	4 l / 4,5 l / 6 l / 7,5 l
Descarga parcial, rango de ajuste	2–4 l
Presión mínima de flujo para caudal calculado	0,5 bar
Material	Plástico

Propiedades

- Profundidad ajustable
- Cisterna empotrada con accionamiento superior o frontal
- Cisterna empotrada totalmente aislada contra la condensación
- Con los ajustes de fábrica es posible un aclarado inmediato
- Codo de descarga soldado
- Montaje y mantenimiento en la cisterna empotrada sin herramientas
- Conexión de suministro lateral izquierda o posterior izquierda
- Cajetín premontaje para humedad y suciedad
- Cajetín premontaje para registro, puede ser recortado

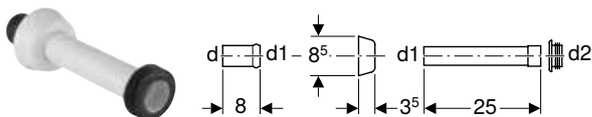
Volumen de suministro

- Conexión de suministro Rp 1/2", compatible con MF, con llave de escuadra integrada y rosca
- Cajetín premontaje para registro
- Extensión de codo de descarga \varnothing 45 mm
- Tapón de protección
- 2 anclajes de fijación
- Material de fijación

N.º de art.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
109.043.00.1	44	39,5	12	1	299,50

Accesorios complementarios

Set extensión de codo de descarga Geberit con plafón



Aplicaciones

- Para la unión de codos de descarga y inodoros

Información técnica

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

Volumen de suministro

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

N.º de art.	Color / superficie	d, \varnothing [mm]	d1, \varnothing [mm]	d2, \varnothing [mm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
118.026.11.1	Blanco alpino	45	40	44	10	21,60
118.026.21.1	Cromado brillante	45	40	44	10	30,20

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



Aplicaciones

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

Volumen de suministro

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

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

243.272.00.1

1 51,40



Pulsadores y sistemas de descarga para inodoros

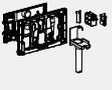
Pulsadores	404
Para cisternas empotradas Sigma	404
Vista general del material – pulsadores Geberit de la serie Sigma para cisternas empotradas	405
Para cisternas empotradas Omega	427
Vista general del material – pulsadores Geberit de la serie Omega para cisternas empotradas	427
Para cisternas empotradas Twinline	431
Accesorios complementarios	431
Consumibles	433
Sistema de descarga para inodoros con accionamiento de descarga electrónico.....	434
Vista general del material – sistemas de descarga para inodoros Geberit con accionamiento electrónico de la descarga, libres de contacto	435
Vista general del material – sistemas de descarga para inodoros Geberit con accionamiento electrónico de la descarga, manuales.....	436
Para servicio de red, para cisternas empotradas Geberit Sigma de 12 cm.....	437
Para servicio de red, para cisternas empotradas Geberit Sigma de 8 cm.....	443
Para servicio de red, para cisternas empotradas Geberit Omega de 12 cm.....	445
Sistema de descarga para inodoros con accionamiento de descarga neumático	446
Vista general del material – sistemas de descarga para inodoros Geberit con accionamiento neumático de la descarga	446
Para doble descarga	447
Para descarga simple	452
Accesorios complementarios para sistemas de descarga para inodoros.....	456
Juego de instalación	456

Pulsadores

Para cisternas empotradas Sigma

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

Geberit España, Versión: noviembre 2023

		Sigma01	Sigma10	Sigma20	Sigma21	Sigma30, descarga inte- rrumpible	Sigma30, doble volumen de descarga	Módulo Geberit DuoFresh (Sig- ma 12 cm)	Cajón para Ge- berit DuoFresh stick (Sigma 12 cm)	
										
		→ pág. 406	→ pág. 407	→ pág. 408	→ pág. 410	→ pág. 415	→ pág. 414	→ pág. 423	→ pág. 422	
Cisterna empotrada	109.790.00.1	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
Duofix	111.598.00.5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Duofix	111.374.00.5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Duofix	111.350.00.5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Duofix	111.923.00.5	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
Duofix	111.922.00.5	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
Duofix	111.375.00.5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Duofix	111.791.00.1	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
Duofix	111.599.00.1	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
Kombifix	110.374.00.5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Kombifix	110.793.00.1	✓	✓	✓	✓	✓	✓			

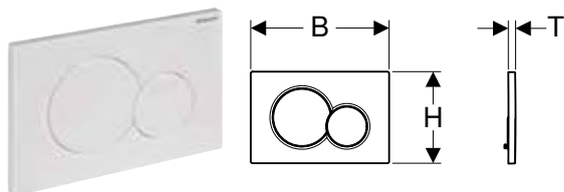
✓ Compatible

	Módulo Geberit DuoFresh (Sigma 8 cm)	Cajón para Geberit DuoFresh stick (Sigma 8 cm)	Sigma50	Sigma60 (a partir de 2016)	Sigma70	Sigma80, for Sigma concealed cistern 12 cm	Sigma80 para cisterna empotrada Sigma 8 cm
							
	→ pág. 424	→ pág. 422	→ pág. 416	→ pág. 420	→ pág. 421	→ pág. 441	
	✓	✓	✓	✓	✓		✓
			✓	✓	✓	✓	
			✓	✓	✓	✓	
			✓		✓	✓	
			✓	✓	✓		
			✓	✓	✓	✓	
	✓	✓	✓	✓	✓		✓
	✓	✓	✓	✓	✓		✓
			✓	✓	✓	✓	
	✓	✓	✓	✓	✓		✓

Pulsadores y sistemas de descarga para inodoros

Pulsadores
Para cisternas empotradas Sigma

Pulsador Geberit Sigma01 para doble descarga



Aplicaciones

- Para accionamiento de la descarga en cisternas empotradas Sigma

Información técnica

Fuerza de accionamiento (N) máx.	20 N
----------------------------------	------

Propiedades

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

Volumen de suministro

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

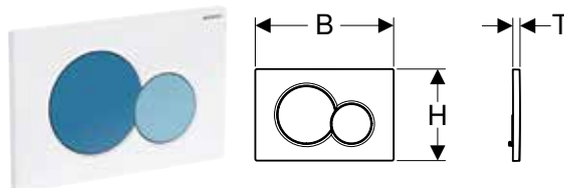
N.º de art.	Color / superficie	Material	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.770.11.5	Blanco	Plástico	24,6	16,4	1,3	10	74,30
115.770.21.5	Cromado brillante	Plástico	24,6	16,4	1,3	10	103,80
115.770.DT.5	Latón especial galvanizado	Plástico	24,6	16,4	1,3	1	347,50
115.770.DW.5	Negro	Plástico	24,6	16,4	1,3	1	91,90
115.770.JQ.5	Cromado mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Plástico	24,6	16,4	1,3	1	124,00
115.770.KA.5	Placa: cromado brillante Pulsadores: cromado mate	Plástico	24,6	16,4	1,3	1	114,30

Accesorios complementarios

- Módulo Geberit DuoFresh con accionamiento automático y alojamiento para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma 12 cm → pág. 423
- Módulo Geberit DuoFresh con accionamiento automático y cajón para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma 8 cm → pág. 424
- Cajón para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma de 12 cm → pág. 422
- Cajón para Geberit DuoFresh stick para cisterna empotrada Sigma 8 cm → pág. 422
- Juego de extensiones Geberit para cisternas empotradas Sigma, Omega y Kappa → pág. 431

Nuevo

Pulsador Geberit Sigma01 para doble descarga, para inodoro Bambini



Aplicaciones

- Para accionamiento de la descarga en cisternas empotradas Sigma

Información técnica

Fuerza de accionamiento (N) máx.	20 N
----------------------------------	------

Propiedades

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

Volumen de suministro

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

N.º de art.	Color / superficie	Material	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.770.79.5	Placa: blanco Pulsador de descarga completa: verde bosque Pulsador de descarga parcial: verde claro	Plástico	24,6	16,4	1,3	1	117,15
115.770.FY.5	Placa: blanco Pulsador de descarga completa: rojo carmín Pulsador de descarga parcial: naranja	Plástico	24,6	16,4	1,3	1	117,15
115.770.SX.5	Placa: blanco Pulsador de descarga completa: azul océano Pulsador de descarga parcial: azul claro	Plástico	24,6	16,4	1,3	1	117,15

Disponible a partir de abril 2024

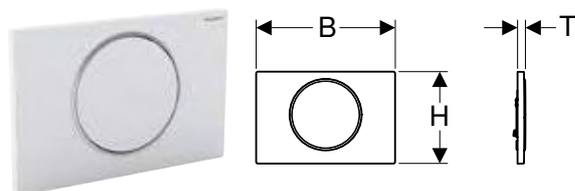
Combinable con

- Bastidor Geberit DuoFix para inodoro suspendido para niños, 97 cm, con cisterna empotrada Sigma 12 cm → pág. 342
- Bastidor Geberit DuoFix para inodoro al suelo para niños y niños pequeños, 97 cm, con cisterna empotrada Sigma 12 cm → pág. 343
- Inodoro suspendido Geberit Bambini para niños, fondo profundo, Rimfree, para asiento y tapa del inodoro
- Inodoro suspendido Geberit Bambini para niños, fondo profundo, Rimfree, sin orificios para asiento y tapa del inodoro
- Inodoro al suelo Geberit Bambini para niños, fondo profundo, Rimfree, para asiento y tapa del inodoro
- Inodoro al suelo Geberit Bambini para niños, fondo profundo, Rimfree, sin orificios para asiento y tapa del inodoro
- Inodoro al suelo Geberit Bambini para niños pequeños, fondo profundo, Rimfree

Accesorios complementarios

- Módulo Geberit DuoFresh con accionamiento automático y alojamiento para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma 12 cm → pág. 423
- Módulo Geberit DuoFresh con accionamiento automático y cajón para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma 8 cm → pág. 424
- Cajón para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma de 12 cm → pág. 422
- Cajón para Geberit DuoFresh stick para cisterna empotrada Sigma 8 cm → pág. 422
- Juego de extensiones Geberit para cisternas empotradas Sigma, Omega y Kappa → pág. 431

Pulsador Geberit Sigma10 para descarga interrumpible



Aplicaciones

- Para accionamiento de la descarga en cisternas empotradas Sigma

Información técnica

Fuerza de accionamiento (N) máx.	20 N
----------------------------------	------

Propiedades

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

Volumen de suministro

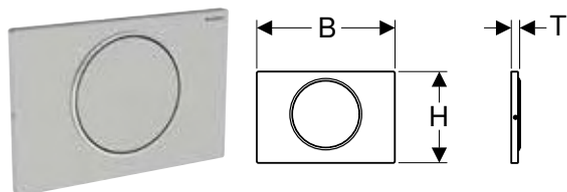
- Marco de fijación
- 2 patas fijación marco
- Varilla de accionamiento
- Palanca de interrupción

N.º de art.	Color / superficie	Material	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.758.01.5	Placa y pulsador: blanco mate lacado, revestimiento fácil de limpiar Embellecedor: blanco	Acero inoxidable	24,6	16,4	1,4	1	247,70
115.758.14.5	Placa y pulsador: negro mate lacado, revestimiento fácil de limpiar Embellecedor: pulido	Acero inoxidable	24,6	16,4	1,4	1	252,00
115.758.16.5	Placa y pulsador: negro mate lacado, revestimiento fácil de limpiar Embellecedor: negro	Acero inoxidable	24,6	16,4	1,4	1	247,70
115.758.JQ.5	Placa y pulsador: barnizado en cromo mate, revestimiento fácil de limpiar Embellecedor: cromado brillante	Plástico	24,6	16,4	1,4	1	164,10
115.758.JT.5	Placa y pulsador: blanco mate lacado, revestimiento fácil de limpiar Embellecedor: pulido	Acero inoxidable	24,6	16,4	1,4	1	252,00
115.758.KH.5	Placa y pulsador: cromado brillante Embellecedor: cromado mate	Plástico	24,6	16,4	1,4	1	129,30
115.758.KJ.5	Placa y pulsador: blanco Embellecedor: cromado brillante	Plástico	24,6	16,4	1,4	1	89,80
115.758.KK.5	Placa y pulsador: blanco Embellecedor: dorado	Plástico	24,6	16,4	1,4	1	114,30
115.758.KM.5	Placa y pulsador: negro Embellecedor: cromado brillante	Plástico	24,6	16,4	1,4	1	114,30
115.758.SN.5	Placa y pulsador: cepillado, revestimiento fácil de limpiar Embellecedor: pulido	Acero inoxidable	24,6	16,4	1,4	1	194,60

Accesorios complementarios

- Cajón para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma de 12 cm → pág. 422
- Cajón para Geberit DuoFresh stick para cisterna empotrada Sigma 8 cm → pág. 422
- Módulo Geberit DuoFresh con accionamiento automático y alojamiento para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma 12 cm → pág. 423
- Módulo Geberit DuoFresh con accionamiento automático y cajón para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma 8 cm → pág. 424
- Juego de extensiones Geberit para cisternas empotradas Sigma, Omega y Kappa → pág. 431

Pulsador Geberit Sigma10 para descarga interrumpible, atornillable



Aplicaciones

- Para accionamiento de la descarga en cisternas empotradas Sigma

Información técnica

Fuerza de accionamiento (N) máx.	20 N
----------------------------------	------

Propiedades

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

Volumen de suministro

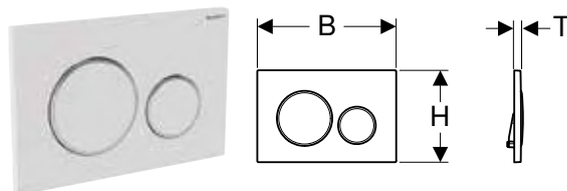
- Marco de fijación
- 2 patas fijación marco
- Varilla de accionamiento
- Palanca de interrupción
- Juego de tornillo

N.º de art.	Color / superficie	Material	B	H	T	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
			[cm]	[cm]	[cm]		
115.787.SN.5	Placa y pulsador: cepillado, revestimiento fácil de limpiar Embellecedor: pulido	Acero inoxidable	24,6	16,4	1,5	1	221,80

Accesorios complementarios

- Juego de extensiones Geberit para cisternas empotradas Sigma, Omega y Kappa → pág. 431

Pulsador Geberit Sigma20 para doble descarga



Aplicaciones

- Para accionamiento de la descarga en cisternas empotradas Sigma

Información técnica

Fuerza de accionamiento (N) máx.	20 N
----------------------------------	------

Propiedades

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

Volumen de suministro

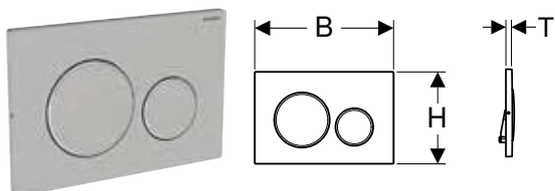
- Marco de fijación
- 2 patas fijación marco
- 2 varillas de accionamiento

N.º de art.	Color / superficie	Material	B	H	T	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
			[cm]	[cm]	[cm]		
115.882.01.1	Placa y pulsadores: blanco mate lacado, revestimiento fácil de limpiar Embellecedor: blanco	Plástico	24,6	16,4	1,2	1	188,40
115.882.11.1	Placa y pulsadores: blanco Embellecedor: blanco mate	Plástico	24,6	16,4	1,2	1	115,70
115.882.14.1	Placa y pulsadores: negro mate lacado, revestimiento fácil de limpiar Embellecedores: cromado brillante	Plástico	24,6	16,4	1,2	1	158,60
115.882.16.1	Placa y pulsadores: negro mate lacado, revestimiento fácil de limpiar Embellecedores: negro	Plástico	24,6	16,4	1,2	1	188,40
115.882.DW.1	Placa y pulsadores: negro Embellecedores: negro mate	Plástico	24,6	16,4	1,2	1	137,50
115.882.JQ.1	Placa y pulsadores: lacado cromado mate, revestimiento fácil de limpiar Embellecedores: cromado brillante	Plástico	24,6	16,4	1,2	1	176,60
115.882.JT.1	Placa y pulsadores: blanco mate lacado, revestimiento fácil de limpiar Embellecedores: cromado brillante	Plástico	24,6	16,4	1,2	1	158,60
115.882.KH.1	Placa y pulsadores: cromado brillante Embellecedores: cromado mate	Plástico	24,6	16,4	1,2	1	132,20
115.882.KJ.1	Placa y pulsadores: blanco Embellecedores: cromado brillante	Plástico	24,6	16,4	1,2	1	91,60
115.882.KK.1	Placa y pulsadores: blanco Embellecedores: dorado	Plástico	24,6	16,4	1,2	1	110,70
115.882.KM.1	Placa y pulsadores: negro Embellecedores: cromado brillante	Plástico	24,6	16,4	1,2	1	110,70
115.882.SN.1	Placa y pulsadores: cepillado, revestimiento fácil de limpiar Embellecedores: pulido	Acero inoxidable	24,6	16,4	1,2	1	195,20

Accesorios complementarios

- Cajón para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma de 12 cm → pág. 422
- Cajón para Geberit DuoFresh stick para cisterna empotrada Sigma 8 cm → pág. 422
- Módulo Geberit DuoFresh con accionamiento automático y alojamiento para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma 12 cm → pág. 423
- Módulo Geberit DuoFresh con accionamiento automático y cajón para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma 8 cm → pág. 424
- Juego de extensiones Geberit para cisternas empotradas Sigma, Omega y Kappa → pág. 431

Pulsador Geberit Sigma20 para doble descarga, atornillable



Aplicaciones

- Para accionamiento de la descarga en cisternas empotradas Sigma

Información técnica

Fuerza de accionamiento (N) máx.	20 N
----------------------------------	------

Propiedades

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

Volumen de suministro

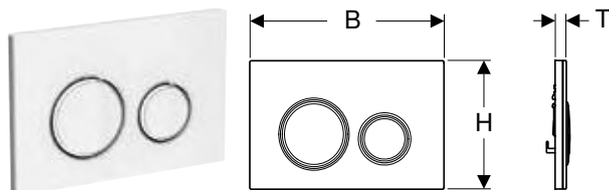
- Marco de fijación
- 2 patas fijación marco
- 2 varillas de accionamiento
- Juego de tornillo

N.º de art.	Color / superficie	Material	B	H	T	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
			[cm]	[cm]	[cm]		
115.889.SN.1	Placa y pulsadores: cepillado, revestimiento fácil de limpiar Embellecedores: pulido	Acero inoxidable	24,6	16,4	1,2	1	222,00

Accesorios complementarios

- Juego de extensiones Geberit para cisternas empotradas Sigma, Omega y Kappa → pág. 431

Pulsador Geberit Sigma21 para doble descarga, color metálico cromado



Aplicaciones

- Para accionamiento de la descarga en cisternas empotradas Sigma

Información técnica

Fuerza de accionamiento (N) máx.	20 N
----------------------------------	------

Propiedades

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

Volumen de suministro

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

N.º de art.	Color / superficie	Material	B	H	T	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
			[cm]	[cm]	[cm]		
115.884.00.1	Placa base y embellecedores: cromado Placa de cubierta y pulsadores: específico del cliente	Fundición inyectada de zinc	24,6	16,4	1	1	266,50
115.884.JK.1	Placa base y embellecedores: cromado Placa de cubierta y pulsadores: lava	Fundición inyectada de zinc/vidrio	24,6	16,4	1,4	1	315,40
115.884.JL.1	Placa base y embellecedores: cromado Placa de cubierta y pulsadores: gris arena	Fundición inyectada de zinc/vidrio	24,6	16,4	1,4	1	315,40
115.884.JM.1	Placa base y embellecedores: cromado Placa de cubierta y pulsadores: pizarra Mustang	Fundición inyectada de zinc/pizarra (producto natural)	24,6	16,4	1,4	1	411,10
115.884.JV.1	Placa base y embellecedores: cromado Placa de cubierta y pulsadores: efecto hormigón	Fundición inyectada de zinc/cerámica	24,6	16,4	1,4	1	411,10
115.884.JX.1	Placa base y embellecedores: cromado Placa de cubierta y pulsadores: nogal americano	Fundición inyectada de zinc/madera (producto natural)	24,6	16,4	1,4	1	678,00
115.884.SI.1	Placa base y embellecedores: cromado Placa de cubierta y pulsadores: blanco	Fundición inyectada de zinc/vidrio	24,6	16,4	1,4	1	319,20
115.884.SJ.1	Placa base y embellecedores: cromado Placa de cubierta y pulsadores: negro	Fundición inyectada de zinc/vidrio	24,6	16,4	1,4	1	319,20

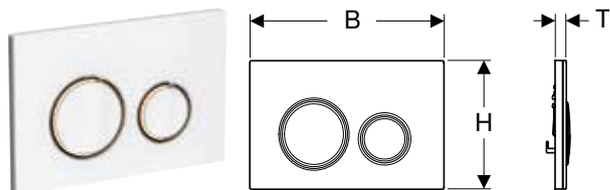
Accesorios complementarios

- Cajón para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma de 12 cm → pág. 422
- Cajón para Geberit DuoFresh stick para cisterna empotrada Sigma 8 cm → pág. 422
- Módulo Geberit DuoFresh con accionamiento automático y alojamiento para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma 12 cm → pág. 423
- Módulo Geberit DuoFresh con accionamiento automático y cajón para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma 8 cm → pág. 424
- Juego de extensiones Geberit para cisternas empotradas Sigma, Omega y Kappa → pág. 431



- El color y la estructura de los productos naturales pueden variar
- Plazo de entrega, 6 semanas para n.º art. 115.884.JV.1 y 115.884.JX.1

Pulsador Geberit Sigma21 para doble descarga, color metálico oro rosado



Aplicaciones

- Para accionamiento de la descarga en cisternas empotradas Sigma

Información técnica

Fuerza de accionamiento (N) máx.	20 N
----------------------------------	------

Propiedades

- Accionamiento frontal
- Placa base con revestimiento fácil de limpiar
- Varillas de accionamiento aisladas acústicamente, ajuste rápido sin herramientas

Volumen de suministro

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

N.º de art.	Color / superficie	Material	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.650.00.1	Placa base y embellecedores: oro rosado Placa de cubierta y pulsadores: específico del cliente	Fundición inyectada de zinc	24,6	16,4	1	1	559,10
115.650.JM.1	Placa base y embellecedores: oro rosado Placa de cubierta y pulsadores: pizarra Mustang	Fundición inyectada de zinc/pizarra (producto natural)	24,6	16,4	1,4	1	703,80
115.650.JV.1	Placa base y embellecedores: oro rosado Placa de cubierta y pulsadores: efecto hormigón	Fundición inyectada de zinc/cerámica	24,6	16,4	1,4	1	703,80
115.650.JX.1	Placa base y embellecedores: oro rosado Placa de cubierta: nogal americano	Fundición inyectada de zinc/madera (producto natural)	24,6	16,4	1,4	1	970,60
115.650.SI.1	Placa base y embellecedores: oro rosado Placa de cubierta y pulsadores: blanco	Fundición inyectada de zinc/vidrio	24,6	16,4	1,4	1	625,50
115.650.SJ.1	Placa base y embellecedores: oro rosado Placa de cubierta y pulsadores: negro	Fundición inyectada de zinc/vidrio	24,6	16,4	1,4	1	625,50

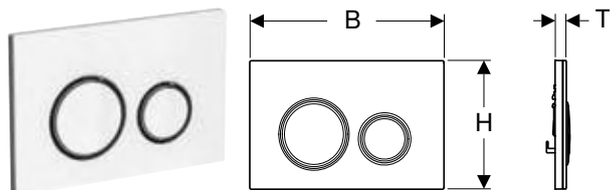
Accesorios complementarios

- Cajón para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma de 12 cm → pág. 422
- Cajón para Geberit DuoFresh stick para cisterna empotrada Sigma 8 cm → pág. 422
- Módulo Geberit DuoFresh con accionamiento automático y alojamiento para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma 12 cm → pág. 423
- Módulo Geberit DuoFresh con accionamiento automático y cajón para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma 8 cm → pág. 424
- Juego de extensiones Geberit para cisternas empotradas Sigma, Omega y Kappa → pág. 431



- El color y la estructura de los productos naturales pueden variar
- Plazo de entrega, 6 semanas

Pulsador Geberit Sigma21 para doble descarga, color metálico cromado negro



Aplicaciones

- Para accionamiento de la descarga en cisternas empotradas Sigma

Información técnica

Fuerza de accionamiento (N) máx.	20 N
----------------------------------	------

Propiedades

- Accionamiento frontal
- Placa base con revestimiento fácil de limpiar
- Varillas de accionamiento aisladas acústicamente, ajuste rápido sin herramientas

Volumen de suministro

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

N.º de art.	Color / superficie	Material	B	H	T	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
			[cm]	[cm]	[cm]		
115.651.00.1	Placa base y embellecedores: cromado negro Placa de cubierta y pulsadores: específico del cliente	Fundición inyectada de zinc	24,6	16,4	1	1	559,10
115.651.JM.1	Placa base y embellecedores: cromado negro Placa de cubierta y pulsadores: pizarra Mustang	Fundición inyectada de zinc/pizarra (producto natural)	24,6	16,4	1,4	1	703,80
115.651.JV.1	Placa base y embellecedores: cromado negro Placa de cubierta y pulsadores: efecto hormigón	Fundición inyectada de zinc/cerámica	24,6	16,4	1,4	1	703,80
115.651.JX.1	Placa base y embellecedores: cromado negro Placa de cubierta y pulsadores: nogal americano	Fundición inyectada de zinc/madera (producto natural)	24,6	16,4	1,4	1	970,60
115.651.SI.1	Placa base y embellecedores: cromado negro Placa de cubierta y pulsadores: blanco	Fundición inyectada de zinc/vidrio	24,6	16,4	1,4	1	625,50
115.651.SJ.1	Placa base y embellecedores: cromado negro Placa de cubierta y pulsadores: negro	Fundición inyectada de zinc/vidrio	24,6	16,4	1,4	1	625,50

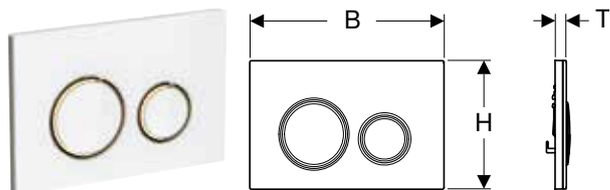
Accesorios complementarios

- Cajón para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma de 12 cm → pág. 422
- Cajón para Geberit DuoFresh stick para cisterna empotrada Sigma 8 cm → pág. 422
- Módulo Geberit DuoFresh con accionamiento automático y alojamiento para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma 12 cm → pág. 423
- Módulo Geberit DuoFresh con accionamiento automático y cajón para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma 8 cm → pág. 424
- Juego de extensiones Geberit para cisternas empotradas Sigma, Omega y Kappa → pág. 431



- El color y la estructura de los productos naturales pueden variar
- Plazo de entrega, 6 semanas

Pulsador Geberit Sigma21 para doble descarga, color metálico latón



Aplicaciones

- Para accionamiento de la descarga en cisternas empotradas Sigma

Información técnica

Fuerza de accionamiento (N) máx.	20 N
----------------------------------	------

Propiedades

- Accionamiento frontal
- Placa base con revestimiento fácil de limpiar
- Varillas de accionamiento aisladas acústicamente, ajuste rápido sin herramientas

Volumen de suministro

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

N.º de art.	Color / superficie	Material	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.652.00.1	Placa base y embellecedores: latón Placa de cubierta y pulsadores: específico del cliente	Fundición inyectada de zinc	24,6	16,4	1	1	559,10
115.652.JM.1	Placa base y embellecedores: latón Placa de cubierta y pulsadores: pizarra Mustang	Fundición inyectada de zinc/pizarra (producto natural)	24,6	16,4	1,4	1	703,80
115.652.JV.1	Placa base y embellecedores: latón Placa de cubierta y pulsadores: efecto hormigón	Fundición inyectada de zinc/cerámica	24,6	16,4	1,4	1	703,80
115.652.JX.1	Placa base y embellecedores: latón Placa de cubierta y pulsadores: nogal americano	Fundición inyectada de zinc/madera (producto natural)	24,6	16,4	1,4	1	970,60
115.652.SI.1	Placa base y embellecedores: latón Placa de cubierta y pulsadores: blanco	Fundición inyectada de zinc/vidrio	24,6	16,4	1,4	1	625,50
115.652.SJ.1	Placa base y embellecedores: latón Placa de cubierta y pulsadores: negro	Fundición inyectada de zinc/vidrio	24,6	16,4	1,4	1	625,50

Accesorios complementarios

- Cajón para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma de 12 cm → pág. 422
- Cajón para Geberit DuoFresh stick para cisterna empotrada Sigma 8 cm → pág. 422
- Módulo Geberit DuoFresh con accionamiento automático y alojamiento para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma 12 cm → pág. 423
- Módulo Geberit DuoFresh con accionamiento automático y cajón para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma 8 cm → pág. 424
- Juego de extensiones Geberit para cisternas empotradas Sigma, Omega y Kappa → pág. 431



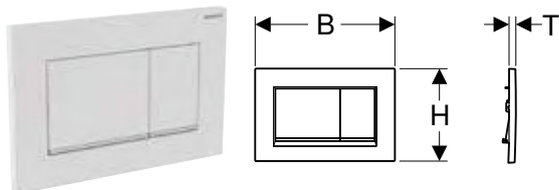
- El color y la estructura de los productos naturales pueden variar
- Plazo de entrega, 6 semanas

Pulsadores y sistemas de descarga para inodoros

Pulsadores

Para cisternas empotradas Sigma

Pulsador Geberit Sigma30 para doble descarga



Aplicaciones

- Para accionamiento de la descarga en cisternas empotradas Sigma

Información técnica

Fuerza de accionamiento (N) máx.	20 N
----------------------------------	------

Propiedades

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

Volumen de suministro

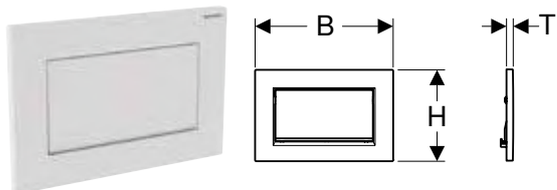
- Marco de fijación
- 2 patas fijación marco
- 2 varillas de accionamiento

N.º de art.	Color / superficie	Material	B	H	T	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
			[cm]	[cm]	[cm]		
115.883.01.1	Placa y pulsadores: blanco mate lacado, revestimiento fácil de limpiar Molduras: blanco	Plástico	24,6	16,4	1,2	1	212,30
115.883.11.1	Placa y pulsadores: blanco Molduras: blanco mate	Plástico	24,6	16,4	1,2	1	137,80
115.883.14.1	Placa y pulsadores: negro mate lacado, revestimiento fácil de limpiar Molduras: cromado brillante	Plástico	24,6	16,4	1,2	1	181,60
115.883.16.1	Placa y pulsadores: negro mate lacado, revestimiento fácil de limpiar Moldura: negra	Plástico	24,6	16,4	1,2	1	212,30
115.883.DW.1	Placa y pulsadores: negro Moldura: negra mate	Plástico	24,6	16,4	1,2	1	161,40
115.883.JQ.1	Placa y pulsadores: lacado cromado mate, revestimiento fácil de limpiar Molduras: cromado brillante	Plástico	24,6	16,4	1,2	1	197,80
115.883.JT.1	Placa y pulsadores: blanco mate lacado, revestimiento fácil de limpiar Molduras: cromado brillante	Plástico	24,6	16,4	1,2	1	181,60
115.883.KH.1	Placa y pulsadores: cromado brillante Molduras: cromado mate	Plástico	24,6	16,4	1,2	1	150,80
115.883.KJ.1	Placa y pulsadores: blanco Molduras: cromado brillante	Plástico	24,6	16,4	1,2	1	114,50
115.883.KK.1	Placa y pulsadores: blanco Molduras: dorado	Plástico	24,6	16,4	1,2	1	134,00
115.883.KM.1	Placa y pulsadores: negro Molduras: cromado brillante	Plástico	24,6	16,4	1,2	1	134,70

Accesorios complementarios

- Cajón para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma de 12 cm → pág. 422
- Cajón para Geberit DuoFresh stick para cisterna empotrada Sigma 8 cm → pág. 422
- Juego de extensiones Geberit para cisternas empotradas Sigma, Omega y Kappa → pág. 431
- Módulo Geberit DuoFresh con accionamiento automático y alojamiento para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma 12 cm → pág. 423
- Módulo Geberit DuoFresh con accionamiento automático y cajón para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma 8 cm → pág. 424

Pulsador Geberit Sigma30 para descarga interrumpible, atornillable



Aplicaciones

- Para accionamiento de la descarga en cisternas empotradas Sigma

Información técnica

Fuerza de accionamiento (N) máx.	20 N
----------------------------------	------

Propiedades

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

Volumen de suministro

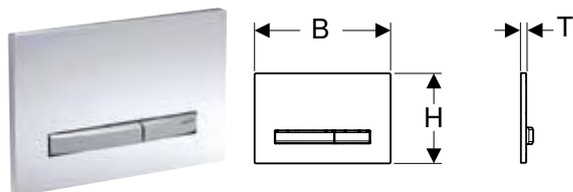
- Marco de fijación
- 2 patas fijación marco
- Varilla de accionamiento
- Palanca de interrupción
- Juego de tornillo

N.º de art.	Color / superficie	Material	B	H	T	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
			[cm]	[cm]	[cm]		
115.893.14.1	Placa y pulsador: negro mate lacado, revestimiento fácil de limpiar Molduras: cromado brillante	Fundición inyectada de zinc	24,6	16,4	1,2	1	246,50
115.893.45.1	Dorado	Fundición inyectada de zinc	24,6	16,4	1,2	1	3159,90
115.893.JT.1	Placa y pulsador: blanco mate lacado, revestimiento fácil de limpiar Molduras: cromado brillante	Fundición inyectada de zinc	24,6	16,4	1,2	1	246,50
115.893.KJ.1	Placa y pulsador: blanco Molduras: cromado brillante	Fundición inyectada de zinc	24,6	16,4	1,2	1	195,60
115.893.KX.1	Placa y pulsador: cromado, cepillado, revestimiento fácil de limpiar Molduras: cromado brillante	Fundición inyectada de zinc	24,6	16,4	1,2	1	251,60
115.893.KY.1	Placa y pulsador: cromado brillante Molduras: cromado, cepillado	Fundición inyectada de zinc	24,6	16,4	1,2	1	251,60

Accesorios complementarios

- Juego de extensiones Geberit para cisternas empotradas Sigma, Omega y Kappa → pág. 431

Pulsador Geberit Sigma50 para doble descarga, color metálico cromado



Aplicaciones

- Para accionamiento de la descarga en cisternas empotradas Sigma

Información técnica

Fuerza de accionamiento (N) máx.	20 N
----------------------------------	------

Propiedades

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

Volumen de suministro

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

N.º de art.	Color / superficie	Material	B	H	T	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
			[cm]	[cm]	[cm]		
115.788.00.2	Placa base y pulsadores: cromado Placa de cubierta: específico del cliente	Fundición inyectada de zinc	24,6	16,4	1	1	266,50
115.788.11.2	Placa base y pulsadores: cromado Placa de cubierta: blanco	Fundición inyectada de zinc/ plástico	24,6	16,4	1,3	1	255,40
115.788.21.2	Placa base y pulsadores: cromado Placa de cubierta: cromado brillante	Fundición inyectada de zinc/ latón	24,6	16,4	1,2	1	394,40
115.788.DW.2	Placa base y pulsadores: cromado Placa de cubierta: negro	Fundición inyectada de zinc/ plástico	24,6	16,4	1,3	1	255,40
115.788.GH.2	Placa base y pulsadores: cromado Placa de cubierta: cromado, cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Fundición inyectada de zinc/ latón	24,6	16,4	1,2	1	394,40
115.788.JK.2	Placa base y pulsadores: cromado Placa de cubierta: lava	Fundición inyectada de zinc/ vidrio	24,6	16,4	1,4	1	315,40
115.788.JL.2	Placa base y pulsadores: cromado Placa de cubierta: gris arena	Fundición inyectada de zinc/ vidrio	24,6	16,4	1,4	1	315,40
115.788.JM.2	Placa base y pulsadores: cromado Placa de cubierta: pizarra Mustang	Fundición inyectada de zinc/ pizarra (producto natural)	24,6	16,4	1,4	1	411,10
115.788.JV.2	Placa base y pulsadores: cromado Placa de cubierta: efecto hormigón	Fundición inyectada de zinc/ cerámica	24,6	16,4	1,4	1	411,10
115.788.JX.2	Placa base y pulsadores: cromado Placa de cubierta: nogal americano	Fundición inyectada de zinc/ madera (producto natural)	24,6	16,4	1,4	1	678,00
115.788.SD.2	Placa base y pulsadores: cromado Placa de cubierta: vidrio ahumado con efecto espejo	Fundición inyectada de zinc/ vidrio	24,6	16,4	1,4	1	332,80

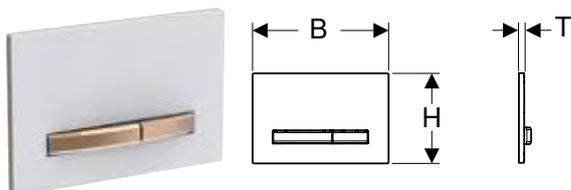
Accesorios complementarios

- Cajón para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma de 12 cm → pág. 422
- Cajón para Geberit DuoFresh stick para cisterna empotrada Sigma 8 cm → pág. 422
- Juego de extensiones Geberit para cisternas empotradas Sigma, Omega y Kappa → pág. 431
- Módulo Geberit DuoFresh con accionamiento automático y alojamiento para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma 12 cm → pág. 423
- Módulo Geberit DuoFresh con accionamiento automático y cajón para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma 8 cm → pág. 424



- Disponible Pulsador Geberit Sigma50, para doble descarga, personalizable con marco, consultar
- El color y la estructura de los productos naturales pueden variar
- Plazo de entrega, 6 semanas para n.º art. 115.788.JV.2 y 115.788.JX.2

Pulsador Geberit Sigma50 para doble descarga, color metálico oro rosado



Aplicaciones

- Para accionamiento de la descarga en cisternas empotradas Sigma

Propiedades

- Accionamiento frontal
- Pulsador y placa base con revestimiento fácil de limpiar
- Varillas de accionamiento aisladas acústicamente, ajuste rápido sin herramientas

Información técnica

Fuerza de accionamiento (N) máx.	20 N
----------------------------------	------

Volumen de suministro

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

N.º de art.	Color / superficie	Material	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.670.00.2	Placa base y pulsadores: oro rosado Placa de cubierta: específico del cliente	Fundición inyectada de zinc	24,6	16,4	1	1	559,10
115.670.11.2	Placa base y pulsadores: oro rosado Placa de cubierta: blanco	Fundición inyectada de zinc/plástico	24,6	16,4	1,3	1	559,10
115.670.DW.2	Placa base y pulsadores: oro rosado Placa de cubierta: negro	Fundición inyectada de zinc/plástico	24,6	16,4	1,3	1	559,10
115.670.JM.2	Placa base y pulsadores: oro rosado Placa de cubierta: pizarra Mustang	Fundición inyectada de zinc/pizarra (producto natural)	24,6	16,4	1,4	1	703,80
115.670.JV.2	Placa base y pulsadores: oro rosado Placa de cubierta: efecto hormigón	Fundición inyectada de zinc/cerámica	24,6	16,4	1,4	1	703,80
115.670.JX.2	Placa base y pulsadores: oro rosado Placa de cubierta: nogal americano	Fundición inyectada de zinc/madera (producto natural)	24,6	16,4	1,4	1	970,60
115.670.QB.2	Placa base y pulsadores: oro rosado Placa de cubierta: oro rosado, cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Fundición inyectada de zinc/latón	24,6	16,4	1,2	1	634,10

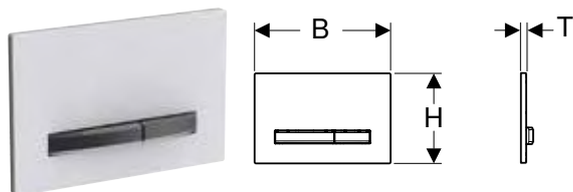
Accesorios complementarios

- Cajón para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma de 12 cm → pág. 422
- Cajón para Geberit DuoFresh stick para cisterna empotrada Sigma 8 cm → pág. 422
- Juego de extensiones Geberit para cisternas empotradas Sigma, Omega y Kappa → pág. 431
- Módulo Geberit DuoFresh con accionamiento automático y alojamiento para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma 12 cm → pág. 423
- Módulo Geberit DuoFresh con accionamiento automático y cajón para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma 8 cm → pág. 424



- El color y la estructura de los productos naturales pueden variar
- Plazo de entrega, 6 semanas

Pulsador Geberit Sigma50 para doble descarga, color metálico cromado negro



Aplicaciones

- Para accionamiento de la descarga en cisternas empotradas Sigma

Información técnica

Fuerza de accionamiento (N) máx.	20 N
----------------------------------	------

Propiedades

- Accionamiento frontal
- Pulsador y placa base con revestimiento fácil de limpiar
- Varillas de accionamiento aisladas acústicamente, ajuste rápido sin herramientas

Volumen de suministro

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

N.º de art.	Color / superficie	Material	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.671.00.2	Placa base y pulsadores: cromado negro Placa de cubierta: específico del cliente	Fundición inyectada de zinc	24,6	16,4	1	1	559,10
115.671.11.2	Placa base y pulsadores: cromado negro Placa de cubierta: blanco	Fundición inyectada de zinc/plástico	24,6	16,4	1,3	1	559,10
115.671.DW.2	Placa base y pulsadores: cromado negro Placa de cubierta: negro	Fundición inyectada de zinc/plástico	24,6	16,4	1,3	1	559,10
115.671.JM.2	Placa base y pulsadores: cromado negro Placa de cubierta: pizarra Mustang	Fundición inyectada de zinc/pizarra (producto natural)	24,6	16,4	1,4	1	703,80
115.671.JV.2	Placa base y pulsadores: cromado negro Placa de cubierta: efecto hormigón	Fundición inyectada de zinc/cerámica	24,6	16,4	1,4	1	703,80
115.671.JX.2	Placa base y pulsadores: cromado negro Placa de cubierta: nogal americano	Fundición inyectada de zinc/madera (producto natural)	24,6	16,4	1,4	1	970,60
115.671.QD.2	Placa base y pulsadores: cromado negro Placa de cubierta: cromado negro, cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Fundición inyectada de zinc/latón	24,6	16,4	1,2	1	634,10

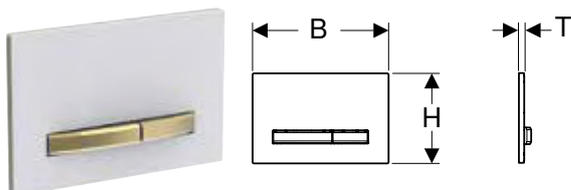
Accesorios complementarios

- Cajón para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma de 12 cm → pág. 422
- Cajón para Geberit DuoFresh stick para cisterna empotrada Sigma 8 cm → pág. 422
- Juego de extensiones Geberit para cisternas empotradas Sigma, Omega y Kappa → pág. 431
- Módulo Geberit DuoFresh con accionamiento automático y alojamiento para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma 12 cm → pág. 423
- Módulo Geberit DuoFresh con accionamiento automático y cajón para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma 8 cm → pág. 424



- El color y la estructura de los productos naturales pueden variar
- Plazo de entrega, 6 semanas

Pulsador Geberit Sigma50 para doble descarga, color metálico latón



Aplicaciones

- Para accionamiento de la descarga en cisternas empotradas Sigma

Información técnica

Fuerza de accionamiento (N) máx.	20 N
----------------------------------	------

Propiedades

- Accionamiento frontal
- Pulsador y placa base con revestimiento fácil de limpiar
- Varillas de accionamiento aisladas acústicamente, ajuste rápido sin herramientas

Volumen de suministro

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

N.º de art.	Color / superficie	Material	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.672.00.2	Placa base y pulsadores: latón Placa de cubierta: específico del cliente	Fundición inyectada de zinc	24,6	16,4	1	1	559,10
115.672.11.2	Placa base y pulsadores: latón Placa de cubierta: blanco	Fundición inyectada de zinc/ plástico	24,6	16,4	1,3	1	559,10
115.672.DW.2	Placa base y pulsadores: latón Placa de cubierta: negro	Fundición inyectada de zinc/ plástico	24,6	16,4	1,3	1	559,10
115.672.JM.2	Placa base y pulsadores: latón Placa de cubierta: pizarra Mustang	Fundición inyectada de zinc/ pizarra (producto natural)	24,6	16,4	1,4	1	703,80
115.672.JV.2	Placa base y pulsadores: latón Placa de cubierta: efecto hormigón	Fundición inyectada de zinc/ cerámica	24,6	16,4	1,4	1	703,80
115.672.JX.2	Placa base y pulsadores: latón Placa de cubierta: nogal americano	Fundición inyectada de zinc/ madera (producto natural)	24,6	16,4	1,4	1	970,60
115.672.QF.2	Placa base y pulsadores: latón Placa de cubierta: latón, cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Fundición inyectada de zinc/ latón	24,6	16,4	1,2	1	634,10

Accesorios complementarios

- Cajón para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma de 12 cm → pág. 422
- Cajón para Geberit DuoFresh stick para cisterna empotrada Sigma 8 cm → pág. 422
- Juego de extensiones Geberit para cisternas empotradas Sigma, Omega y Kappa → pág. 431
- Módulo Geberit DuoFresh con accionamiento automático y alojamiento para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma 12 cm → pág. 423
- Módulo Geberit DuoFresh con accionamiento automático y cajón para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma 8 cm → pág. 424

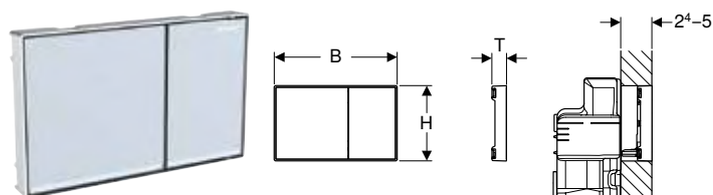


- El color y la estructura de los productos naturales pueden variar
- Plazo de entrega, 6 semanas

Pulsadores y sistemas de descarga para inodoros

Pulsadores
Para cisternas empotradas Sigma

Pulsador Geberit Sigma60 para doble descarga, enrasado



Aplicaciones

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

Volumen de suministro

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

Propiedades

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

N.º de art.	Color / superficie	Material	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.640.GH.1	Pulsadores: cromado, cepillado, revestimiento fácil de limpiar Molduras y bastidor: cromado brillante	Fundición inyectada de zinc	21,4	13,2	2,5	1	506,70
115.640.JK.1	Pulsadores: lava Molduras: espejado Bastidor: cromado brillante	Fundición inyectada de zinc/vidrio	21,4	13,2	2,5	1	495,90
115.640.JL.1	Pulsadores: gris arena Molduras: espejado Bastidor: cromado brillante	Fundición inyectada de zinc/vidrio	21,4	13,2	2,5	1	495,90
115.640.SI.1	Pulsadores: blanco Molduras: espejado Bastidor: cromado brillante	Fundición inyectada de zinc/vidrio	21,4	13,2	2,5	1	506,70
115.640.SJ.1	Pulsadores: negro Molduras: espejado Bastidor: cromado brillante	Fundición inyectada de zinc/vidrio	21,4	13,2	2,5	1	523,30

Pedido adicional

- Juego de instalación Geberit enrasado, para cisterna empotrada Sigma 12 cm → pág. 420

Accesorios complementarios

- Marco Geberit para pulsador Sigma60 → pág. 421

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

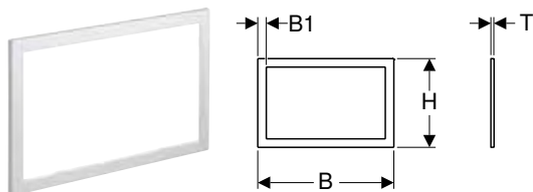


Volumen de suministro

- 2 anclajes de fijación
- 2 soportes
- Cajetín premontaje

N.º de art.	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
243.168.00.1	1	15,20

Marco Geberit para pulsador Sigma60

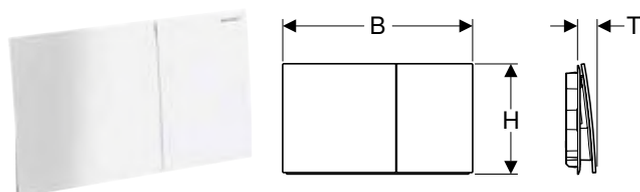


Aplicaciones

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

N.º de art.	Color / superficie	Material	B [cm]	B1 [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.641.21.1	Cromado brillante	Fundición inyectada de zinc	24	1,5	15,7	0,6	1	165,80
115.641.GH.1	Cromado, cepillado, revestimiento fácil de limpiar	Fundición inyectada de zinc	24	1,5	15,7	0,6	1	160,70

Pulsador Geberit Sigma70 para doble descarga



Aplicaciones

- Para accionamiento de la descarga en cisternas empotradas Sigma

Propiedades

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

Volumen de suministro

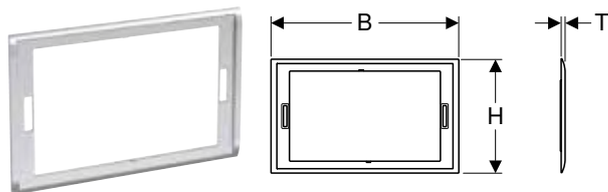
- Marco de fijación
- 2 patas fijación marco
- 2 varillas de accionamiento

N.º de art.	Color / superficie	Material	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.622.14.1	Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Acero inoxidable	25	14,6	2,3	1	460,10
115.622.FW.1	Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Acero inoxidable	25	14,6	2,3	1	460,10
115.622.JK.1	Lava	Vidrio	25	14,6	2,5	1	396,70
115.622.JL.1	Gris arena	Vidrio	25	14,6	2,5	1	396,70
115.622.JT.1	Blanco mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Acero inoxidable	25	14,6	2,3	1	460,10
115.622.QB.1	Oro rosado / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Acero inoxidable	25	14,6	2,3	1	580,40
115.622.QD.1	Cromado negro / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Acero inoxidable	25	14,6	2,3	1	580,40
115.622.QF.1	Color latón / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Acero inoxidable	25	14,6	2,3	1	580,40
115.622.SI.1	Blanco	Vidrio	25	14,6	2,5	1	396,70
115.622.SJ.1	Negro	Vidrio	25	14,6	2,5	1	396,70

Accesorios complementarios

- Marco Geberit para pulsador Sigma70 → pág. 421
- Juego de extensiones Geberit para cisternas empotradas Sigma, Omega y Kappa → pág. 431

Marco Geberit para pulsador Sigma70



Aplicaciones

- Para pulsadores Geberit Sigma70
- Para cubrir los bordes de baldosas imperfectos

N.º de art.	Color / superficie	Material	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.623.21.1	Cromado brillante	Fundición inyectada de zinc	25,7	15,7	0,6	1	144,30
115.623.QC.1	Cromado negro / Pulido	Fundición inyectada de zinc	25,7	15,7	0,6	1	144,30

Cajón para Geberit DuoFresh stick para cisterna empotrada Sigma 8 cm



Aplicaciones

- Para cisternas empotradas Sigma de 8 cm
- Para la inserción de Geberit DuoFresh Stick sin cloro ni componentes oxidantes
- Para pulsadores Sigma01
- Para pulsadores Sigma10
- Para pulsadores Sigma20
- Para pulsadores Sigma21
- Para pulsadores Sigma30
- Para pulsadores Sigma50

Volumen de suministro

- Marco de fijación con mecanismo giratorio
- Tapa de protección
- Receptáculo para Geberit DuoFresh stick
- Cajón con soporte para Geberit DuoFresh stick
- 8 Geberit DuoFresh sticks

Propiedades

- Accionamiento frontal
- Geberit DuoFresh Stick conectable sin herramientas

N.º de art.	Color / superficie	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.063.21.1	Cromado brillante	1	89,60
115.063.BZ.1	Antracita RAL 7016	1	80,00

Accesorios complementarios

- Geberit DuoFresh stick → pág. 433

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



Aplicaciones

- Para cisternas empotradas Sigma 12 cm (a partir del año de fabricación 2008)
- Para la inserción de Geberit DuoFresh Stick sin cloro ni componentes oxidantes
- Para pulsadores Sigma01
- Para pulsadores Sigma10
- Para pulsadores Sigma20
- Para pulsadores Sigma21
- Para pulsadores Sigma30
- Para pulsadores Sigma50

Volumen de suministro

- Marco de fijación con mecanismo giratorio
- Tapa de protección
- Receptáculo para Geberit DuoFresh stick
- Cajón con soporte para Geberit DuoFresh stick
- 8 Geberit DuoFresh sticks

Propiedades

- Accionamiento frontal
- Geberit DuoFresh Stick conectable sin herramientas

N.º de art.	Color / superficie	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.062.21.1	Cromado brillante	1	89,60
115.062.BZ.1	Antracita RAL 7016	1	80,00

Accesorios complementarios

- Geberit DuoFresh stick → pág. 433

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



Aplicaciones

- Para cisternas empotradas Sigma 12 cm (a partir del año de fabricación 2008)
- Para la extracción directa de olores de inodoros cerámicos
- Para la inserción de Geberit DuoFresh Stick sin cloro ni componentes oxidantes
- Para pulsadores Sigma01
- Para pulsadores Sigma10
- Para pulsadores Sigma20
- Para pulsadores Sigma21
- Para pulsadores Sigma30
- Para pulsadores Sigma50

Información técnica

Grado de protección	IPX4
Tensión de servicio	12 V CC
Consumo de potencia en espera máx.	0,5 W

Propiedades

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

Volumen de suministro

- Marco de fijación con mecanismo giratorio
- Tapa de protección
- Unidad de extracción con ventilador radial
- Filtro de panal de cerámica
- Receptáculo para Geberit DuoFresh stick
- Tapón para tubo guía
- Cajón con filtro y soporte para Geberit DuoFresh stick
- 8 Geberit DuoFresh sticks

N.º de art.	Color / superficie	Clase de protección	Consumo de potencia	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.050.21.2	Cromado brillante	III	7	1	355,10
115.050.BZ.2	Antracita RAL 7016	III	7	1	346,50

Pedido adicional

- Juego de fuente de alimentación de 230 V/12 V/50 Hz, con cable de alimentación de corriente de 1,8 m, para caja de conexiones → pág. 432

Combinable con

- Caja de alimentación y conexión Geberit → pág. 456
- Juego de caja de alimentación y conexión Geberit y fuente de alimentación para bastidor para inodoro suspendido → pág. 458

Accesorios complementarios

- Caja de conexiones para combinación Geberit → pág. 424
- Juego de instalación Geberit con caja empotrada, para módulo Geberit DuoFresh → pág. 459
- Geberit DuoFresh stick → pág. 433
- Cajón con filtro de panal de cerámica, para módulo Geberit DuoFresh → pág. 433



- Disponible la versión "Módulo Geberit DuoFresh con accionamiento manual y cajón para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma de 12 cm" n.º de art.115.051.21.2 y n.º de art.115.051.BZ.2, consultar

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



Aplicaciones

- Para cisternas empotradas Sigma de 8 cm
- Para la extracción directa de olores de inodoros cerámicos
- Para la inserción de Geberit DuoFresh Stick sin cloro ni componentes oxidantes
- Para pulsadores Sigma01
- Para pulsadores Sigma10
- Para pulsadores Sigma20
- Para pulsadores Sigma21
- Para pulsadores Sigma30
- Para pulsadores Sigma50

Información técnica

Grado de protección	IPX4
Tensión de servicio	12 V CC
Consumo de potencia en espera máx.	0,5 W

Propiedades

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

Volumen de suministro

- Marco de fijación con mecanismo giratorio
- Tapa de protección
- Unidad de extracción con ventilador radial
- Filtro de panal de cerámica
- Receptáculo para Geberit DuoFresh stick
- Tapón para tubo guía
- Cajón con filtro y soporte para Geberit DuoFresh stick
- 8 Geberit DuoFresh sticks

N.º de art.	Color / superficie	Clase de protección	Consumo de potencia	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.052.21.2	Cromado brillante	III	7	1	355,10
115.052.BZ.2	Antracita RAL 7016	III	7	1	346,50

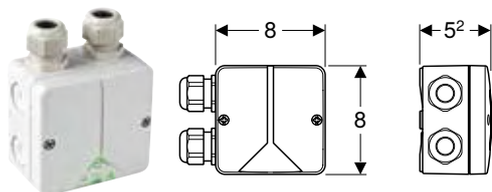
Pedido adicional

- Juego de fuente de alimentación de 230 V/12 V/50 Hz, con cable de alimentación de corriente de 1,8 m, para caja de conexiones → pág. 432



- Disponible la versión "Módulo Geberit DuoFresh con accionamiento manual y cajón para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma 8 cm" n.º de art. 115.053.21.2 y n.º de art. 115.053.BZ.2, consultar

Caja de conexiones para combinación Geberit



Aplicaciones

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

Propiedades

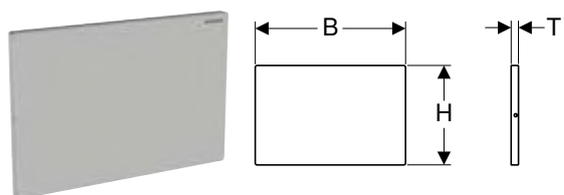
- Tapa atornillable

Volumen de suministro

- 2 pasahilos
- 2 cintas de velcro

N.º de art.	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
244.120.00.1	1	34,00

Placa ciega Geberit Sigma atornillable



Aplicaciones

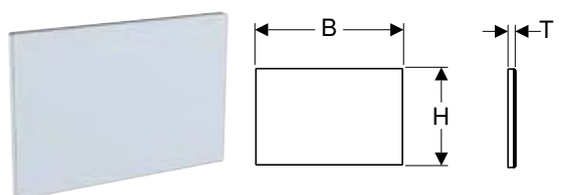
- Para cubrir el registro de las cisternas empotradas Sigma

Volumen de suministro

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

N.º de art.	Color / superficie	Material	B	H	T	UMV1	EUR/ud.
			[cm]	[cm]	[cm]		
115.764.FW.1	Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Acero inoxidable	24,6	16,4	1,2	1	164,90

Placa ciega Geberit Sigma



Aplicaciones

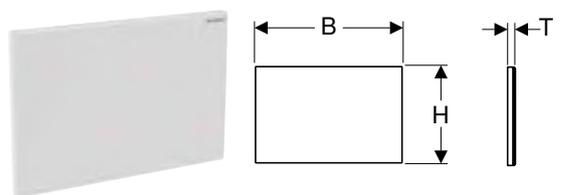
- Para cubrir el registro de las cisternas empotradas Sigma

Volumen de suministro

- Marco de fijación
- 2 patas fijación marco

N.º de art.	Color / superficie	Material	B	H	T	UMV1	EUR/ud.
			[cm]	[cm]	[cm]		
115.766.00.1	Personalizable	Fundición inyectada de zinc	24,6	16,4	1,1	1	142,30
115.766.SI.1	Blanco	Fundición inyectada de zinc/vidrio	24,6	16,4	1,2	1	194,00

Placa ciega Geberit Sigma



Aplicaciones

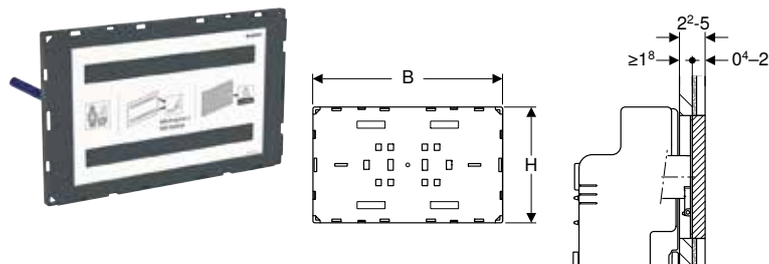
- Para cubrir el registro de las cisternas empotradas Sigma

Volumen de suministro

- Marco de fijación
- 2 patas fijación marco

N.º de art.	Color / superficie	Material	B	H	T	UMV1	EUR/ud.
			[cm]	[cm]	[cm]		
115.768.11.1	Blanco	Plástico	24,6	16,4	1,1	1	60,80
115.768.21.1	Cromado brillante	Plástico	24,6	16,4	1,1	1	83,40
115.768.46.1	Cromado mate	Plástico	24,6	16,4	1,1	1	83,40

Placa ciega Geberit Sigma enrasada



Aplicaciones

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

Volumen de suministro

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

Propiedades

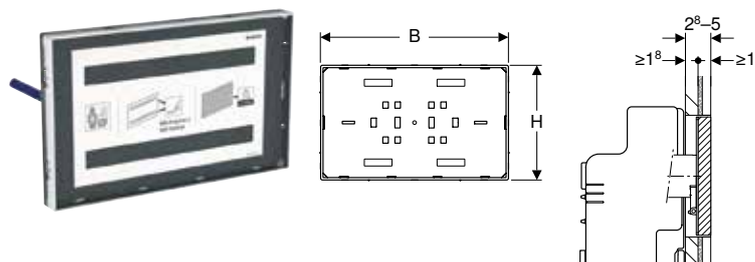
- El cliente se encarga de proporcionar los productos de la superficie y del acabado
- Instalación enrasado
- Placa ciega no adecuada para colocar revoque

N.º de art.	Color / superficie	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.696.00.1	Personalizable	21,3	13,1	1,8	1	194,00

Pedido adicional

- Juego de instalación Geberit enrasado, para cisterna empotrada Sigma 12 cm → pág. 420

Placa ciega Geberit Sigma enrasada, con marco



Aplicaciones

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

Volumen de suministro

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

Propiedades

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

N.º de art.	Color / superficie	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.697.00.1	Personalizable	21,3	13,1	2,8	1	244,40

Pedido adicional

- Juego de instalación Geberit enrasado, para cisterna empotrada Sigma 12 cm → pág. 420

Para cisternas empotradas Omega

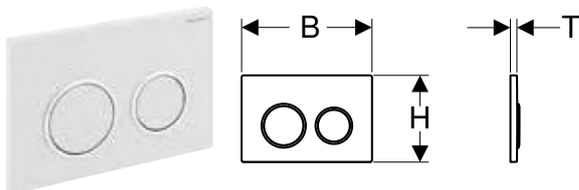
Vista general del material – pulsadores Geberit de la serie Omega para cisternas empotradas

Geberit España, Versión: noviembre 2023

		Omega20	Omega30	Omega60	Placa ciega Omega
		→ pág. 427	→ pág. 428	→ pág. 428	→ pág. 429
Cisterna empotrada	109.043.00.1			✓	
Duofix	111.003.00.1			✓	
	111.017.00.1			✓	
	111.030.00.1			✓	
	111.060.00.1			✓	
	110.001.00.1			✓	
Kombifix	110.011.00.1			✓	
	110.020.00.1			✓	

✓ Compatible

Pulsador Geberit Omega20 para doble descarga



Aplicaciones

- Para accionamiento de la descarga en cisternas empotradas Omega

Información técnica

Fuerza de accionamiento (N) máx.	20 N
----------------------------------	------

Propiedades

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

Volumen de suministro

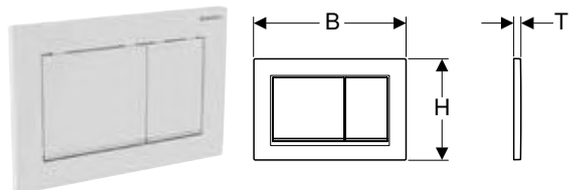
- Marco de fijación
- 2 patas fijación marco
- 2 varillas de accionamiento
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	Material	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.085.01.1	Placa y pulsadores: blanco mate lacado, revestimiento fácil de limpiar Embellecedor: blanco	Plástico	21,2	14,2	1	1	194,00
115.085.11.1	Placa y pulsadores: blanco Embellecedor: blanco mate	Plástico	21,2	14,2	1	1	148,40
115.085.14.1	Placa y pulsadores: negro mate lacado, revestimiento fácil de limpiar Embellecedores: cromado brillante	Plástico	21,2	14,2	1	1	187,60
115.085.16.1	Placa y pulsadores: negro mate lacado, revestimiento fácil de limpiar Embellecedores: negro	Plástico	21,2	14,2	1	1	208,40
115.085.DW.1	Placa y pulsadores: negro Embellecedores: negro mate	Plástico	21,2	14,2	1	1	162,40
115.085.JQ.1	Placa y pulsadores: lacado cromado mate, revestimiento fácil de limpiar Embellecedores: cromado brillante	Plástico	21,2	14,2	1	1	223,10
115.085.JT.1	Placa y pulsadores: blanco mate lacado, revestimiento fácil de limpiar Embellecedores: cromado brillante	Plástico	21,2	14,2	1	1	173,10
115.085.KH.1	Placa y pulsadores: cromado brillante Embellecedores: cromado mate	Plástico	21,2	14,2	1	1	189,50
115.085.KJ.1	Placa y pulsadores: blanco Embellecedores: cromado brillante	Plástico	21,2	14,2	1	1	144,10
115.085.KK.1	Placa y pulsadores: blanco Embellecedores: dorado	Plástico	21,2	14,2	1	1	157,40
115.085.KM.1	Placa y pulsadores: negro Embellecedores: cromado brillante	Plástico	21,2	14,2	1	1	155,90

Accesorios complementarios

- Juego de extensiones Geberit para cisternas empotradas Sigma, Omega y Kappa → pág. 431

Pulsador Geberit Omega30 para doble descarga



Aplicaciones

- Para accionamiento de la descarga en cisternas empotradas Omega

Información técnica

Fuerza de accionamiento (N) máx.	20 N
----------------------------------	------

Propiedades

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

Volumen de suministro

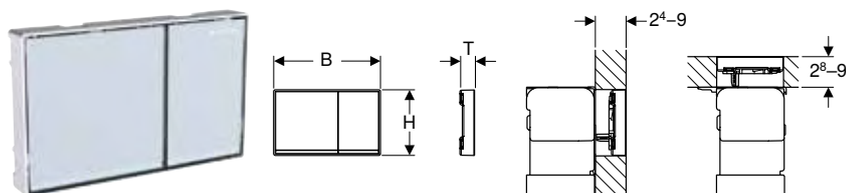
- Marco de fijación
- 2 patas fijación marco
- 2 varillas de accionamiento
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	Material	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.080.01.1	Placa y pulsadores: blanco mate lacado, revestimiento fácil de limpiar Molduras: blanco	Plástico	21,2	14,2	1	1	194,00
115.080.11.1	Placa y pulsadores: blanco Molduras: blanco mate	Plástico	21,2	14,2	1	1	148,40
115.080.14.1	Placa y pulsadores: negro mate lacado, revestimiento fácil de limpiar Molduras: cromado brillante	Plástico	21,2	14,2	1	1	187,60
115.080.16.1	Placa y pulsadores: negro mate lacado, revestimiento fácil de limpiar Moldura: negra	Plástico	21,2	14,2	1	1	208,40
115.080.DW.1	Placa y pulsadores: negro Moldura: negra mate	Plástico	21,2	14,2	1	1	162,40
115.080.JQ.1	Placa y pulsadores: lacado cromado mate, revestimiento fácil de limpiar Molduras: cromado brillante	Plástico	21,2	14,2	1	1	223,10
115.080.JT.1	Placa y pulsadores: blanco mate lacado, revestimiento fácil de limpiar Molduras: cromado brillante	Plástico	21,2	14,2	1	1	173,10
115.080.KH.1	Placa y pulsadores: cromado brillante Molduras: cromado mate	Plástico	21,2	14,2	1	1	189,50
115.080.KJ.1	Placa y pulsadores: blanco Molduras: cromado brillante	Plástico	21,2	14,2	1	1	140,20
115.080.KK.1	Placa y pulsadores: blanco Molduras: dorado	Plástico	21,2	14,2	1	1	157,40
115.080.KM.1	Placa y pulsadores: negro Molduras: cromado brillante	Plástico	21,2	14,2	1	1	157,40

Accesorios complementarios

- Juego de extensiones Geberit para cisternas empotradas Sigma, Omega y Kappa → pág. 431

Pulsador Geberit Omega60 para doble descarga, enrasado



Aplicaciones

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

Propiedades

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

Volumen de suministro

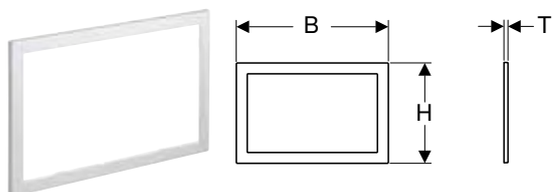
- Marco de compensación
- 2 distanciadores
- 2 patas fijación marco
- 2 varillas de accionamiento
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	Material	B	H	T	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
			[cm]	[cm]	[cm]		
115.081.GH.1	Pulsadores: cromado, cepillado, revestimiento fácil de limpiar Molduras y bastidor: cromado brillante	Fundición inyectada de zinc	18,4	11,4	2,5	1	546,00
115.081.JK.1	Pulsadores: lava Molduras: espejado Bastidor: cromado brillante	Fundición inyectada de zinc/vidrio	18,4	11,4	2,5	1	534,10
115.081.JL.1	Pulsadores: gris arena Molduras: espejado Bastidor: cromado brillante	Fundición inyectada de zinc/vidrio	18,4	11,4	2,5	1	534,10
115.081.SI.1	Pulsadores: blanco Molduras: espejado Bastidor: cromado brillante	Fundición inyectada de zinc/vidrio	18,4	11,4	2,5	1	546,00
115.081.SJ.1	Pulsadores: negro Molduras: espejado Bastidor: cromado brillante	Fundición inyectada de zinc/vidrio	18,4	11,4	2,5	1	563,60

Accesorios complementarios

- Marco Geberit para pulsador Omega60 → pág. 429

Marco Geberit para pulsador Omega60

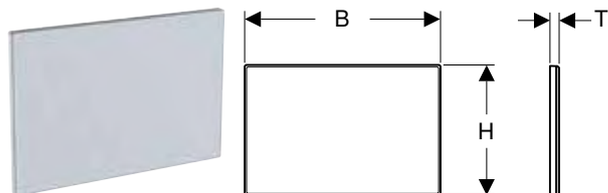


Aplicaciones

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

N.º de art.	Color / superficie	Material	B	H	T	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
			[cm]	[cm]	[cm]		
115.086.21.1	Cromado brillante	Fundición inyectada de zinc	20,9	13,9	0,5	1	165,80
115.086.GH.1	Cromado, cepillado, revestimiento fácil de limpiar	Fundición inyectada de zinc	20,9	13,9	0,5	1	165,80

Placa ciega Geberit Omega



Aplicaciones

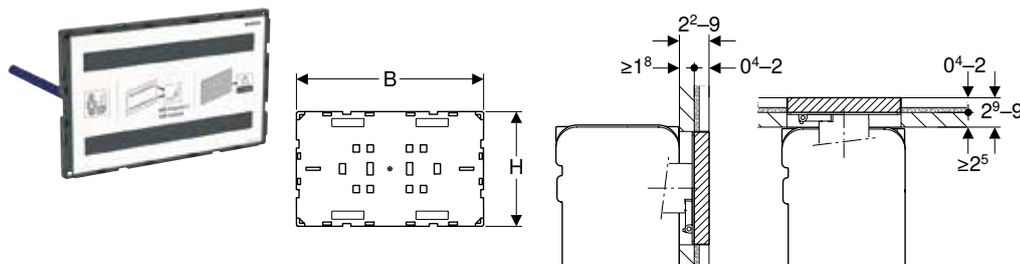
- Para cubrir el registro de las cisternas empotradas Omega

Volumen de suministro

- Marco de fijación
- 2 patas fijación marco

N.º de art.	Color / superficie	Material	B	H	T	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
			[cm]	[cm]	[cm]		
115.082.00.1	Personalizable	Fundición inyectada de zinc	21,2	14,2	0,8	1	161,50
115.082.SI.1	Blanco	Fundición inyectada de zinc/vidrio	21,2	14,2	1,1	1	210,80

Placa ciega Geberit Omega enrasada



Aplicaciones

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

Volumen de suministro

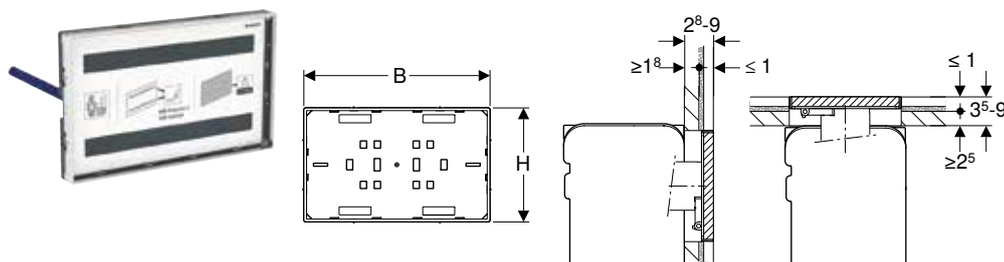
- Tapa de protección
- 2 distanciadores
- 2 patas fijación marco

Propiedades

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

N.º de art.	Color / superficie	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.087.00.1	Personalizable	18,3	11,3	1,8	1	194,00

Placa ciega Geberit Omega enrasada, con marco



Aplicaciones

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

Volumen de suministro

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

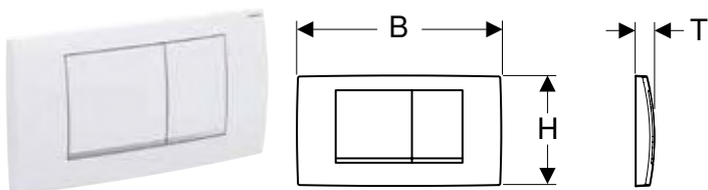
Propiedades

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

N.º de art.	Color / superficie	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.088.00.1	Personalizable	18,3	11,3	2,8	1	244,40

Para cisternas empotradas Tinline

Pulsador Geberit Tinline30 para doble descarga



Aplicaciones

- Para accionamiento de la descarga en cisternas empotradas Tinline

Propiedades

- Accionamiento frontal

Volumen de suministro

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

N.º de art.	Color / superficie	Material	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.899.JQ.1	Cromado mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Plástico	34	18,5	3,2	1	101,80
115.899.KH.1	Placa y pulsadores: cromado brillante Molduras: cromado mate	Plástico	34	18,5	3,2	1	92,20
115.899.KJ.1	Placa y pulsadores: blanco Molduras: cromado brillante	Plástico	34	18,5	3,2	1	64,70

Accesorios complementarios

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



Aplicaciones

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

Propiedades

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

Volumen de suministro

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

N.º de art.	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
240.938.00.1	10	41,10

Juego de fuente de alimentación de 230 V/12 V/50 Hz, con cable de alimentación de corriente de 1,8 m, para caja de conexiones



Aplicaciones

- Para la instalación en cajas de conexiones

Información técnica

Tensión nominal	230 V CA
Frecuencia de red	50 Hz
Tensión de salida	12 V CC

Volumen de suministro

- Fuente de alimentación
- Cable de conexión con enchufe de 1,8 m de longitud

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

115.335.00.1

1 89,80

Accesorios complementarios

- Juego de instalación Geberit con caja empotrada, para módulo Geberit DuoFresh → pág. 459
- Caja de conexiones para combinación Geberit → pág. 424

Juego de fuente de alimentación de 230 V/12 V/50 Hz, con cable de alimentación de corriente de 1,8 m y caja de conexiones para combinación



Aplicaciones

- Para la conexión de una unidad de extracción de olores
- Para la conexión del sistema de descarga para inodoros Geberit
- Para la conexión oculta en el inodoro cerámico

Información técnica

Tensión nominal	230 V CA
Frecuencia de red	50 Hz
Tensión de salida	12 V CC

Propiedades

- Tapa atornillable

Volumen de suministro

- Caja de conexiones para combinación
- Fuente de alimentación
- Cable de conexión con enchufe de 1,8 m de longitud

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

115.336.00.1

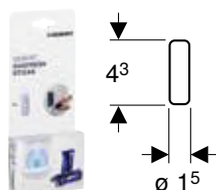
1 136,20

Combinable con

- Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento electrónico de la descarga, servicio de red, para cisterna empotrada Sigma 8 cm, doble descarga, con pulsador Sigma10 automático/libre de contacto/manual → pág. 443
- Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento electrónico de la descarga, servicio de red, para cisterna empotrada Sigma 8 cm, doble descarga, con pulsador Sigma80 libre de contacto → pág. 444
- Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento electrónico de la descarga, servicio de red, para cisterna empotrada Sigma 12 cm, doble descarga, con pulsador Sigma80 libre de contacto → pág. 441
- Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento electrónico de la descarga, servicio de red, para cisterna empotrada Sigma 12 cm, doble descarga, con pulsador Sigma10 automático/libre de contacto/manual → pág. 437
- Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento electrónico de la descarga, servicio de red, para cisterna empotrada Sigma 12 cm, doble descarga, con pulsador Sigma10 automático/libre de contacto, atornillable → pág. 438
- Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento electrónico de la descarga, servicio de red, para cisterna empotrada Sigma 12 cm, doble descarga, con pulsador Sigma10 automático/libre de contacto → pág. 439
- Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento electrónico de la descarga, servicio de red, para cisterna empotrada Sigma 12 cm, descarga simple, con pulsador Sigma10, para barra de apoyo abatible, manual → pág. 440
- Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento electrónico de la descarga, servicio de red, para cisterna empotrada Sigma 12 cm, doble descarga, con botón infrarrojo tipo 10 → pág. 442
- Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento electrónico de la descarga, servicio de red, para cisterna empotrada Omega 12 cm, doble descarga, con botón infrarrojo tipo 10 → pág. 445

Consumibles

Geberit DuoFresh stick



Aplicaciones

- Para cajón para Geberit DuoFresh stick
- Para la protección contra los depósitos de suciedad causados por la cal y la orina

Propiedades

- Agua de enjuague colorante azul
- Perfumada
- Película protectora soluble en agua
- Biodegradable

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

244.900.00.1

1 6,20



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

Cajón con filtro de panal de cerámica, para módulo Geberit DuoFresh



Aplicaciones

- Para la neutralización de olores
- Para el módulo Geberit DuoFresh
- Para cajón para Geberit DuoFresh stick

Propiedades

- Vida útil del filtro 1 año

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

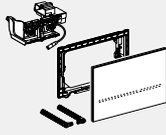
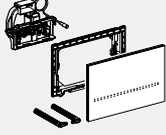
243.970.00.1

1 56,90

Sistema de descarga para inodoros con accionamiento de descarga electrónico

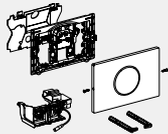
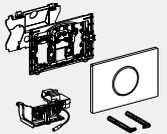
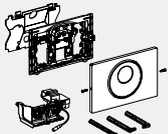
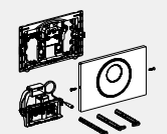
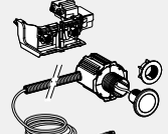
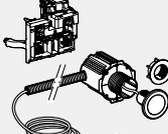
Vista general del material – sistemas de descarga para inodoros Geberit con accionamiento electrónico de la descarga, libres de contacto

Geberit España, Versión: noviembre 2023

	Sigma80	Sigma80	
			
N.º de art.	116.090.SG.6 116.090.SM.6	116.092.SG.6 116.092.SM.6	
	→ pág. 441	→ pág. 444	
Activación	Libre de contacto/ automático	Libre de contacto/ automático	
Detección/control	Control por infrarrojos	Control por infrarrojos	
Alimentación eléctrica	Red	Red	
Adecuado para cisterna empotrada	Cisterna empotrada Sigma 12 cm	Cisterna empotrada Sigma 8 cm	
Campo de utilización			
Pedido adicional (se necesita únicamente una de las opciones siguientes)			
115.861.00.6 Juego de instalación Geberit con fuente de alimentación para sistema de descarga para inodoros con accionamiento de descarga electrónico, 12 V	Alimentación eléctrica en caja empotrada externa	✓	✓
116.061.00.1 Caja de alimentación y conexión Geberit	Caja de conexiones para instalación oculta, en un bastidor de montaje Geberit Duofix o Geberit GIS, detrás del inodoro cerámico	✓ ¹⁾	
116.098.00.1 Juego de caja de alimentación y conexión Geberit y fuente de alimentación para bastidor para inodoro suspendido	Juego compuesto por caja de conexiones y fuente de alimentación para instalación oculta, en un bastidor de montaje Geberit Duofix o Geberit GIS, detrás del inodoro cerámico	✓	
Fuente de alimentación			
116.096.00.1 Fuente de alimentación Geberit para caja de alimentación y conexión	Fuente de alimentación para instalación en caja de conexiones de comunicación y eléctricas oculta	✓	

✓ Compatible

¹⁾ Para la aplicación de la caja de conexiones para instalación oculta, también debe pedirse la fuente de alimentación 116.096.00.1

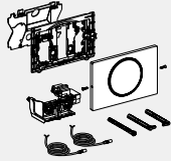
	Sigma10	Sigma10	Sigma10	Sigma10	Botón infrarrojo serie 10	Botón infrarrojo serie 10
						
	115.906.SN.6	115.907.xx.6	115.890.SN.6	115.856.SN.6	115.936.SN.6	115.956.SN.6
	→ pág. 438	→ pág. 439	→ pág. 437	→ pág. 443	→ pág. 442	→ pág. 445
	Libre de contacto/ automático	Libre de contacto/ automático	Libre de contacto/ manual/automático	Libre de contacto/ manual/automático	Libre de contacto	Libre de contacto
	Control por infrarrojos	Control por infrarrojos				
	Red	Red	Red	Red	Red	Red
	Cisterna empotrada Sigma 12 cm	Cisterna empotrada Sigma 12 cm	Cisterna empotrada Sigma 12 cm	Cisterna empotrada Sigma 8 cm	Cisterna empotrada Sigma 12 cm	Cisternas empotradas Omega de 12 cm
						
	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	✓ ¹⁾	✓ ¹⁾	✓ ¹⁾		✓ ¹⁾	✓ ¹⁾
	✓	✓	✓		✓	✓
	✓	✓	✓		✓	✓

Pulsadores y sistemas de descarga para inodoros

Sistema de descarga para inodoros con accionamiento de descarga electrónico
Consumibles

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

Geberit España, Versión: noviembre 2023

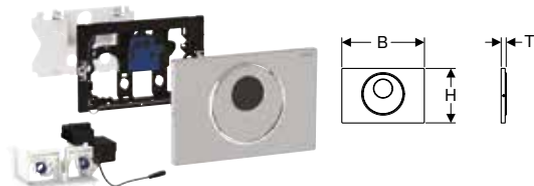
		Sigma10
		
N.º de art.		115.863.SN.6 → pág. 440
Activación		Manual
Detección/control		Manual (cable)
Alimentación eléctrica		Red
Adecuado para cisterna empotrada		Cisterna empotrada Sigma 12 cm
Campo de utilización		
Pedido adicional (se necesita únicamente una de las opciones siguientes)		
115.861.00.6 Juego de instalación Geberit con fuente de alimentación para sistema de descarga para inodoros con accionamiento de descarga electrónico, 12 V	Alimentación eléctrica en caja empotrada externa	✓
116.061.00.1 Caja de alimentación y conexión Geberit	Caja de conexiones para instalación oculta, en un bastidor de montaje Geberit Duofix o Geberit GIS, detrás del inodoro cerámico	✓ ¹⁾
116.098.00.1 Juego de caja de alimentación y conexión Geberit y fuente de alimentación para bastidor para inodoro suspendido	Juego compuesto por caja de conexiones y fuente de alimentación para instalación oculta, en un bastidor de montaje Geberit Duofix o Geberit GIS, detrás del inodoro cerámico	✓
Fuente de alimentación		
116.096.00.1 Fuente de alimentación Geberit para caja de alimentación y conexión	Fuente de alimentación para instalación en caja de conexiones de comunicación y eléctricas oculta	✓

✓ Compatible

¹⁾ Para la aplicación de la caja de conexiones para instalación oculta, también debe pedirse la fuente de alimentación 116.096.00.1

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

Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento electrónico de la descarga, servicio de red, para cisterna empotrada Sigma 12 cm, doble descarga, con pulsador Sigma10 automático/libre de contacto/manual



Aplicaciones

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

Información técnica

Grado de protección	IP45
Tensión nominal	85–240 V CA
Frecuencia de red	50–60 Hz
Tensión de servicio	12 V CC
Consumo de potencia en espera	0,15 W
Descarga periódica, rango de ajuste	1–168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	1–200 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Duración de retención, rango de ajuste	1–60 s
Tiempo de presencia, ajuste de fábrica	7 s

Volumen de suministro

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

Propiedades

- Accionamiento de la descarga manual, libre de contacto
- Accionamiento de la descarga automático
- Accionamiento libre de contacto de una descarga simple o doble descarga mediante movimiento con la mano
- Accionamiento de la descarga manual mediante pulsador
- Posibilidad de accionamiento de la descarga a través de pulsadores externos
- Pulsador atornillable
- Alimentación eléctrica mediante fuente de alimentación externa
- Transformación de la tensión de red en una muy baja tensión de seguridad de 12 V CC
- Funcionamiento con muy baja tensión de seguridad, ninguna tensión de red en la cisterna
- Con conexión enchufable a prueba de confusiones
- Detección por infrarrojos con supresión de fondo
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Reconocimiento de infrarrojos de seguridad
- Descarga periódica predeterminada
- Descarga periódica ajustable
- Predescarga ajustable
- Tiempo de presencia mínimo ajustable
- Ajustes y manejo con dispositivo móvil mediante interfaz Bluetooth® integrada
- Compatible con la aplicación Control App de Geberit
- Puede conectarse por cable con Geberit Gateway mediante un convertidor GEBUS
- Puede conectarse sin cable con Geberit Gateway mediante Bluetooth®
- Compatible con Geberit Connect
- Compatible con mando a distancia Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable
- Mecanismo elevador silencioso
- Dispositivo elevador eléctrico autocalibrado
- Antivandálico
- Fácil mantenimiento y limpieza

N.º de art.	Color / superficie	Material	B	H	T	Consumo de potencia	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
			[cm]	[cm]	[cm]			
115.890.16.6	Placa y pulsador: negro mate lacado, revestimiento fácil de limpiar Embellecedores: negro	Acero inoxidable	24,6	16,4	1,5	≤ 4	1	828,50
115.890.DW.6	Placa y pulsador: negro Embellecedores: negro mate	Acero inoxidable	24,6	16,4	1,5	≤ 4	1	828,50
115.890.SN.6	Placa y pulsador: cepillado, revestimiento fácil de limpiar Embellecedor: pulido	Acero inoxidable	24,6	16,4	1,5	≤ 4	1	782,10

Pedido adicional

- Caja de alimentación y conexión Geberit → pág. 456
- Fuente de alimentación Geberit para caja de alimentación y conexión → pág. 457

Combinable con

- Juego de instalación Geberit con fuente de alimentación para sistema de descarga para inodoros con accionamiento de descarga electrónico, 12 V → pág. 456
- Juego de caja de alimentación y conexión Geberit y fuente de alimentación para bastidor para inodoro suspendido → pág. 458
- Juego de fuente de alimentación de 230 V/12 V/50 Hz, con cable de alimentación de corriente de 1,8 m y caja de conexiones para combinación → pág. 432

Accesorios complementarios

- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 525
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 525

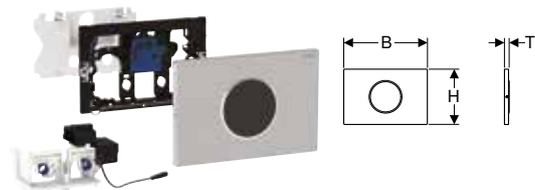


- También disponible con funcionamiento mediante batería;" Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento de descarga electrónico, servicio a batería, doble descarga, pulsador Sigma10, automático/libre de contacto/manual" (n.º de art.115.891.SN.6), consultar

Pulsadores y sistemas de descarga para inodoros

Sistema de descarga para inodoros con accionamiento de descarga electrónico
Para servicio de red, para cisternas empotradas Geberit Sigma de 12 cm

Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento electrónico de la descarga, servicio de red, para cisterna empotrada Sigma 12 cm, doble descarga, con pulsador Sigma10 automático/libre de contacto, atornillable



Aplicaciones

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

Información técnica

Grado de protección	IP45
Tensión nominal	85–240 V CA
Frecuencia de red	50–60 Hz
Tensión de servicio	12 V CC
Consumo de potencia en espera	0,15 W
Descarga periódica, rango de ajuste	1–168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	1–200 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Duración de retención, rango de ajuste	1–60 s
Tiempo de presencia, ajuste de fábrica	7 s

Volumen de suministro

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

Propiedades

- Accionamiento de la descarga manual, libre de contacto
- Accionamiento de la descarga automático
- Accionamiento libre de contacto de una descarga simple o doble descarga mediante movimiento con la mano
- Posibilidad de accionamiento de la descarga a través de pulsadores externos
- Pulsador atornillable
- Alimentación eléctrica mediante fuente de alimentación externa
- Transformación de la tensión de red en una muy baja tensión de seguridad de 12 V CC
- Funcionamiento con muy baja tensión de seguridad, ninguna tensión de red en la cisterna
- Con conexión enchufable a prueba de confusiones
- Detección por infrarrojos con supresión de fondo
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Reconocimiento de infrarrojos de seguridad
- Descarga periódica predeterminada
- Descarga periódica ajustable
- Predescarga ajustable
- Tiempo de presencia mínimo ajustable
- Ajustes y manejo con dispositivo móvil mediante interfaz Bluetooth® integrada
- Compatible con la aplicación Control App de Geberit
- Puede conectarse por cable con Geberit Gateway mediante un convertidor GEBUS
- Puede conectarse sin cable con Geberit Gateway mediante Bluetooth®
- Compatible con Geberit Connect
- Compatible con mando a distancia Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable
- Mecanismo elevador silencioso
- Dispositivo elevador eléctrico autocalibrado
- Antivandálico
- Fácil mantenimiento y limpieza

N.º de art.	Color / superficie	Material	B	H	T	Consumo de potencia	UMV1	EUR/ud.
			[cm]	[cm]	[cm]			
115.906.16.6	Placa: negro mate, revestimiento fácil de limpiar Embelledor: negro	Acero inoxidable	24,6	16,4	1,5	≤ 4	1	765,00
115.906.DW.6	Placa: negro Embelledor: negro mate	Acero inoxidable	24,6	16,4	1,5	≤ 4	1	765,00
115.906.SN.6	Placa: cepillado, revestimiento fácil de limpiar Embelledor: pulido	Acero inoxidable	24,6	16,4	1,5	≤ 4	1	716,80

Pedido adicional

- Caja de alimentación y conexión Geberit → pág. 456
- Fuente de alimentación Geberit para caja de alimentación y conexión → pág. 457

Combinable con

- Juego de instalación Geberit con fuente de alimentación para sistema de descarga para inodoros con accionamiento de descarga electrónico, 12 V → pág. 456
- Juego de caja de alimentación y conexión Geberit y fuente de alimentación para bastidor para inodoro suspendido → pág. 458
- Juego de fuente de alimentación de 230 V/12 V/50 Hz, con cable de alimentación de corriente de 1,8 m y caja de conexiones para combinación → pág. 432

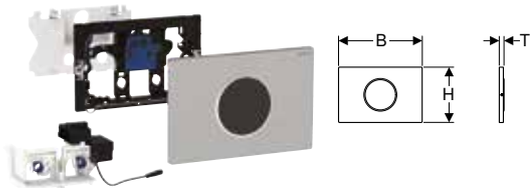
Accesorios complementarios

- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 525
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 525



- También disponible con funcionamiento mediante batería; "Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento de descarga electrónico, servicio a batería, doble descarga, pulsador Sigma10, automático/libre de contacto, atornillable" (n.º de art. 115.909.SN.6), consultar

Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento electrónico de la descarga, servicio de red, para cisterna empotrada Sigma 12 cm, doble descarga, con pulsador Sigma10 automático/libre de contacto



Aplicaciones

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

Información técnica

Grado de protección	IP45
Tensión nominal	85–240 V CA
Frecuencia de red	50–60 Hz
Tensión de servicio	12 V CC
Consumo de potencia en espera	0,15 W
Descarga periódica, rango de ajuste	1–168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	1–200 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Duración de retención, rango de ajuste	1–60 s
Tiempo de presencia, ajuste de fábrica	7 s

Volumen de suministro

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

N.º de art.	Color / superficie	Material	B [cm]	H [cm]	T [cm]	Consumo de potencia	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.907.16.6	Placa: negro mate, revestimiento fácil de limpiar Embellecedor: negro	Acero inoxidable	24,6	16,4	1,5	≤ 4	1	765,00
115.907.DW.6	Placa: negro Embellecedor: negro mate	Acero inoxidable	24,6	16,4	1,5	≤ 4	1	765,00
115.907.JQ.6	Placa: cromado mate, revestimiento fácil de limpiar Embellecedor: cromado brillante	Plástico	24,6	16,4	1,5	≤ 4	1	634,70
115.907.KH.6	Placa: cromado brillante Embellecedores: cromado mate	Plástico	24,6	16,4	1,5	≤ 4	1	651,70
115.907.KJ.6	Placa: blanco Embellecedores: cromado brillante	Plástico	24,6	16,4	1,5	≤ 4	1	651,70
115.907.KK.6	Placa: blanco Embellecedores: dorado	Plástico	24,6	16,4	1,5	≤ 4	1	651,70
115.907.KM.6	Placa: negro Embellecedores: cromado brillante	Plástico	24,6	16,4	1,5	≤ 4	1	651,70
115.907.SN.6	Placa: cepillado, revestimiento fácil de limpiar Embellecedores: pulido	Acero inoxidable	24,6	16,4	1,5	≤ 4	1	716,80

Pedido adicional

- Caja de alimentación y conexión Geberit → pág. 456
- Fuente de alimentación Geberit para caja de alimentación y conexión → pág. 457

Combinable con

- Juego de instalación Geberit con fuente de alimentación para sistema de descarga para inodoros con accionamiento de descarga electrónico, 12 V → pág. 456
- Juego de caja de alimentación y conexión Geberit y fuente de alimentación para bastidor para inodoro suspendido → pág. 458
- Juego de fuente de alimentación de 230 V/12 V/50 Hz, con cable de alimentación de corriente de 1,8 m y caja de conexiones para combinación → pág. 432

Accesorios complementarios

- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 525
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 525

- También disponible con funcionamiento mediante batería; "Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento de descarga electrónico, servicio a batería, doble descarga, pulsador Sigma10, automático/libre de contacto" (n.º de art. 115.908.xx.6), consultar

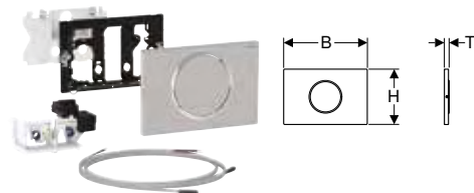
Propiedades

- Accionamiento de la descarga manual, libre de contacto
- Accionamiento de la descarga automático
- Accionamiento libre de contacto de una descarga simple o doble descarga mediante movimiento con la mano
- Posibilidad de accionamiento de la descarga a través de pulsadores externos
- Alimentación eléctrica mediante fuente de alimentación externa
- Transformación de la tensión de red en una muy baja tensión de seguridad de 12 V CC
- Funcionamiento con muy baja tensión de seguridad, ninguna tensión de red en la cisterna
- Con conexión enchufable a prueba de confusiones
- Detección por infrarrojos con supresión de fondo
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Reconocimiento de infrarrojos de seguridad
- Descarga periódica predeterminada
- Descarga periódica ajustable
- Predescarga ajustable
- Tiempo de presencia mínimo ajustable
- Ajustes y manejo con dispositivo móvil mediante interfaz Bluetooth® integrada
- Compatible con la aplicación Control App de Geberit
- Puede conectarse por cable con Geberit Gateway mediante un convertidor GEBUS
- Puede conectarse sin cable con Geberit Gateway mediante Bluetooth®
- Compatible con Geberit Connect
- Compatible con mando a distancia Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable
- Mecanismo elevador silencioso
- Dispositivo elevador eléctrico autocalibrado
- Fácil mantenimiento y limpieza

Pulsadores y sistemas de descarga para inodoros

Sistema de descarga para inodoros con accionamiento de descarga electrónico
Para servicio de red, para cisternas empotradas Geberit Sigma de 12 cm

Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento electrónico de la descarga, servicio de red, para cisterna empotrada Sigma 12 cm, descarga simple, con pulsador Sigma10, para barra de apoyo abatible, manual



Aplicaciones

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

Información técnica

Grado de protección	IP45
Tensión nominal	85–240 V CA
Frecuencia de red	50–60 Hz
Tensión de servicio	12 V CC
Consumo de potencia en espera	0,15 W
Descarga periódica, rango de ajuste	1–168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	1–200 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s

Propiedades

- Accionamiento de la descarga con conexión por cable
- Accionamiento de la descarga a través de barras de apoyo abatibles, con conexión por cable
- Pulsadores pueden ser conectados en paralelo
- Descarga simple accionable mediante pulsador
- Alimentación eléctrica mediante fuente de alimentación externa
- Transformación de la tensión de red en una muy baja tensión de seguridad de 12 V CC
- Funcionamiento con muy baja tensión de seguridad, ninguna tensión de red en la cisterna
- Con conexión enchufable a prueba de confusiones
- Descarga periódica predeterminada
- Descarga periódica ajustable
- Ajustes y manejo con dispositivo móvil mediante interfaz Bluetooth® integrada
- Compatible con la aplicación Control App de Geberit
- Puede conectarse por cable con Geberit Gateway mediante un convertidor GEBUS
- Puede conectarse sin cable con Geberit Gateway mediante Bluetooth®
- Compatible con Geberit Connect
- Mecanismo elevador silencioso
- Dispositivo elevador eléctrico autocalibrado
- Pulsador atornillable

Volumen de suministro

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

N.º de art.	Color / superficie	Material	B [cm]	H [cm]	T [cm]	Consumo de potencia	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.863.16.6	Placa: negro mate, revestimiento fácil de limpiar Embellecedor: negro	Acero inoxidable	24,6	16,4	1,5	≤ 4	1	622,20
115.863.SN.6	Placa y pulsador: cepillado, revestimiento fácil de limpiar Embellecedor: pulido	Acero inoxidable	24,6	16,4	1,5	≤ 4	1	570,30

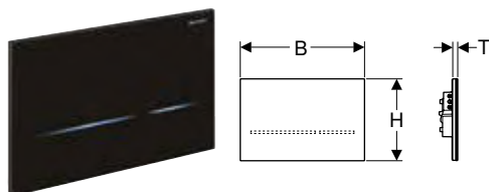
Pedido adicional

- Caja de alimentación y conexión Geberit → pág. 456
- Fuente de alimentación Geberit para caja de alimentación y conexión → pág. 457

Combinable con

- Juego de instalación Geberit con fuente de alimentación para sistema de descarga para inodoros con accionamiento de descarga electrónico, 12 V → pág. 456
- Juego de caja de alimentación y conexión Geberit y fuente de alimentación para bastidor para inodoro suspendido → pág. 458
- Juego de fuente de alimentación de 230 V/12 V/50 Hz, con cable de alimentación de corriente de 1,8 m y caja de conexiones para combinación → pág. 432

Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento electrónico de la descarga, servicio de red, para cisterna empotrada Sigma 12 cm, doble descarga, con pulsador Sigma80 libre de contacto



Aplicaciones

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

Información técnica

Grado de protección	IP45
Tensión nominal	85–240 V CA
Frecuencia de red	50–60 Hz
Tensión de servicio	12 V CC
Consumo de potencia en espera	0,15 W
Descarga periódica, rango de ajuste	1–168 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	1–200 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Duración de retención, rango de ajuste	1–60 s
Tiempo de presencia, ajuste de fábrica	7 s

Volumen de suministro

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

Propiedades

- Accionamiento de la descarga manual, libre de contacto
- Accionamiento de la descarga automático activable
- Posibilidad de accionamiento de la descarga a través de pulsadores externos
- Pulsador sin teclas mecánicas
- Pulsadores reconocibles mediante líneas luminosas
- La iluminación de los pulsadores se activa al aproximarse
- Iluminación de las teclas ajustable en cinco colores
- Luz de orientación conectable y desconectable
- Alimentación eléctrica mediante fuente de alimentación externa
- Transformación de la tensión de red en una muy baja tensión de seguridad de 12 V CC
- Funcionamiento con muy baja tensión de seguridad, ninguna tensión de red en la cisterna
- Con conexión enchufable a prueba de confusiones
- Detección por infrarrojos con supresión de fondo
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Reconocimiento de infrarrojos de seguridad
- Rango de detección del detector de usuario ajustable
- Descarga periódica ajustable
- Predescarga ajustable
- Tiempo de presencia mínimo ajustable
- Ajustes y manejo con dispositivo móvil mediante interfaz Bluetooth® integrada
- Compatible con la aplicación Control App de Geberit
- Puede conectarse por cable con Geberit Gateway mediante un convertidor GEBUS
- Puede conectarse sin cable con Geberit Gateway mediante Bluetooth®
- Compatible con Geberit Connect
- Compatible con mando a distancia Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable
- Mecanismo elevador silencioso
- Dispositivo elevador eléctrico autocalibrado
- Bloqueable
- Fácil mantenimiento y limpieza

N.º de art.	Color / superficie	Material	B [cm]	H [cm]	T [cm]	Consumo de potencia	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.090.SG.6	Negro / Vidrio	Vidrio	24,7	16,4	1	≤ 4	1	1174,60
116.090.SM.6	Vidrio espejado	Vidrio	24,7	16,4	1	≤ 4	1	1174,60

Pedido adicional

- Caja de alimentación y conexión Geberit → pág. 456
- Fuente de alimentación Geberit para caja de alimentación y conexión → pág. 457

Combinable con

- Juego de caja de alimentación y conexión Geberit y fuente de alimentación para bastidor para inodoro suspendido → pág. 458
- Juego de instalación Geberit con fuente de alimentación para sistema de descarga para inodoros con accionamiento de descarga electrónico, 12 V → pág. 456
- Juego de fuente de alimentación de 230 V/12 V/50 Hz, con cable de alimentación de corriente de 1,8 m y caja de conexiones para combinación → pág. 432

Accesorios complementarios

- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 525
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 525

Pulsadores y sistemas de descarga para inodoros

Sistema de descarga para inodoros con accionamiento de descarga electrónico
Para servicio de red, para cisternas empotradas Geberit Sigma de 12 cm

Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento electrónico de la descarga, servicio de red, para cisterna empotrada Sigma 12 cm, doble descarga, con botón infrarrojo tipo 10



Aplicaciones

- Para accionamiento manual de la descarga a distancia de cisternas empotradas Sigma de 12 cm mediante botón infrarrojo sin contacto
- Para el accionamiento del doble descarga
- Para la instalación en construcciones en paredes ligeras y sólidas con caja empotrada
- Para la instalación en muebles del baño con contratuerca
- Apto para construcción sin barreras
- Para cisternas empotradas Sigma de 12 cm

Información técnica

Grado de protección	IP45
Tensión nominal	85-240 V CA
Frecuencia de red	50-60 Hz
Tensión de servicio	12 V CC
Consumo de potencia en espera	0,15 W
Descarga periódica, rango de ajuste	1-168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	1-200 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s

Propiedades

- Accionamiento de la descarga manual, libre de contacto
- Accionamiento libre de contacto de una descarga simple o doble descarga mediante movimiento con la mano
- Descarga simple o doble accionable mediante pulsador
- Puede combinarse con pulsadores de Sigma01 a Sigma70 o placas ciegas Geberit
- Alimentación eléctrica mediante fuente de alimentación externa
- Transformación de la tensión de red en una muy baja tensión de seguridad de 12 V CC
- Funcionamiento con muy baja tensión de seguridad, ninguna tensión de red en la cisterna
- Con conexión enchufable a prueba de confusiones
- Descarga periódica predeterminada
- Descarga periódica ajustable
- Ajustes y manejo con dispositivo móvil mediante interfaz Bluetooth® integrada
- Compatible con la aplicación Control App de Geberit
- Puede conectarse por cable con Geberit Gateway mediante un convertidor GEBUS
- Puede conectarse sin cable con Geberit Gateway mediante Bluetooth®
- Compatible con Geberit Connect
- Mecanismo elevador silencioso
- Dispositivo elevador eléctrico autocalibrado

Volumen de suministro

- Botón infrarrojo con cable de conexión de 2 m de longitud
- Caja empotrada
- Contratuerca
- Tubo guía longitud 1,7 m
- Bloque soporte con servomotor y dispositivo elevador, premontado
- Control eléctrico

N.º de art.	Color / superficie	Material	B [cm]	H [cm]	T [cm]	Consumo de potencia	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.936.14.6	Negro mate	Latón	6	6	0,5	≤ 4	1	623,40
115.936.SN.6	Plafón: cepillado	Acero inoxidable	6	6	0,5	≤ 4	1	625,40

Pedido adicional

- Pulsador o placa ciega
- Caja de alimentación y conexión Geberit → pág. 456
- Fuente de alimentación Geberit para caja de alimentación y conexión → pág. 457

Combinable con

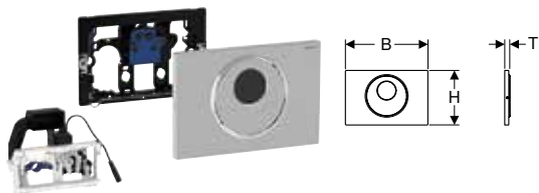
- Juego de instalación Geberit con fuente de alimentación para sistema de descarga para inodoros con accionamiento de descarga electrónico, 12 V → pág. 456
- Juego de caja de alimentación y conexión Geberit y fuente de alimentación para bastidor para inodoro suspendido → pág. 458
- Juego de fuente de alimentación de 230 V/12 V/50 Hz, con cable de alimentación de corriente de 1,8 m y caja de conexiones para combinación → pág. 432



- También disponible con funcionamiento mediante batería; "Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento de descarga electrónico, servicio a batería, doble descarga, botón infrarrojo serie 10" (n.º de art. 115.937.SN.6), consultar

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

Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento electrónico de la descarga, servicio de red, para cisterna empotrada Sigma 8 cm, doble descarga, con pulsador Sigma10 automático/libre de contacto/manual



Aplicaciones

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

Información técnica

Grado de protección	IP45
Tensión nominal	85–240 V CA
Frecuencia de red	50–60 Hz
Tensión de servicio	12 V CC
Consumo de potencia en espera	0,15 W
Descarga periódica, rango de ajuste	1–168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	1–200 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Duración de retención, rango de ajuste	1–60 s
Tiempo de presencia, ajuste de fábrica	7 s

Volumen de suministro

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

Propiedades

- Accionamiento de la descarga manual, libre de contacto
- Accionamiento de la descarga automático
- Accionamiento libre de contacto de una descarga simple o doble descarga mediante movimiento con la mano
- Accionamiento de la descarga manual mediante pulsador
- Posibilidad de accionamiento de la descarga a través de pulsadores externos
- Pulsador atornillable
- Alimentación eléctrica mediante fuente de alimentación externa
- Transformación de la tensión de red en una muy baja tensión de seguridad de 12 V CC
- Funcionamiento con muy baja tensión de seguridad, ninguna tensión de red en la cisterna
- Con conexión enchufable a prueba de confusiones
- Detección por infrarrojos con supresión de fondo
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Reconocimiento de infrarrojos de seguridad
- Descarga periódica predeterminada
- Descarga periódica ajustable
- Predescarga ajustable
- Tiempo de presencia mínimo ajustable
- Ajustes y manejo con dispositivo móvil mediante interfaz Bluetooth® integrada
- Compatible con la aplicación Control App de Geberit
- Puede conectarse por cable con Geberit Gateway mediante un convertidor GEBUS
- Puede conectarse sin cable con Geberit Gateway mediante Bluetooth®
- Compatible con Geberit Connect
- Compatible con mando a distancia Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable
- Mecanismo elevador silencioso
- Dispositivo elevador eléctrico autocalibrado
- Antivandálico
- Fácil mantenimiento y limpieza

N.º de art.	Color / superficie	Material	B [cm]	H [cm]	T [cm]	Consumo de potencia	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.856.16.6	Placa y pulsador: negro mate lacado, revestimiento fácil de limpiar Embellecedores: negro	Acero inoxidable	24,6	16,4	1,5	≤ 4	1	828,50
115.856.DW.6	Placa y pulsador: negro Embellecedores: negro mate	Acero inoxidable	24,6	16,4	1,5	≤ 4	1	828,50
115.856.SN.6	Placa y pulsador: cepillado, revestimiento fácil de limpiar Embellecedor: pulido	Acero inoxidable	24,6	16,4	1,5	≤ 4	1	782,10

Pedido adicional

- Juego de instalación Geberit con fuente de alimentación para sistema de descarga para inodoros con accionamiento de descarga electrónico, 12 V → pág. 456

Combinable con

- Juego de fuente de alimentación de 230 V/12 V/50 Hz, con cable de alimentación de corriente de 1,8 m y caja de conexiones para combinación → pág. 432

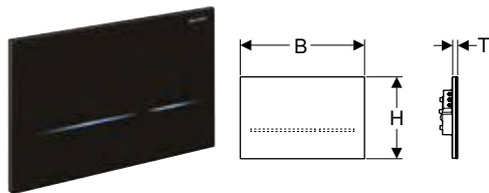
Accesorios complementarios

- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 525
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 525

Pulsadores y sistemas de descarga para inodoros

Sistema de descarga para inodoros con accionamiento de descarga electrónico
Para servicio de red, para cisternas empotradas Geberit Sigma de 8 cm

Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento electrónico de la descarga, servicio de red, para cisterna empotrada Sigma 8 cm, doble descarga, con pulsador Sigma80 libre de contacto



Aplicaciones

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

Información técnica

Grado de protección	IP45
Tensión nominal	85–240 V CA
Frecuencia de red	50–60 Hz
Tensión de servicio	12 V CC
Consumo de potencia en espera	0,15 W
Descarga periódica, rango de ajuste	1–168 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	1–200 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Duración de retención, rango de ajuste	1–60 s
Tiempo de presencia, ajuste de fábrica	7 s

Volumen de suministro

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

Propiedades

- Accionamiento de la descarga manual, libre de contacto
- Accionamiento de la descarga automático activable
- Posibilidad de accionamiento de la descarga a través de pulsadores externos
- Pulsador sin teclas mecánicas
- Pulsadores reconocibles mediante líneas luminosas
- La iluminación de los pulsadores se activa al aproximarse
- Iluminación de las teclas ajustable en cinco colores
- Luz de orientación conectable y desconectable
- Alimentación eléctrica mediante fuente de alimentación externa
- Transformación de la tensión de red en una muy baja tensión de seguridad de 12 V CC
- Funcionamiento con muy baja tensión de seguridad, ninguna tensión de red en la cisterna
- Con conexión enchufable a prueba de confusiones
- Detección por infrarrojos con supresión de fondo
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Reconocimiento de infrarrojos de seguridad
- Rango de detección del detector de usuario ajustable
- Descarga periódica ajustable
- Predescarga ajustable
- Tiempo de presencia mínimo ajustable
- Ajustes y manejo con dispositivo móvil mediante interfaz Bluetooth® integrada
- Compatible con la aplicación Control App de Geberit
- Puede conectarse por cable con Geberit Gateway mediante un convertidor GEBUS
- Puede conectarse sin cable con Geberit Gateway mediante Bluetooth®
- Compatible con Geberit Connect
- Compatible con mando a distancia Geberit Service-Handy
- Accionamiento de la descarga desactivable
- Mecanismo elevador silencioso
- Dispositivo elevador eléctrico autocalibrado
- Bloqueable
- Fácil mantenimiento y limpieza

N.º de art.	Color / superficie	Material	B [cm]	H [cm]	T [cm]	Consumo de potencia	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.092.SG.6	Negro / Vidrio espejado	Vidrio	24,7	16,4	1	≤ 4	1	1174,60
116.092.SM.6	Vidrio espejado	Vidrio	24,7	16,4	1	≤ 4	1	1174,60

Pedido adicional

- Juego de instalación Geberit con fuente de alimentación para sistema de descarga para inodoros con accionamiento de descarga electrónico, 12 V → pág. 456

Combinable con

- Juego de fuente de alimentación de 230 V/12 V/50 Hz, con cable de alimentación de corriente de 1,8 m y caja de conexiones para combinación → pág. 432

Accesorios complementarios

- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 525
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 525

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

Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento electrónico de la descarga, servicio de red, para cisterna empotrada Omega 12 cm, doble descarga, con botón infrarrojo tipo 10



Aplicaciones

- Para accionamiento manual de la descarga a distancia de cisternas empotradas Omega de 12 cm mediante botón infrarrojo sin contacto
- Para el accionamiento del doble descarga
- Para la instalación en construcciones en paredes ligeras y sólidas con caja empotrada
- Para la instalación en muebles del baño con contratuerca
- Apto para construcción sin barreras
- Para cisternas empotradas Omega 12 cm

Información técnica

Grado de protección	IP45
Tensión nominal	85-240 V CA
Frecuencia de red	50-60 Hz
Tensión de servicio	12 V CC
Consumo de potencia en espera	0,15 W
Descarga periódica, rango de ajuste	1-168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	1-200 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s

Propiedades

- Accionamiento de la descarga manual, libre de contacto
- Accionamiento libre de contacto de una descarga simple o doble descarga mediante movimiento con la mano
- Descarga doble accionable desde arriba o desde delante mediante pulsador
- Puede combinarse con pulsadores de Omega20 a Omega60 o placas ciegas Geberit
- Alimentación eléctrica mediante fuente de alimentación externa
- Transformación de la tensión de red en una muy baja tensión de seguridad de 12 V CC
- Funcionamiento con muy baja tensión de seguridad, ninguna tensión de red en la cisterna
- Con conexión enchufable a prueba de confusiones
- Descarga periódica predeterminada
- Descarga periódica ajustable
- Ajustes y manejo con dispositivo móvil mediante interfaz Bluetooth® integrada
- Compatible con la aplicación Control App de Geberit
- Puede conectarse por cable con Geberit Gateway mediante un convertidor GEBUS
- Puede conectarse sin cable con Geberit Gateway mediante Bluetooth®
- Compatible con Geberit Connect
- Mecanismo elevador silencioso
- Dispositivo elevador eléctrico autocalibrado

Volumen de suministro

- Botón infrarrojo con cable de conexión de 2 m de longitud
- Caja empotrada
- Contratuerca
- Tubo guía longitud 1,7 m
- Bloque soporte con servomotor y dispositivo elevador, premontado
- Control eléctrico

N.º de art.	Color / superficie	Material	B [cm]	H [cm]	T [cm]	Consumo de potencia	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.956.14.6	Negro mate	Latón	6	6	0,5	≤ 4	1	731,80
115.956.SN.6	Plafón: cepillado	Acero inoxidable	6	6	0,5	≤ 4	1	734,20

Pedido adicional

- Pulsador o placa ciega
- Caja de alimentación y conexión Geberit → pág. 456
- Fuente de alimentación Geberit para caja de alimentación y conexión → pág. 457

Combinable con

- Juego de instalación Geberit con fuente de alimentación para sistema de descarga para inodoros con accionamiento de descarga electrónico, 12 V → pág. 456
- Juego de caja de alimentación y conexión Geberit y fuente de alimentación para bastidor para inodoro suspendido → pág. 458
- Juego de fuente de alimentación de 230 V/12 V/50 Hz, con cable de alimentación de corriente de 1,8 m y caja de conexiones para combinación → pág. 432

Pulsadores y sistemas de descarga para inodoros

Sistema de descarga para inodoros con accionamiento de descarga neumático
Para servicio de red, para cisternas empotradas Geberit Omega de 12 cm

Sistema de descarga para inodoros con accionamiento de descarga neumático

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

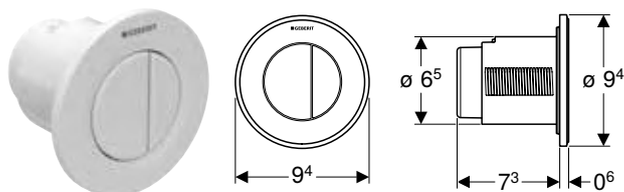
Geberit España, Versión: octubre 2023

Modelo	Cisterna empotrada					Cisterna vista	
	Sigma 12 cm	Sigma 8 cm (UP720 / Unica +)	Omega 12 cm	Delta 12 cm	Kappa 15 cm	AP 123	AP 140
							
Pulsador a distancia serie 01, descarga simple, pulsador empotrado							
116.040.xx.1		✓	✓	✓	✓	✓	✓
116.041.xx.1		✓					
Pulsador a distancia serie 01, descarga simple, pulsador visto							
116.046.11.1		✓	✓	✓	✓	✓	✓
116.047.11.1		✓					
Pulsador a distancia serie 01, doble volumen de descarga, pulsador empotrado							
116.042.xx.1		✓	✓	✓	✓	✓	✓
116.043.xx.1		✓					
Pulsador a distancia serie 01, doble volumen de descarga, pulsador visto							
116.048.11.1		✓	✓	✓	✓	✓	✓
116.049.11.1		✓					
Pulsador a distancia serie 10, doble volumen de descarga, pulsador empotrado							
116.055.xx.1		✓	✓	✓	✓	✓	✓
116.056.xx.1		✓					
Pulsador a distancia, diseño rectangular, doble descarga							
116.051.xx.1		✓	✓	✓	✓	✓	✓
116.053.xx.1		✓					
116.052.xx.1		✓	✓	✓	✓	✓	✓
116.054.xx.1		✓					
Descarga simple, pulsador encastrado en el mueble, metal							
115.947.xx.1		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Descarga simple, pulsador de pie para pared							
115.918.00.1		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Descarga simple, pulsador encastrado en el suelo							
115.939.00.1		✓	✓	✓	✓	✓	✓

✓ Compatible

Para doble descarga

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



Aplicaciones

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

Propiedades

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

Volumen de suministro

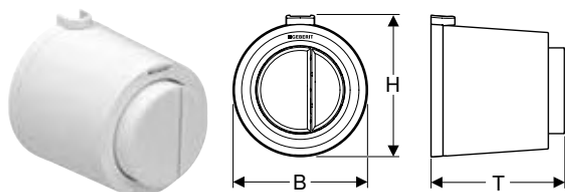
- Pulsador
- Dispositivo de descarga neumático
- Conducto neumático longitud 2 m
- Tubo guía longitud 1,7 m
- Caja empotrada con cajetín premontaje
- Material de fijación

Información técnica

Fuerza de accionamiento (N) máx.	25 N
----------------------------------	------

N.º de art.	Color / superficie	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.042.11.1	Blanco	Plástico	1	89,80
116.042.21.1	Cromado brillante	Plástico	1	103,70
116.042.JQ.1	Cromado mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Plástico	1	103,80

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



Aplicaciones

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

Propiedades

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

Volumen de suministro

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

Información técnica

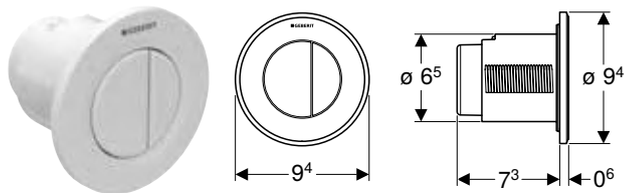
Fuerza de accionamiento (N) máx.	25 N
----------------------------------	------

N.º de art.	Color / superficie	Material	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.048.11.1	Blanco alpino	Plástico	8,5	9	8,5	1	96,60

Pulsadores y sistemas de descarga para inodoros

Sistema de descarga para inodoros con accionamiento de descarga neumático
Para doble descarga

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



Aplicaciones

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

Información técnica

Fuerza de accionamiento (N) máx.	25 N
----------------------------------	------

Propiedades

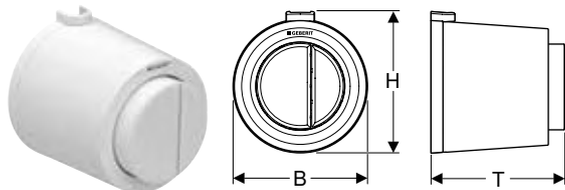
- Diseño redondo
- Combinable con pulsadores Geberit para descarga simple y descarga interrumpible o placas ciegas Geberit

Volumen de suministro

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

N.º de art.	Color / superficie	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.043.11.1	Blanco	Plástico	1	89,80
116.043.21.1	Cromado brillante	Plástico	1	103,70
116.043.JQ.1	Cromado mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Plástico	1	103,80

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



Aplicaciones

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

Información técnica

Fuerza de accionamiento (N) máx.	25 N
----------------------------------	------

Propiedades

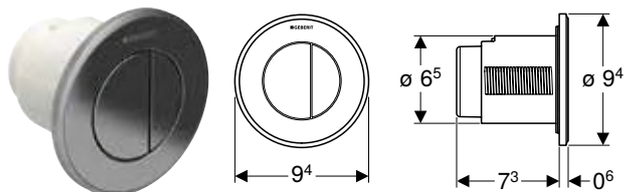
- Diseño redondo
- Pulsadores salientes
- Combinable con pulsadores Geberit para descarga simple y descarga interrumpible o placas ciegas Geberit

Volumen de suministro

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

N.º de art.	Color / superficie	Material	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.049.11.1	Blanco alpino	Plástico	8,5	9	8,5	1	96,60

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



Aplicaciones

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

Propiedades

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

Volumen de suministro

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

Información técnica

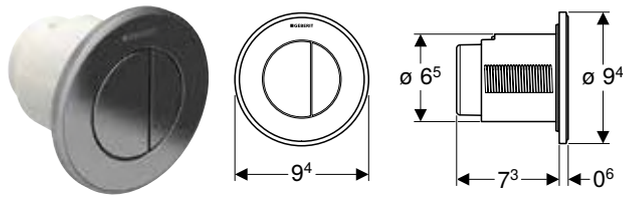
Fuerza de accionamiento (N) máx.	25 N
----------------------------------	------

N.º de art.	Color / superficie	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.055.16.1	Plafón y pulsadores: negro mate, con revestimiento fácil de limpiar Embellecedor: negro	Plástico	1	143,00
116.055.DW.1	Plafón y pulsadores: negro Embellecedor: negro mate	Plástico	1	131,40
116.055.JQ.1	Plafón y pulsadores: cromo mate, con revestimiento fácil de limpiar Embellecedor: pulido	Plástico	1	131,40
116.055.KH.1	Plafón y pulsadores: cromado brillante Embellecedor: cromado mate	Plástico	1	134,50
116.055.KJ.1	Plafón y pulsadores: blanco Embellecedor: cromado brillante	Plástico	1	120,70
116.055.KK.1	Plafón y pulsadores: blanco Embellecedor: dorado	Plástico	1	189,80
116.055.KM.1	Plafón y pulsadores: negro Embellecedor: cromado brillante	Plástico	1	134,50

Pulsadores y sistemas de descarga para inodoros

Sistema de descarga para inodoros con accionamiento de descarga neumático
Para doble descarga

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



Aplicaciones

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

Propiedades

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

Volumen de suministro

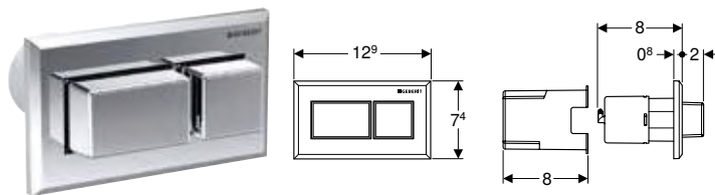
- Pulsador
- Dispositivo de descarga neumático
- Conducto neumático longitud 2 m
- Tubo guía longitud 1,7 m
- Caja empotrada con cajetín premontaje
- Material de fijación

Información técnica

Fuerza de accionamiento (N) máx.	25 N
----------------------------------	------

N.º de art.	Color / superficie	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.056.16.1	Plafón y pulsadores: negro mate, con revestimiento fácil de limpiar Embellecedor: negro	Plástico	1	143,00
116.056.DW.1	Plafón y pulsadores: negro Embellecedor: negro mate	Plástico	1	131,40
116.056.JQ.1	Plafón y pulsadores: cromo mate, con revestimiento fácil de limpiar Embellecedor: pulido	Plástico	1	131,40
116.056.KH.1	Plafón y pulsadores: cromado brillante Embellecedor: cromado mate	Plástico	1	134,50
116.056.KJ.1	Plafón y pulsadores: blanco Embellecedor: cromado brillante	Plástico	1	120,70
116.056.KK.1	Plafón y pulsadores: blanco Embellecedor: dorado	Plástico	1	189,80
116.056.KM.1	Plafón y pulsadores: negro Embellecedor: cromado brillante	Plástico	1	134,50

Pulsador a distancia Geberit, diseño rectangular, neumático, para doble descarga, para cisterna empotrada Sigma 8 cm, pulsador empotrado, saliente



Aplicaciones

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

Propiedades

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

Volumen de suministro

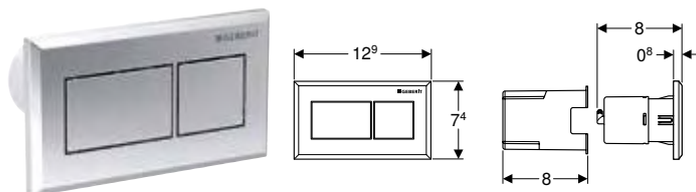
- Pulsador
- Dispositivo de descarga neumático
- Conducto neumático longitud 2 m
- Tubo guía longitud 1,7 m
- Material de fijación

Información técnica

Fuerza de accionamiento (N) máx.	22 N
----------------------------------	------

N.º de art.	Color / superficie	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.054.21.1	Placa y pulsador: cromado brillante	Plástico	1	140,80

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



Aplicaciones

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

Propiedades

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

Volumen de suministro

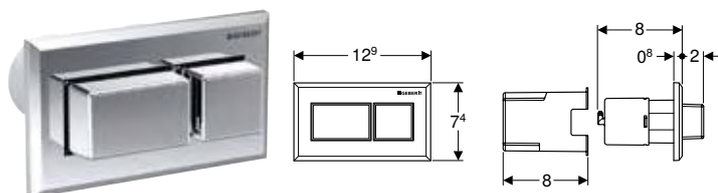
- Pulsador
- Dispositivo de descarga neumático
- Conducto neumático longitud 2 m
- Tubo guía longitud 1,7 m
- Material de fijación

Información técnica

Fuerza de accionamiento (N) máx.	22 N
----------------------------------	------

N.º de art.	Color / superficie	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.053.GH.1	Placa y pulsador: cromado, cepillado, revestimiento fácil de limpiar	Fundición inyectada de zinc	1	248,80
116.053.KA.1	Placa: cromado brillante Pulsadores: cromado mate	Plástico	1	125,40
116.053.KT.1	Placa: blanco Pulsadores: cromado, cepillado	Plástico	1	125,40
116.053.KV.1	Placa: negro Pulsadores: cromado, cepillado	Plástico	1	125,40

Pulsador a distancia Geberit diseño rectangular, neumático, para doble descarga, pulsador empotrado, saliente



Aplicaciones

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

Propiedades

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

Volumen de suministro

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

Información técnica

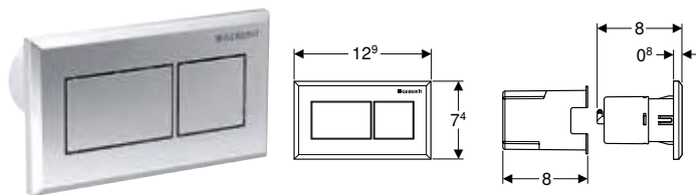
Fuerza de accionamiento (N) máx.	22 N
----------------------------------	------

N.º de art.	Color / superficie	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.052.21.1	Placa y pulsador: cromado brillante	Plástico	1	140,80

Pulsadores y sistemas de descarga para inodoros

Sistema de descarga para inodoros con accionamiento de descarga neumático
Para descarga simple

Pulsador a distancia Geberit diseño rectangular, neumático, para doble descarga, pulsador empotrado



Aplicaciones

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

Propiedades

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

Volumen de suministro

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

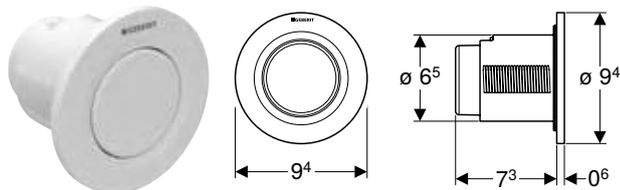
Información técnica

Fuerza de accionamiento (N) máx.	22 N
----------------------------------	------

N.º de art.	Color / superficie	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.051.GH.1	Placa y pulsador: cromado, cepillado, revestimiento fácil de limpiar	Fundición inyectada de zinc	1	248,80
116.051.KA.1	Placa: cromado brillante Pulsadores: cromado mate	Plástico	1	125,40
116.051.KT.1	Placa: blanco Pulsadores: cromado, cepillado	Plástico	1	125,40
116.051.KV.1	Placa: negro Pulsadores: cromado	Plástico	1	125,40

Para descarga simple

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



Aplicaciones

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

Propiedades

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

Volumen de suministro

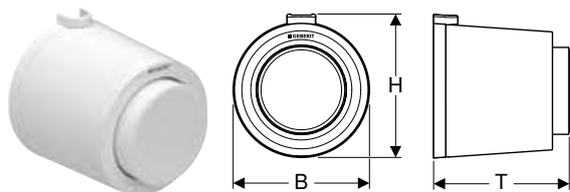
- Pulsador
- Dispositivo de descarga neumático
- Conducto neumático longitud 2 m
- Tubo guía longitud 1,7 m
- Caja empotrada con cajetín premontaje
- Material de fijación

Información técnica

Fuerza de accionamiento (N) máx.	25 N
----------------------------------	------

N.º de art.	Color / superficie	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.040.11.1	Blanco	Plástico	1	82,90
116.040.21.1	Cromado brillante	Plástico	1	93,50
116.040.JQ.1	Cromado mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Plástico	1	97,60

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



Aplicaciones

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

Propiedades

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

Volumen de suministro

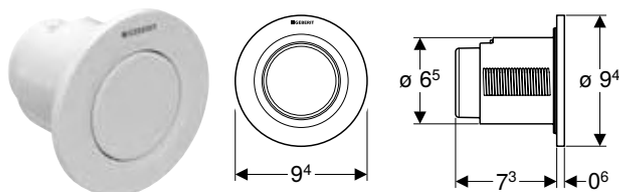
- Pulsador
- Dispositivo de descarga neumático
- Conducto neumático longitud 2 m
- Tubo guía longitud 0,9 m
- Material de fijación

Información técnica

Fuerza de accionamiento (N) máx.	25 N
----------------------------------	------

N.º de art.	Color / superficie	Material	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.046.11.1	Blanco alpino	Plástico	8,5	9	8,5	1	89,80

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



Aplicaciones

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

Propiedades

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

Volumen de suministro

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

Información técnica

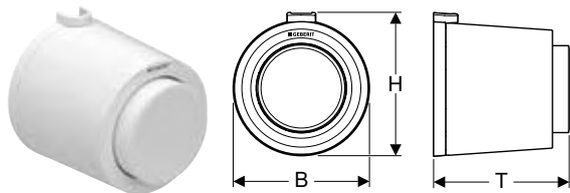
Fuerza de accionamiento (N) máx.	25 N
----------------------------------	------

N.º de art.	Color / superficie	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.041.11.1	Blanco alpino	Plástico	1	82,90
116.041.21.1	Cromado brillante	Plástico	1	96,60
116.041.JQ.1	Cromado mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Plástico	1	97,50

Pulsadores y sistemas de descarga para inodoros

Sistema de descarga para inodoros con accionamiento de descarga neumático
Para descarga simple

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



Aplicaciones

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

Información técnica

Fuerza de accionamiento (N) máx.	25 N
----------------------------------	------

Propiedades

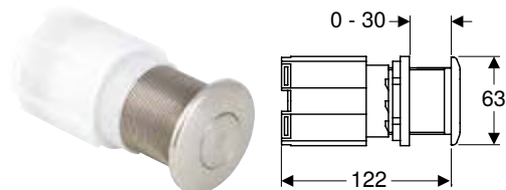
- Diseño redondo
- Pulsador saliente
- Combinable con pulsadores Geberit para descarga simple y descarga interrumpible o placas ciegas Geberit

Volumen de suministro

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

N.º de art.	Color / superficie	Material	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.047.11.1	Blanco alpino	Plástico	8,5	9	8,5	1	89,80

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



Aplicaciones

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

Volumen de suministro

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

Propiedades

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

N.º de art.	Color / superficie	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.947.00.1	Acero inoxidable	Acero inoxidable	1	186,60

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



Aplicaciones

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

Propiedades

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

Volumen de suministro

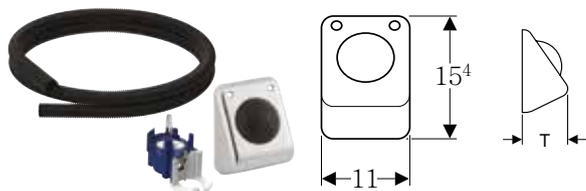
- Pulsador
- Dispositivo de descarga neumático
- Conducto neumático longitud 3,5 m
- Bloque de poliestireno
- Tubo guía longitud 3 m
- Material de fijación

Información técnica

Fuerza de accionamiento (N) máx.	25 N
----------------------------------	------

N.º de art.	Color / superficie	Material	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.939.00.1	Acero inoxidable	Acero inoxidable	12	12	3,3	1	146,60

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



Aplicaciones

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

Propiedades

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

Volumen de suministro

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

Información técnica

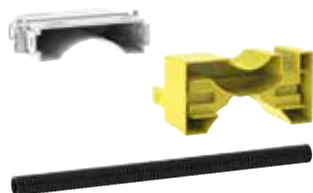
Fuerza de accionamiento (N) máx.	25 N
----------------------------------	------

N.º de art.	Color / superficie	Material	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.918.00.1	Acero inoxidable	Acero inoxidable	11	15,4	7,8	1	141,70

Accesorios complementarios para sistemas de descarga para inodoros

Juego de instalación

Caja de alimentación y conexión Geberit



Aplicaciones

- Para bastidores Geberit Duofix y Geberit GIS para inodoro suspendido, con cisterna empotrada Sigma de 12 cm
- Para bastidores Geberit Duofix y Geberit GIS para inodoro suspendido, con cisterna empotrada Omega de 12 cm
- Para la preparación de conexiones a red de sistemas de descarga para inodoros Geberit
- Para la preparación de conexiones a red de módulos Geberit DuoFresh
- Para la preparación de conexiones a red de inodoros bidé Geberit AquaClean
- Para la fijación de la fuente de alimentación Geberit de 12 V
- Para la fijación del convertidor de bus Geberit
- Para conexión a red oculta detrás del inodoro cerámico
- No adecuado para combinarse con el juego de protección contra incendios para bastidor para inodoro suspendido Geberit Duofix o para codos del fregadero y de desagüe

Volumen de suministro

- Caja de alimentación y conexión
- Cajetín premontaje
- Tubo guía de 0,32 m de longitud, para conexión Geberit AquaClean

Propiedades

- Se puede montar sin herramientas
- Posibilidad de conexión para Geberit AquaClean
- Cajetín premontaje para humedad y suciedad

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

116.061.00.1

1 25,90

Pedido adicional

- Fuente de alimentación Geberit para caja de alimentación y conexión → pág. 457

Combinable con

- Módulo Geberit DuoFresh con accionamiento automático y alojamiento para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma 12 cm → pág. 423

Juego de instalación Geberit con fuente de alimentación para sistema de descarga para inodoros con accionamiento de descarga electrónico, 12 V



Aplicaciones

- Para el montaje en pared de obra y pared ligera
- Para el montaje empotrado
- Para la preparación de conexiones a red de sistemas de descarga para inodoros Geberit
- Para la preparación de conexiones a red de módulos Geberit DuoFresh

Propiedades

- Transformación de la tensión de red en una muy baja tensión de seguridad de 12 V CC

Información técnica

Grado de protección	IP45
Tensión nominal	90–260 V CA
Frecuencia de red	50–60 Hz
Tensión de salida	12 V CC
Potencia de salida	12 W

Volumen de suministro

- Tapa para caja empotrada
- Caja empotrada para orificio ø 76 mm
- Inserción para tubo
- Fuente de alimentación
- Cable de conexión a red de 1,8 m de longitud
- Tubo guía de 1,5 m de longitud

N.º de art.	UMV1 EUR/ud. [ud.]
115.861.00.6	1 106,10

Combinable con

- Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento electrónico de la descarga, servicio de red, para cisterna empotrada Sigma 12 cm, doble descarga, con pulsador Sigma10 automático/libre de contacto → pág. 439
- Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento electrónico de la descarga, servicio de red, para cisterna empotrada Sigma 12 cm, doble descarga, con pulsador Sigma10 automático/libre de contacto, atornillable → pág. 438
- Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento electrónico de la descarga, servicio de red, para cisterna empotrada Sigma 12 cm, doble descarga, con pulsador Sigma10 automático/libre de contacto/manual → pág. 437
- Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento electrónico de la descarga, servicio de red, para cisterna empotrada Sigma 12 cm, doble descarga, con pulsador Sigma80 libre de contacto → pág. 441
- Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento electrónico de la descarga, servicio de red, para cisterna empotrada Sigma 12 cm, descarga simple, con pulsador Sigma10, para barra de apoyo abatible, manual → pág. 440
- Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento electrónico de la descarga, servicio de red, para cisterna empotrada Sigma 12 cm, doble descarga, con botón infrarrojo tipo 10 → pág. 442
- Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento electrónico de la descarga, servicio de red, para cisterna empotrada Omega 12 cm, doble descarga, con botón infrarrojo tipo 10 → pág. 445

Fuente de alimentación Geberit para caja de alimentación y conexión



Aplicaciones

- Para la instalación en cajas de alimentación y conexión Geberit
- Para la alimentación eléctrica de sistemas de descarga para inodoros Geberit y módulos Geberit DuoFresh con 12 V CC
- No adecuado para combinarse con el juego de protección contra incendios para bastidor para inodoro suspendido Geberit Duofix o para codos del fregadero y de desagüe

Propiedades

- Separación industrial
- Fuente de alimentación con indicador LED
- Cable de conexión con indicador led

Volumen de suministro

- Fuente de alimentación con indicador LED
- Cable de conexión a red
- Estante elevado con bornas

Información técnica

Grado de protección	IPX4
Tensión nominal	90–260 V CA
Frecuencia de red	50–60 Hz
Tensión de salida	12 V CC
Potencia de salida	12 W

N.º de art.	UMV1 EUR/ud. [ud.]
116.096.00.1	1 98,00

Pedido adicional

- Caja de alimentación y conexión Geberit → pág. 456

Juego de caja de alimentación y conexión Geberit y fuente de alimentación para bastidor para inodoro suspendido



Aplicaciones

- Para bastidores Geberit Duofix y Geberit GIS para inodoro suspendido, con cisterna empotrada Sigma de 12 cm
- Para bastidores Geberit Duofix y Geberit GIS para inodoro suspendido, con cisterna empotrada Omega de 12 cm
- Para la alimentación eléctrica de sistemas de descarga para inodoros Geberit y módulos Geberit DuoFresh con 12 V CC
- Para la preparación de conexiones a red de inodoros bidé Geberit AquaClean
- Para conexión a red oculta detrás del inodoro cerámico
- No adecuado para combinarse con el juego de protección contra incendios para bastidor para inodoro suspendido Geberit Duofix o para codos del fregadero y de desagüe

Información técnica

Grado de protección	IPX4
Tensión nominal	90–260 V CA
Frecuencia de red	50–60 Hz
Tensión de salida	12 V CC
Potencia de salida	12 W

Propiedades

- Se puede montar sin herramientas
- Separación industrial
- Fuente de alimentación con indicador LED
- Cable de conexión con indicador led
- Posibilidad de conexión para Geberit AquaClean
- Cajetín premontaje para humedad y suciedad

Volumen de suministro

- Caja de alimentación y conexión
- Fuente de alimentación con indicador LED
- Cable de conexión a red
- Estante elevado con bornas
- Cajetín premontaje
- Tubo guía de 0,32 m de longitud, para conexión Geberit AquaClean

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

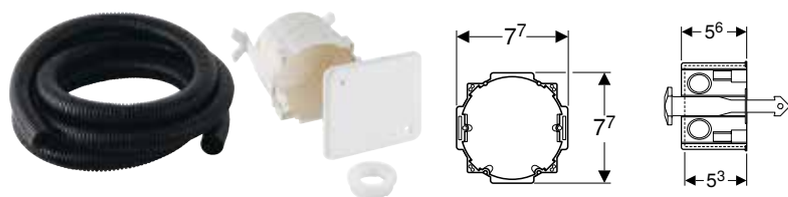
116.098.00.1

1 122,50

Combinable con

- Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento electrónico de la descarga, servicio de red, para cisterna empotrada Sigma 12 cm, doble descarga, con pulsador Sigma80 libre de contacto → pág. 441
- Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento electrónico de la descarga, servicio de red, para cisterna empotrada Sigma 12 cm, doble descarga, con pulsador Sigma10 automático/libre de contacto/manual → pág. 437
- Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento electrónico de la descarga, servicio de red, para cisterna empotrada Sigma 12 cm, doble descarga, con pulsador Sigma10 automático/libre de contacto, atornillable → pág. 438
- Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento electrónico de la descarga, servicio de red, para cisterna empotrada Sigma 12 cm, doble descarga, con pulsador Sigma10 automático/libre de contacto → pág. 439
- Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento electrónico de la descarga, servicio de red, para cisterna empotrada Sigma 12 cm, descarga simple, con pulsador Sigma10, para barra de apoyo abatible, manual → pág. 440
- Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento electrónico de la descarga, servicio de red, para cisterna empotrada Sigma 12 cm, doble descarga, con botón infrarrojo tipo 10 → pág. 442
- Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento electrónico de la descarga, servicio de red, para cisterna empotrada Omega 12 cm, doble descarga, con botón infrarrojo tipo 10 → pág. 445
- Módulo Geberit DuoFresh con accionamiento automático y alojamiento para Geberit DuoFresh stick, para cisterna empotrada Sigma 12 cm → pág. 423

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



Volumen de suministro

- Tapa para caja empotrada
- Caja empotrada para orificio \varnothing 76 mm
- Tubo guía longitud 1,7 m
- Tapón
- Clema

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

244.999.00.1

1 35,20



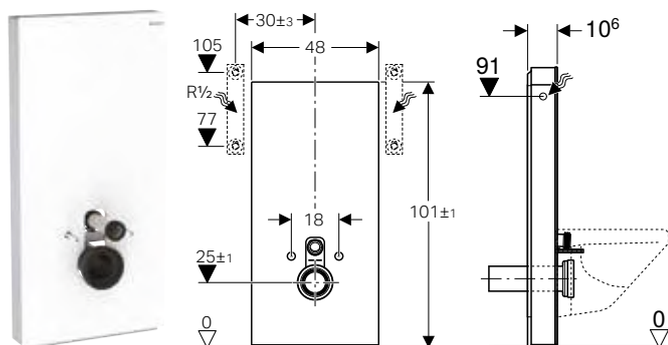
Módulos sanitarios Geberit Monolith

Módulos sanitarios para inodoros	462
Para inodoros suspendidos	462
Para inodoros al suelo	464
Accesorios complementarios	466
Módulos sanitarios para bidés.....	467
Para bidés suspendidos y bidés al suelo.....	467

Módulos sanitarios para inodoros

Para inodoros suspendidos

Módulo sanitario Geberit Monolith para inodoro suspendido, 101 cm, revestimiento frontal de vidrio



Aplicaciones

- Para reformas, obra nueva y conversión
- Para conexiones del desagüe de pared con una altura > 23 cm
- Para la sustitución de inodoros suspendidos con cisterna vista baja
- Para inodoros bidé Geberit AquaClean
- Para el montaje en suelos acabados
- Para el montaje delante de paredes ligeras y paredes de obra

Información técnica

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

Propiedades

- Doble descarga
- Posibilidad de compensación de tolerancias de construcción
- Altura ajustable hasta 7 cm
- Altura de fijación para el inodoro cerámico 35 ± 1 cm
- Cisterna totalmente aislada contra la condensación
- Revestimiento lateral de aluminio cepillado
- Autoportante
- Volumen de descarga ajustable
- Conexión de suministro lateral
- Posible conexión de suministro inferior con accesorios

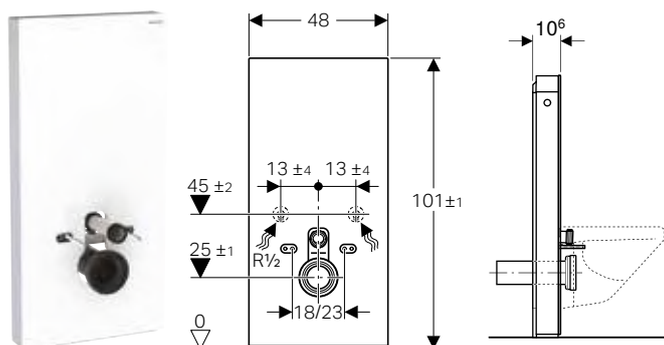
Volumen de suministro

- Kit de conexión de suministro con llave de escuadra R 1/2"
- Extensión de codo de descarga 160 mm
- Manguito de descarga de PE-HD, ø 90 mm
- Junta de manguito de EPDM, ø 44/55 mm
- Manguito adaptador de PE-HD, ø 90/110 mm
- 2 varillas roscadas M12
- Juego de aislamiento acústico
- Cubierta de zócalo
- Material de fijación para pared ligera
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
131.022.JK.5	Revestimiento frontal: vidrio lava Revestimiento lateral: aluminio cromado negro	48	101	10,6	1	1153,80
131.022.JL.5	Revestimiento frontal: vidrio gris arena Revestimiento lateral: aluminio	48	101	10,6	1	1164,10
131.022.SI.5	Revestimiento frontal: vidrio blanco Revestimiento lateral: aluminio	48	101	10,6	1	1175,70
131.022.SJ.6	Revestimiento frontal: vidrio negro Revestimiento lateral: aluminio cromado negro	48	101	10,6	1	1153,80
131.022.SL.5	Revestimiento frontal: vidrio menta Revestimiento lateral: aluminio	48	101	10,6	1	928,10

Accesorios complementarios

- Conjunto de conectores Geberit para inodoro suspendido, excéntrico de 5 cm → pág. 466

Módulo sanitario Geberit Monolith para inodoro suspendido, 101 cm, revestimiento frontal de vidrio**Aplicaciones**

- Para reformas, obra nueva y conversión
- Para conexiones del desagüe de pared con una altura > 23 cm
- Para la sustitución de inodoros suspendidos con cisterna vista baja
- Para inodoros bidé Geberit AquaClean
- Para el montaje en suelos acabados
- Para el montaje delante de paredes ligeras y paredes de obra

Información técnica

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

Propiedades

- Doble descarga
- Posibilidad de compensación de tolerancias de construcción
- Altura ajustable hasta 7 cm
- Altura de fijación para el inodoro cerámico 35 ± 1 cm
- Cisterna totalmente aislada contra la condensación
- Revestimiento lateral de aluminio cepillado
- Autoportante
- Volumen de descarga ajustable
- Conexión de suministro inferior
- Posible conexión de suministro lateral con accesorios

Volumen de suministro

- Kit de conexión de suministro con 2 llaves de escuadra 1/2"
- Extensión de codo de descarga 160 mm
- Junta de manguito de EPDM, ø 44/55 mm
- Manguito de descarga de PE-HD, ø 90 mm
- Manguito adaptador de PE-HD, ø 90/110 mm
- 2 varillas roscadas M12
- Juego de aislamiento acústico
- Cubierta de zócalo
- Material de fijación para pared ligera
- Material de fijación

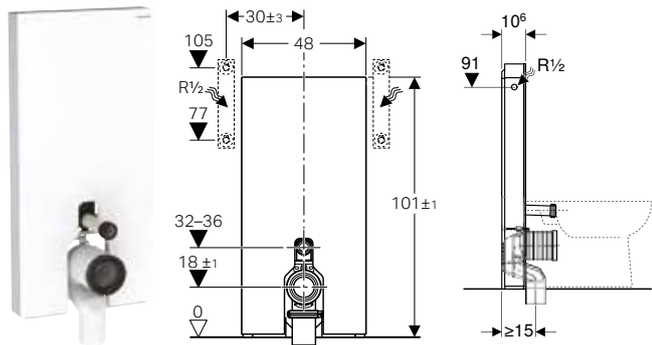
N.º de art.	Color / superficie	B H T			UMV1	EUR/ud.
		[cm]	[cm]	[cm]		
131.021.JK.5	Revestimiento frontal: vidrio lava Revestimiento lateral: aluminio cromado negro	48	101	10,6	1	1153,80
131.021.JL.5	Revestimiento frontal: vidrio gris arena Revestimiento lateral: aluminio	48	101	10,6	1	1153,80
131.021.SI.5	Revestimiento frontal: vidrio blanco Revestimiento lateral: aluminio	48	101	10,6	1	1175,70
131.021.SJ.6	Revestimiento frontal: vidrio negro Revestimiento lateral: aluminio cromado negro	48	101	10,6	1	1153,80
131.021.SL.5	Revestimiento frontal: vidrio menta Revestimiento lateral: aluminio	48	101	10,6	1	896,10

Accesorios complementarios

- Conjunto de conectores Geberit para inodoro suspendido, excéntrico de 5 cm → pág. 466

Para inodoros al suelo

Módulo sanitario Geberit Monolith para inodoro al suelo, 101 cm, revestimiento frontal de vidrio



Aplicaciones

- Para evacuaciones verticales
- Para reformas, obra nueva y conversión
- Para conexiones del desagüe de pared con una altura de 18 cm
- Para inodoros al suelo con codo en P y altura de alimentación del agua de descarga de 32–36 cm desde el suelo (EN 33)
- Para la sustitución de inodoros al suelo con cisterna vista baja
- Para la conexión del inodoro bidé Geberit AquaClean Tuma, inodoro al suelo
- Para el montaje en suelos acabados
- Para el montaje delante de paredes ligeras y paredes de obra

Información técnica

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

Propiedades

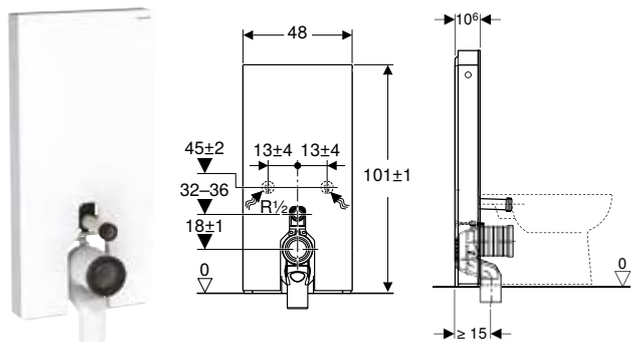
- Doble descarga
- Posibilidad de compensación de tolerancias de construcción
- Cisterna totalmente aislada contra la condensación
- Revestimiento lateral de aluminio cepillado
- Autoportante
- Volumen de descarga ajustable
- Conexión de suministro lateral
- Posible conexión de suministro inferior con accesorios

Volumen de suministro

- Kit de conexión de suministro con llave de escuadra R 1/2"
- Extensión de codo de descarga 160 mm
- Junta de manguito de EPDM, ø 44/55 mm
- Codo de conexión en P de PP, ø 90 mm
- Manguito adaptador de PE-HD, ø 90/110 mm
- Cubierta de zócalo
- Material de fijación para pared ligera
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	B	H	T	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
		[cm]	[cm]	[cm]		
131.003.JK.5	Revestimiento frontal: vidrio lava Revestimiento lateral: aluminio cromado negro	48	101	10,6	1	1164,10
131.003.JL.5	Revestimiento frontal: vidrio gris arena Revestimiento lateral: aluminio	48	101	10,6	1	1153,80
131.003.SI.5	Revestimiento frontal: vidrio blanco Revestimiento lateral: aluminio	48	101	10,6	1	1217,40
131.003.SJ.6	Revestimiento frontal: vidrio negro Revestimiento lateral: aluminio cromado negro	48	101	10,6	1	1153,80
131.003.SL.5	Revestimiento frontal: vidrio menta Revestimiento lateral: aluminio	48	101	10,6	1	928,10

Módulo sanitario Geberit Monolith para inodoro al suelo, 101 cm, revestimiento frontal de vidrio



Aplicaciones

- Para evacuaciones verticales
- Para reformas, obra nueva y conversión
- Para conexiones del desagüe de pared con una altura de 18 cm
- Para inodoros al suelo con codo en P y altura de alimentación del agua de descarga de 32–36 cm desde el suelo (EN 33)
- Para la sustitución de inodoros al suelo con cisterna vista baja
- Para la conexión del inodoro bidé Geberit AquaClean Tuma, inodoro al suelo
- Para el montaje en suelos acabados
- Para el montaje delante de paredes ligeras y paredes de obra

Propiedades

- Doble descarga
- Posibilidad de compensación de tolerancias de construcción
- Cisterna totalmente aislada contra la condensación
- Revestimiento lateral de aluminio cepillado
- Autoportante
- Volumen de descarga ajustable
- Conexión de suministro inferior
- Posible conexión de suministro lateral con accesorios

Volumen de suministro

- Kit de conexión de suministro con 2 llaves de escuadra 1/2"
- Extensión de codo de descarga 160 mm
- Junta de manguito de EPDM, ø 44/55 mm
- Codo de conexión en P de PP, ø 90 mm
- Manguito adaptador de PE-HD, ø 90/110 mm
- Cubierta de zócalo
- Material de fijación para pared ligera
- Material de fijación

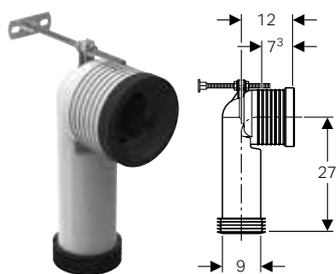
Información técnica

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

N.º de art.	Color / superficie	B H T			UMV1	EUR/ud.
		[cm]	[cm]	[cm]		
131.002.JK.5	Revestimiento frontal: vidrio lava Revestimiento lateral: aluminio cromado negro	48	101	10,6	1	1164,10
131.002.JL.5	Revestimiento frontal: vidrio gris arena Revestimiento lateral: aluminio	48	101	10,6	1	1164,10
131.002.SI.5	Revestimiento frontal: vidrio blanco Revestimiento lateral: aluminio	48	101	10,6	1	1175,70
131.002.SJ.6	Revestimiento frontal: vidrio negro Revestimiento lateral: aluminio cromado negro	48	101	10,6	1	1153,80
131.002.SL.5	Revestimiento frontal: vidrio menta Revestimiento lateral: aluminio	48	101	10,6	1	928,10

Accesorios complementarios

Juego de manguitos Geberit para inodoro al suelo



Aplicaciones

- Para la conexión de inodoros suspendidos en el sumidero para suelo
- Para la conexión de inodoros a la evacuación vertical

Volumen de suministro

- Codo de desagüe 90° de ABS, \varnothing 120/90 mm
- Junta de manguito de EPDM, \varnothing 122 mm
- Junta de manguito de EPDM, \varnothing 90/110 mm

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

131.015.11.1

1 66,90

Conjunto de conectores Geberit para inodoro suspendido, excéntrico de 5 cm



Aplicaciones

- Para la compensación del desplazamiento entre las conexiones del inodoro y del desagüe de pared

Volumen de suministro

- Manguito de descarga de PVC, \varnothing 90 mm
- 2 juntas de manguito de EPDM, \varnothing 90/110 mm

N.º de art.

d, \varnothing
[mm]

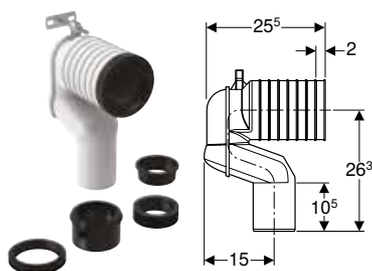
UMV1 EUR/ud.
[ud.]

388.352.29.1

90

1 18,30

Set codo de desagüe en P Geberit para inodoro al suelo



Aplicaciones

- Para la conexión de inodoros a la evacuación vertical

Volumen de suministro

- Codo de conexión en P de PP, \varnothing 90 mm
- Manguito adaptador de PE-HD, \varnothing 90/110 mm
- Junta de manguito de EPDM, \varnothing 122 mm
- Junta de manguito de EPDM, \varnothing 105 mm
- Junta de manguito de EPDM, \varnothing 90/110 mm
- Junta de manguito de EPDM, \varnothing 90/100 mm
- Material de fijación

N.º de art.

d, \varnothing
[mm]

di, \varnothing
[mm]

L
[cm]

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

131.081.11.1

90

122

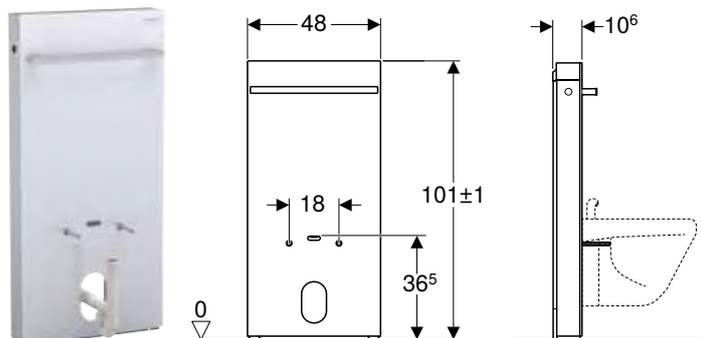
22,5

1 51,30

Módulos sanitarios para bidés

Para bidés suspendidos y bidés al suelo

Módulo sanitario Geberit Monolith para bidé, 101 cm, con toallero



Aplicaciones

- Para reformas, obra nueva y conversión
- Para bidés suspendidos y al suelo
- Para grifos de encimera
- Para conexiones del desagüe de pared
- Para conexiones de suministro inferiores
- Para la sustitución de bidés al suelo y suspendidos
- Para el montaje en suelos acabados
- Para el montaje delante de paredes ligeras y paredes de obra

Volumen de suministro

- Kit de conexión de suministro con 2 codos de suministro 90° Rp 1/2" y G 3/8"
- Sifón curvo
- Tapa
- Cubierta de zócalo
- Material de fijación para pared ligera
- Material de fijación para pared de obra

Propiedades

- Posibilidad de compensación de tolerancias de construcción
- Distancia entre fijaciones del bidé suspendido 18 cm
- Altura ajustable hasta 7 cm
- Revestimiento frontal de vidrio (vidrio templado)
- Conexión del desagüe de pared de 8–21 cm en suelo acabado
- Altura de fijación para el bidé suspendido 35 ± 1 cm
- Revestimiento lateral de aluminio cepillado
- Toallero cromado brillante
- Autoportante
- Conexión de suministro inferior

N.º de art.	Color / superficie	B H T			UMV1	EUR/ud.
		[cm]	[cm]	[cm]		
131.030.JK.5	Revestimiento frontal: vidrio lava Revestimiento lateral: aluminio cromado negro	48	101	10,6	1	1023,90
131.030.JL.5	Revestimiento frontal: vidrio gris arena Revestimiento lateral: aluminio	48	101	10,6	1	1014,60
131.030.SI.5	Revestimiento frontal: vidrio blanco Revestimiento lateral: aluminio	48	101	10,6	1	1070,60
131.030.SJ.6	Revestimiento frontal: vidrio negro Revestimiento lateral: aluminio cromado negro	48	101	10,6	1	1023,90



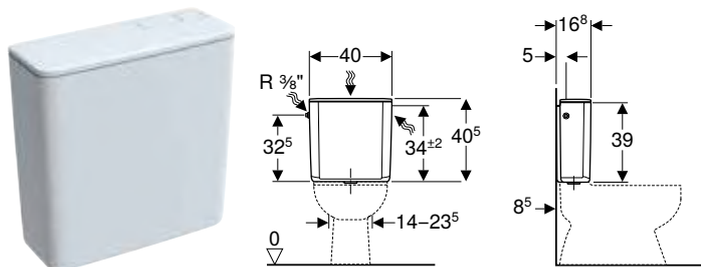
Cisternas vistas

Cisternas vistas para inodoros, de plástico	470
Cisterna baja	470
Cisterna alta	472
Cisterna profunda y semi-alta	472
Accesorios de desagüe para cisternas vistas	473
Cisterna alta	473
Cisterna profunda y semi-alta	475
Accesorios complementarios	475
Juntas de manguito	475

Cisternas vistas para inodoros, de plástico

Cisterna baja

Cisterna vista Geberit AP128, doble descarga, conexión de suministro lateral



Aplicaciones

- Para montaje superior

Información técnica

Temperatura del agua máx.	25 °C
Volumen de descarga, ajuste de fábrica	9 l / 4 l
Descarga total, rango de ajuste	6 l / 9 l
Descarga parcial	4 l
Material	ASA

Propiedades

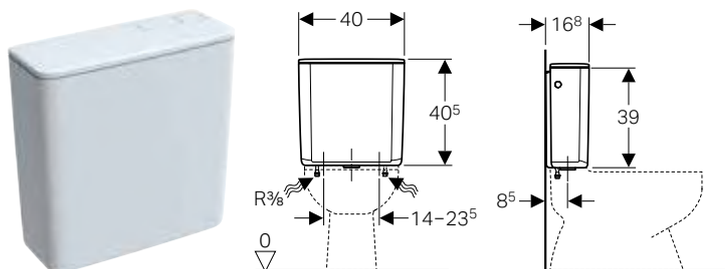
- Silencioso
- Doble descarga
- Totalmente aislado contra la condensación
- Conexión de suministro lateral
- Conexión de suministro 3/8"

Volumen de suministro

- Soporte entre cisterna vista y pared posterior
- Junta de EPDM
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
128.307.11.5	Blanco alpino	40	40,5	16,8	x	159,25

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



Aplicaciones

- Para montaje superior

Información técnica

Temperatura del agua máx.	25 °C
Volumen de descarga, ajuste de fábrica	6 l / 4 l
Descarga total, rango de ajuste	6 l / 9 l
Descarga parcial	4 l
Material	ASA

Propiedades

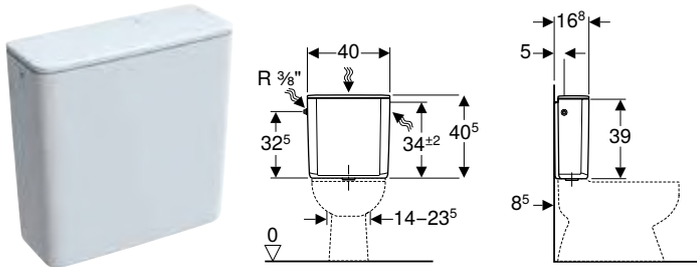
- Silencioso
- Doble descarga
- Totalmente aislado contra la condensación
- Conexión de suministro 3/8"
- Conexión de suministro inferior

Volumen de suministro

- Junta de EPDM
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
128.309.11.5	Blanco alpino	40	40,5	16,8	1	180,20

Cisterna vista Geberit AP128, descarga interrumpible, conexión de suministro lateral o posterior en el centro, con tapa atornillada



Aplicaciones

- Para montaje superior
- Para instalaciones antivandálicas

Información técnica

Temperatura del agua máx.	25 °C
Volumen de descarga, ajuste de fábrica	9 l
Volumen de descarga, rango de ajuste	6 l / 9 l
Material	ASA

Propiedades

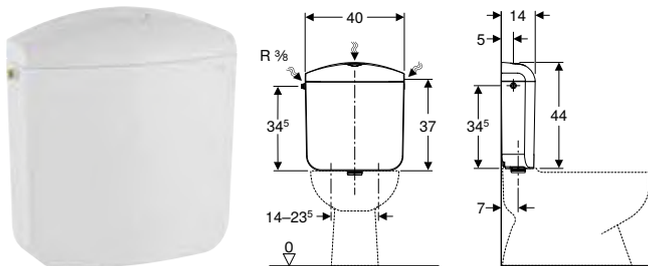
- Silencioso
- Descarga interrumpible
- Totalmente aislado contra la condensación
- Tapa de cisterna lateralmente roscada
- Conexión de suministro lateral o posterior en el centro
- Conexión de suministro 3/8"

Volumen de suministro

- Soporte entre cisterna vista y pared posterior
- Material de cierre Gebomastic
- Junta perfilada de EPDM
- Junta de EPDM
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
128.006.11.5	Blanco alpino	40	40,5	16,8	1	247,50

Cisterna vista Geberit AP117, doble descarga, conexión de suministro lateral o posterior en el centro



Aplicaciones

- Para montaje superior

Información técnica

Presión dinámica mín.	0,1–10 bar
Temperatura de almacenaje	≤ 40 °C
Temperatura del agua máx.	25 °C
Volumen de descarga, ajuste de fábrica	6 l / 3 l
Descarga total, rango de ajuste	6 l / 9 l
Descarga parcial, rango de ajuste	3–4 l
Material	ASA

Propiedades

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

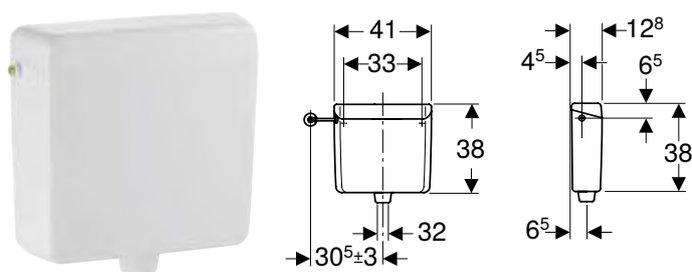
Volumen de suministro

- Latiguillo flexible 3/8"
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
136.531.11.1	Blanco alpino	40	44	14	1	59,80

Cisterna alta

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



Aplicaciones

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

Información técnica

Temperatura del agua máx.	25 °C
Volumen de descarga, ajuste de fábrica	9 l
Volumen de descarga, rango de ajuste	6 l / 9 l
Material	ABS

Propiedades

- Silencioso
- Descarga simple
- Adaptable a un accionamiento de descarga mecánico
- Se puede convertir en una descarga neumática de una o dos cantidades
- Totalmente aislado contra la condensación
- Conector del tubo de descarga con tornillo de compresión
- Tapa de cisterna sin pulsador
- Conexión de suministro lateral
- Conexión de suministro 3/8"

Volumen de suministro

- Dispositivo de retención
- Material de fijación

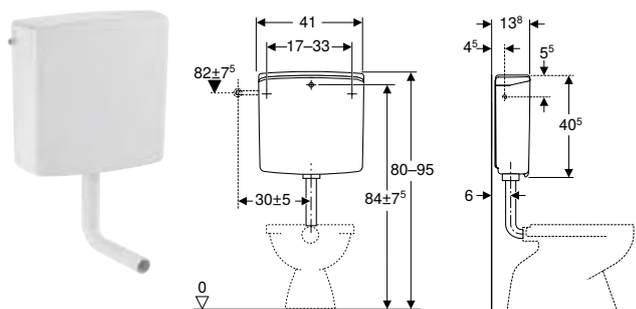
N.º de art.	Color / superficie	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
123.701.11.1	Blanco alpino	41	38	12,5	1	144,00

Pedido adicional

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

Cisterna profunda y semi-alta

Cisterna vista Geberit AP140, doble descarga, con tapa atornillada



Aplicaciones

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

Información técnica

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

Propiedades

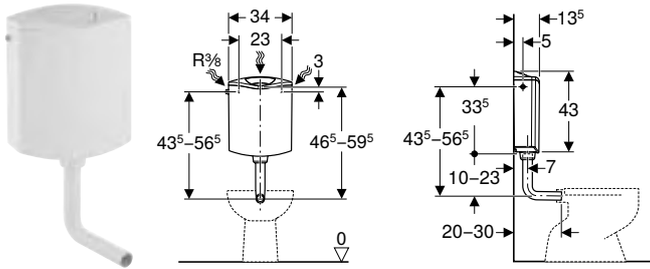
- Silencioso
- Doble descarga
- Totalmente aislado contra la condensación
- Conector del tubo de descarga con tornillo de compresión
- Conexión de suministro lateral o posterior en el centro
- Tapa de cisterna lateralmente roscada

Volumen de suministro

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

N.º de art.	Color / superficie	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
140.314.11.1	Blanco alpino	41	40,5	13,8	1	176,00

Cisterna vista Geberit AP116, doble descarga



Aplicaciones

- Para montaje semi-alto

Información técnica

Presión dinámica mín.	0,1-10 bar
Temperatura de almacenaje	≤ 40 °C
Temperatura del agua máx.	25 °C
Volumen de descarga, ajuste de fábrica	6 l / 3 l
Descarga total, rango de ajuste	6-7,5 l
Descarga parcial, rango de ajuste	3-4,5 l
Material	ABS

Propiedades

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

Volumen de suministro

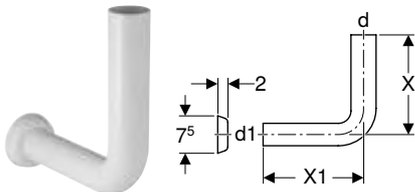
- Latiguillo flexible 3/8"
- Tubo de cobre curvado
- Codo de descarga 90° de ABS, ø 50/44 mm, 23 x 23 cm
- Junta de manguito de EPDM, ø 44/55 mm
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
136.430.11.1	Blanco alpino	34	43	13,5	1	57,60

Accesorios de desagüe para cisternas vistas

Cisterna alta

Codo de descarga 90° Geberit, alto, con plafón



Aplicaciones

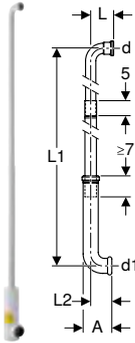
- Para la unión de cisternas vistas altas y semi-altas Geberit con un codo de evacuación empotrado

Información técnica

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

N.º de art.	Color / superficie	d, ø [mm]	d1, ø [mm]	X [cm]	X1 [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
119.610.11.1	Blanco alpino	32	32	24	12	1	20,30

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



Aplicaciones

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

Información técnica

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

Propiedades

- Tres piezas
- Extensible

Volumen de suministro

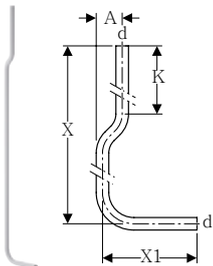
- Codo de descarga con manguito enchufable
- Adhesivo
- Envolventes protectores
- 2 tapones de protección

N.º de art.	d, ø [mm]	d1, ø [mm]	A [cm]	L [cm]	L1 [cm]	L2 [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
119.611.16.1	32	45	9,5	7,5	173	7	1	140,70



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

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



Aplicaciones

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

Información técnica

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

Volumen de suministro

- Codo de descarga 90°
- 2 abrazaderas para tubo

N.º de art.	Color / superficie	d, ø [mm]	A [cm]	X [cm]	X1 [cm]	K [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
119.504.11.1	Blanco alpino	32	6,5	156	24	27	1	38,20

Extensión de codo de descarga Geberit con junta de manguito



Aplicaciones

- Para la conexión en ø 55 mm

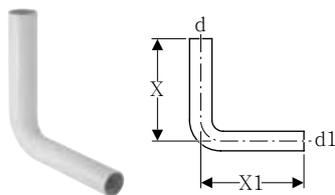
Volumen de suministro

- Junta de manguito de EPDM

N.º de art.	d, ø [mm]	Material	L [cm]	l [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
152.434.16.1	45	PE	18,5	16	1	9,80

Cisterna profunda y semi-alta

Codo de descarga 90° Geberit semi-bajo



Aplicaciones

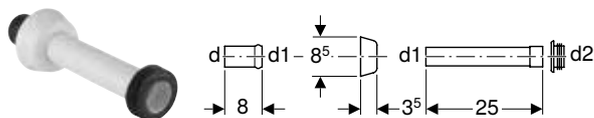
- Para la unión de cisternas vistas semi-altas con un inodoro cerámico

Información técnica

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

N.º de art.	Color / superficie	d, ø [mm]	d1, ø [mm]	X [cm]	X1 [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
118.003.11.1	Blanco alpino	50	44	23	23	10	10,30

Set extensión de codo de descarga Geberit con plafón



Aplicaciones

- Para la unión de codos de descarga y inodoros

Volumen de suministro

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

Información técnica

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

N.º de art.	Color / superficie	d, ø [mm]	d1, ø [mm]	d2, ø [mm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
118.026.11.1	Blanco alpino	45	40	44	10	21,60
118.026.21.1	Cromado brillante	45	40	44	10	30,20

Accesorios complementarios

Juntas de manguito

Junta de manguito Geberit para conexión de tubo de descarga



Aplicaciones

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

N.º de art.	d, ø [mm]	D [cm]	L [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
242.018.00.1	32	6	2,5	10	9,60



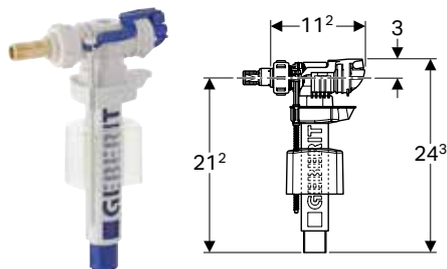
Mecanismos de descarga y de alimentación

Mecanismos de alimentación	478
Mecanismos de alimentación para cisternas cerámicas	478
Mecanismos de descarga	479
Doble descarga	479
Accesorios complementarios	480
Membranas	480

Mecanismos de alimentación

Mecanismos de alimentación para cisternas cerámicas

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



Aplicaciones

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

Propiedades

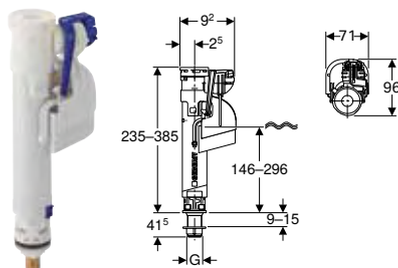
- Altura de llenado ajustable
- Conexión roscada de latón
- Conexión de suministro lateral
- Silencioso según clase de grifería I (DIN 4109)

Información técnica

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

N.º de art.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
281.000.00.1	6,1	24,3	11,2	10	23,40

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



Aplicaciones

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

Propiedades

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

Información técnica

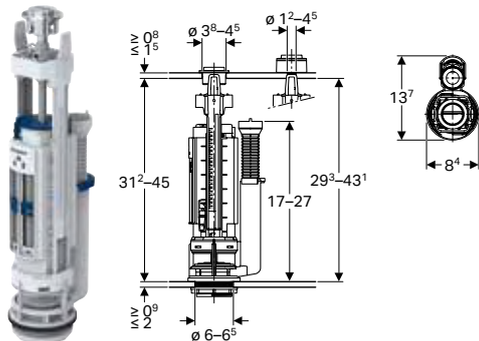
Presión dinámica mín.	0,1-10 bar
Sonoridad del suministro a 3 bares	14 dB(A)
Sonoridad del suministro a 5 bares	19 dB(A)
Temperatura de almacenaje	≤ 40 °C
Temperatura del agua máx.	25 °C
Caudal a 0,5 bar	0,07 l/s
Caudal a 3 bar	0,21 l/s
Aumento de presión de impacto a 6 bares	1 bar

N.º de art.	G ["]	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
281.001.00.1	3/8"	7,1	23,5	9,6	56	28,80

Mecanismos de descarga

Doble descarga

Mecanismo de descarga Geberit serie 290 d40, doble descarga



Aplicaciones

- Para cisternas cerámicas con un taladro de \varnothing 40 mm
- Para agua potable
- Para aguas grises (aguas pluviales) con un valor pH 6,0-9,5, en caso de instalación de un sistema de filtrado

Información técnica

Temperatura de almacenaje	≤ 40 °C
Temperatura del agua máx.	25 °C
Fuerza de accionamiento	18 N

Propiedades

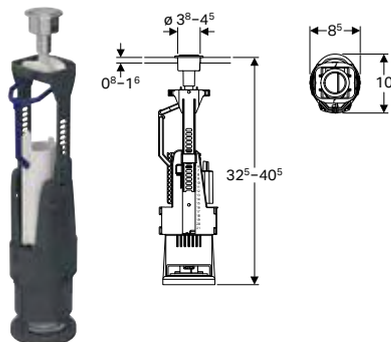
- Doble descarga
- Altura ajustable
- Descarga total y parcial ajustables, según cantidad de agua de la cisterna
- Tubo del rebosadero de altura ajustable
- Con fijación de la tapa de la cisterna
- Adecuado para cestas para mecanismo de descarga serie 280
- Adecuado para cestas para mecanismo de descarga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

Volumen de suministro

- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	H [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
282.302.21.2	Cromado brillante	32	18	49,90

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



Aplicaciones

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

Información técnica

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

Propiedades

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

N.º de art.	Color / superficie	H [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
136.915.21.1	Cromado brillante	32,5	35	31,00

Accesorios complementarios

Membranas

Membrana Geberit para mecanismos de alimentación



N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

242.313.00.1

30 2,50

90

74

54



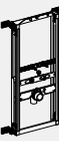
Urinarios

Urinarios, funcionamiento con agua, con brida de descarga	484
Vista general del material – urinarios Geberit, funcionamiento con agua, con brida de descarga	484
Vista general de accesorios – urinarios Geberit, funcionamiento con agua, con brida de descarga	485
Sin tapa	486
Con/para tapa	488
Urinarios, funcionamiento con agua, sin borde de descarga	489
Vista general del material – urinarios Geberit, funcionamiento con agua, sin borde de descarga	489
Vista general de accesorios – urinarios Geberit, funcionamiento con agua, sin borde de descarga	490
Para sistema de descarga de urinario empotrado o visto	491
Con sistema de descarga para urinarios integrado	494
Urinarios, funcionamiento sin agua	498
Vista general de accesorios – urinarios Geberit, funcionamiento sin agua	498
Sin tapa	498
Separadores de urinarios	500
Separadores de urinario de plástico	500
Separadores de urinario de vidrio	500
Accesorios complementarios	501
Tapas de urinario	501
Sifones y accesorios para sifones	501
Tubos de descarga, codos de descarga y adaptadores	501
Material de fijación	502

Urinarios, funcionamiento con agua, con brida de descarga

Vista general del material – urinarios Geberit, funcionamiento con agua, con brida de descarga

Geberit España, octubre 2023

		Sin tapa			Con/para tapa
		Geberit Selnova		Geberit Smyle	Pareo
Blanco, sin marca de referencia		500.343.01.1	500.344.01.1	500.254.01.1	236100000
					
Bastidores Geberit Duofix para urinarios					
111.616.00.1 Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal			✓	✓	✓
111.617.00.1 Bastidor Geberit Duofix para urinario, 98 cm, universal, para accionamiento superior			✓	✓	✓
111.686.00.1 Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal, para sistema de descarga visto		✓			
Bastidores Geberit Kombifix para urinarios					
457.611.00.1 Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal			✓	✓	✓
457.686.00.1 Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal, para sistema de descarga visto		✓			
Soluciones convencionales					
116.001.00.1 Juego de instalación Geberit para sistema de descarga para urinarios, universal			✓	✓	✓
✓ Compatible					

Vista general de accesorios – urinarios Geberit, funcionamiento con agua, con brida de descarga

Geberit España, noviembre 2023

			Sin tapa			Con/para tapa
			Geberit Selnova	Geberit Selonva	Geberit Smyle	Pareo
Blanco, sin marca de referencia		500.343.01.1	500.344.01.1	500.254.01.1	236100000	
						
		→ pág. 486	→ pág. 486	→ pág. 487	→ pág. 488	
Tapas de urinario						
573410000 Tapa de urinario Geberit Pareo		→ pág. 501				✓
Sifones para urinarios						
152.950.11.1 Sifón para urinario Geberit, salida horizontal		→ pág. 601	✓	✓	✓	✓
Material de fijación						
551075000 Material de fijación Geberit para urinario, Kerafix		→ pág. 502	✓	✓	✓ ¹⁾	✓
Tubos de descarga						
152.489.16.1 Extensión de codo de descarga Geberit con junta de manguito		→ pág. 501		✓	✓	✓
Sistemas de descarga para urinarios, montaje visto						
116.076.00.1 Sistema de descarga Geberit para urinarios, con accionamiento de descarga electrónico, servicio de red, visto, oculto		→ pág. 516		✓	✓	
116.077.00.1 Sistema de descarga Geberit para urinarios, con accionamiento de descarga electrónico, servicio a batería, externo, oculto		→ pág. 517		✓	✓	
115.805.21.3 Válvula de descarga para urinario Geberit, con accionamiento de descarga electrónico, servicio a batería, montaje visto		→ pág. 518	✓			

✓ Compatible

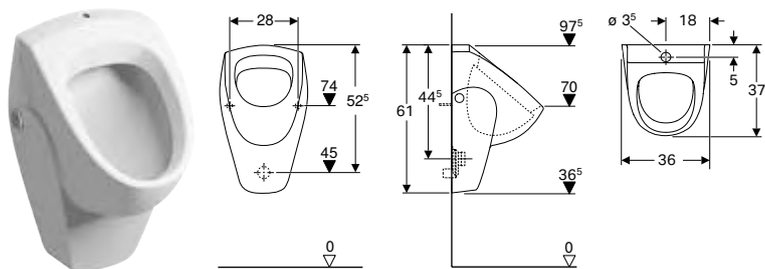
¹⁾ Incluido en el volumen de suministro

Urinarios

Urinarios, funcionamiento con agua, con brida de descarga
Sin tapa

Sin tapa

Urinario Geberit Selnova con alimentación desde arriba, desagüe hacia atrás y hacia abajo



Aplicaciones

- Para funcionamiento con descarga automática con ahorro de agua
- Para sistemas de descarga de urinaros vistos

Información técnica

Descarga parcial, rango de ajuste	1 l
Material	Cerámica sanitaria

Propiedades

- Suspendido
- Con brida de descarga
- Sifón antiolores oculto
- Fijación oculta
- Cumple los requisitos de la norma EN 13407

Volumen de suministro

- Urinario cerámico

N.º de art.	Color / superficie	B [cm]	H [cm]	T [cm]	Desagüe	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
500.343.01.1	Blanco	36	61	37	Hacia atrás o hacia abajo	1	234,50

Pedido adicional

- Material de fijación Geberit para urinario, Kerafix → pág. 502

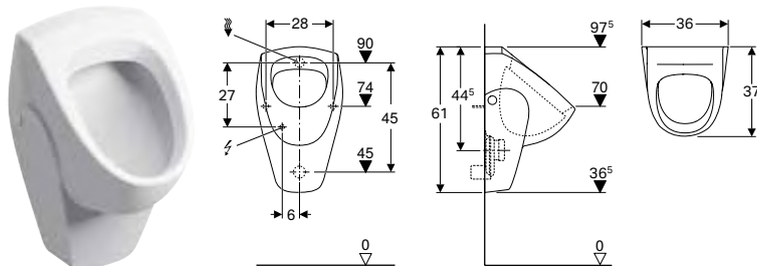
Accesorios complementarios

- Válvula de descarga para urinario Geberit, con accionamiento de descarga electrónico, servicio a batería, montaje visto → pág. 518
- Sifón para urinario Geberit, salida horizontal → pág. 601



- El sifón antiolores para urinario no se incluye en el volumen de suministro

Urinario Geberit Selnova con alimentación desde atrás, desagüe hacia atrás



Aplicaciones

- Para funcionamiento con descarga automática con ahorro de agua
- Para el funcionamiento con accionamiento manual o automático de la descarga
- Para sistema de descarga de urinaros empotrado
- Para sistemas de descarga de urinaros empotrados, ocultos
- Para sistemas de descarga externos de urinaros, ocultos

Información técnica

Descarga parcial, rango de ajuste	1 l
Material	Cerámica sanitaria

Propiedades

- Suspendido
- Con brida de descarga
- Sifón antiolores oculto
- Fijación oculta
- Cumple los requisitos de la norma EN 13407

Volumen de suministro

- Urinario cerámico

N.º de art.	Color / superficie	B [cm]	H [cm]	T [cm]	Desagüe	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
500.344.01.1	Blanco	36	61	37	Hacia atrás	1	206,80

Pedido adicional

- Material de fijación Geberit para urinario, Kerafix → pág. 502

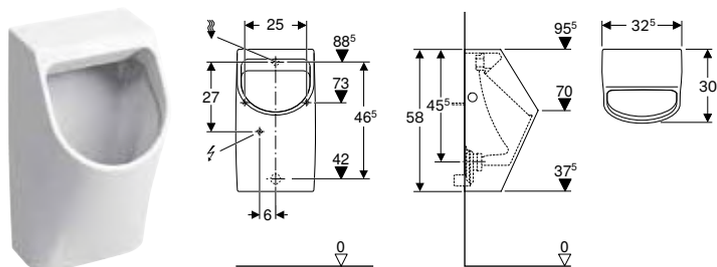
Accesorios complementarios

- Extensión de codo de descarga Geberit con junta de manguito → pág. 501
- Sifón para urinario Geberit, salida horizontal → pág. 601



- El sifón antiolores para urinario no se incluye en el volumen de suministro
- Conexión eléctrica necesaria para sistemas de descarga para urinarios con servicio de red

Urinario Geberit Smyle con alimentación desde atrás, desagüe hacia atrás



Aplicaciones

- Para funcionamiento con descarga automática con ahorro de agua
- Para el funcionamiento con accionamiento manual o automático de la descarga
- Para sistema de descarga de urinarios empotrado
- Para sistemas de descarga de urinarios empotrados, ocultos
- Para sistemas de descarga externos de urinarios, ocultos

Propiedades

- Suspendido
- Con brida de descarga
- Sifón antiolores oculto
- Fijación oculta
- Cumple los requisitos de la norma EN 13407

Volumen de suministro

- Urinario cerámico
- Material de fijación para urinario

Información técnica

Descarga parcial, rango de ajuste	1 l
Material	Cerámica sanitaria

N.º de art.	Color / superficie	B [cm]	H [cm]	T [cm]	Desagüe	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
500.254.01.1	Blanco	32,5	58	30	Hacia atrás	1	265,70

Accesorios complementarios

- Extensión de codo de descarga Geberit con junta de manguito → pág. 501
- Sifón para urinario Geberit, salida horizontal → pág. 601



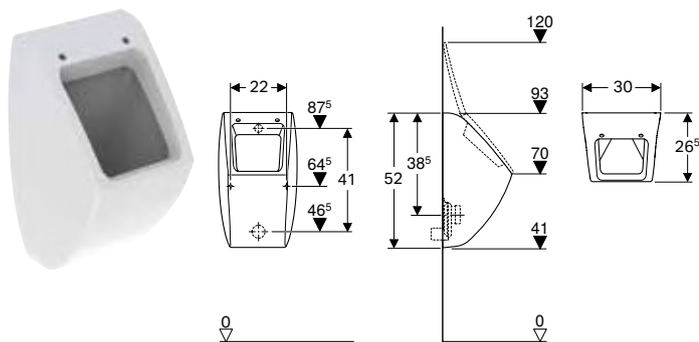
- El sifón antiolores para urinario no se incluye en el volumen de suministro
- Conexión eléctrica necesaria para sistemas de descarga para urinarios con servicio de red

Urinarios

Urinarios, funcionamiento con agua, con brida de descarga
Con/para tapa

Con/para tapa

Urinario Geberit Pareo para tapa, con alimentación desde atrás y desagüe hacia atrás



Aplicaciones

- Para funcionamiento con descarga automática con ahorro de agua
- Para el funcionamiento con accionamiento manual o automático de la descarga
- Para sistema de descarga de urinaros empotrado
- Para sistemas de descarga de urinaros empotrados, ocultos

Propiedades

- Suspendido
- Con brida de descarga
- Sifón antiolores oculto
- Fijación oculta
- Cumple los requisitos de la norma EN 13407

Información técnica

Descarga parcial, rango de ajuste	1 l
Material	Cerámica sanitaria

Volumen de suministro

- Urinario cerámico

N.º de art.	Color / superficie	B [cm]	H [cm]	T [cm]	Desagüe	Material de anclaje	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
236100000	Blanco	30	52	26,5	Hacia atrás	Latón cromado	1	400,40

Pedido adicional

- Tapa de urinario Geberit Pareo → pág. 501
- Material de fijación Geberit para urinario, Kerafix → pág. 502

Accesorios complementarios

- Sifón para urinario Geberit, salida horizontal → pág. 601

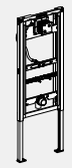
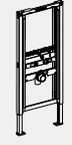


- El sifón antiolores para urinario no se incluye en el volumen de suministro
- Conexión eléctrica necesaria para sistemas de descarga para urinaros con servicio de red

Urinarios, funcionamiento con agua, sin borde de descarga

Vista general del material – urinarios Geberit, funcionamiento con agua, sin borde de descarga

Geberit España, octubre 2023

		Para sistema de descarga de urinario empotrado o visto			Con control integrado			
		Narva	Preda	Selva	Servicio de red		Funcionamiento con generador	
					Preda	Selva	Preda	Selva
Blanco		501.655.00.1	116.070.00.1	116.080.00.1	116.072.00.1	116.082.00.1	116.074.00.1	116.084.00.1
								
Bastidores Geberit Duofix para urinarios								
111.676.00.1 Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal, para cabezal pulverizador		✓	✓	✓				
111.686.00.1 Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal, para sistema de descarga visto		✓			✓	✓	✓	✓
Bastidores Geberit GIS para urinarios								
Bastidores Geberit Kombifix para urinarios								
457.606.00.1 Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal, para cabezal pulverizador		✓	✓	✓				
457.686.00.1 Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal, para sistema de descarga visto		✓			✓	✓	✓	✓
Soluciones convencionales								
116.001.00.1 Juego de instalación Geberit para sistema de descarga para urinarios, universal		✓	✓	✓				
116.005.00.1 Juego de instalación Geberit para urinarios Preda, Selva y Tamina, para sistema de descarga para urinarios		✓	✓	✓				

✓ Compatible

Urinarios

Urinarios, funcionamiento con agua, sin borde de descarga
Con/para tapa

Vista general de accesorios – urinaros Geberit, funcionamiento con agua, sin borde de descarga

Geberit España, noviembre 2023

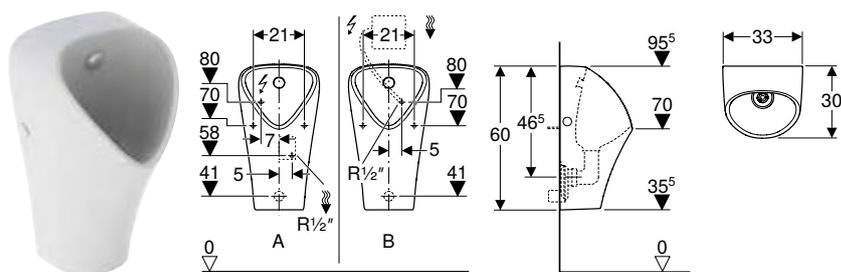
	Sin sistema de descarga para urinaros						Con control integrado			
							Servicio de red		Funcionamiento con generador	
	Narva	Preda	Selva	Preda	Selva	Preda	Selva			
Blanco	501.655.00.1	116.070.00.1	116.080.00.1	116.072.00.1	116.082.00.1	116.074.00.1	116.084.00.1			
										
	→ pág. 491	→ pág. 492	→ pág. 493	→ pág. 494	→ pág. 495	→ pág. 496	→ pág. 497			
Sifones para urinaros										
152.950.11.1 Sifón para urinario Geberit, salida horizontal		→ pág. 601	✓							
Sifones y accesorios para sifones										
116.059.00.1 Tamiz de desagüe Geberit para urinaros Preda, Selva y Tamina		→ pág. 501		✓ ¹⁾	✓ ¹⁾	✓ ¹⁾	✓ ¹⁾	✓ ¹⁾	✓ ¹⁾	
116.059.SN.1 Tamiz de desagüe Geberit para urinaros Preda, Selva y Tamina		→ pág. 501		✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Material de fijación										
551075000 Material de fijación Geberit para urinario, Kerafix		→ pág. 502	✓ ¹⁾							
Controles integrados										
Sistemas de descarga para urinaros, montaje visto										
116.076.00.1 Sistema de descarga Geberit para urinaros, con accionamiento de descarga electrónico, servicio de red, visto, oculto		→ pág. 516	✓							
116.077.00.1 Sistema de descarga Geberit para urinaros, con accionamiento de descarga electrónico, servicio a batería, externo, oculto		→ pág. 517	✓							

✓ Compatible

¹⁾ Incluido en el volumen de suministro

Para sistema de descarga de urinario empotrado o visto

Urinario Geberit Narva con alimentación desde atrás, desagüe hacia atrás y hacia abajo



Aplicaciones

- Para funcionamiento con descarga automática con ahorro de agua
- Para el funcionamiento con accionamiento manual o automático de la descarga
- Para sistema de descarga de urinarios empotrado
- Para sistemas de descarga de urinarios empotrados, ocultos
- Para sistemas de descarga externos de urinarios, ocultos
- Para bastidores de montaje Geberit para urinario, para cabezal pulverizador

Información técnica

Descarga parcial, rango de ajuste	1 l
Material	Cerámica sanitaria

Propiedades

- Sin borde de descarga
- Suspendido
- Sifón antiolores oculto
- Fijación oculta
- Cumple los requisitos de la norma EN 13407
- Cabezal pulverizador con posibilidad de sustitución desde la parte delantera, sin necesidad de retirar el elemento cerámico
- Fácil mantenimiento y limpieza

Volumen de suministro

- Urinario cerámico
- Material de fijación para urinario
- Desagüe
- Tamiz de desagüe
- Cabezal pulverizador con latiguillo flexible para conexión R 1/2"
- Válvulas antirretorno
- Codo de suministro de 90° R 1/2"

N.º de art.	Color / superficie	B [cm]	H [cm]	T [cm]	Desagüe	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
501.655.00.1	Blanco	33	60	30	Hacia atrás	1	376,30

Combinable con

- Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal, para cabezal pulverizador → pág. 361
- Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal, para cabezal pulverizador → pág. 390
- Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal, para sistema de descarga visto → pág. 362
- Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal, para sistema de descarga visto → pág. 391

Accesorios complementarios

- Sistema de descarga Geberit para urinarios, con accionamiento de descarga electrónico, servicio a batería, externo, oculto → pág. 517
- Sistema de descarga Geberit para urinarios, con accionamiento de descarga electrónico, servicio de red, visto, oculto → pág. 516
- Sifón para urinario Geberit, salida horizontal → pág. 601
- Separador de urinario Geberit → pág. 500

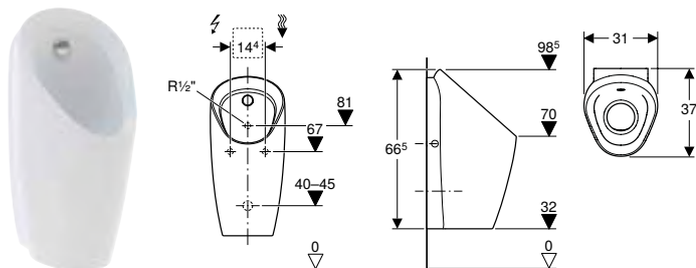


- El sifón antiolores no se incluye en el volumen de suministro
- Conexión eléctrica necesaria para sistemas de descarga para urinarios con servicio de red

Urinarios

Urinarios, funcionamiento con agua, sin borde de descarga
Para sistema de descarga de urinario empotrado o visto

Urinario Geberit Preda para sistema de descarga empotrado



Aplicaciones

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

Información técnica

Descarga parcial, rango de ajuste	0,5 l
Material	Cerámica sanitaria

Propiedades

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

Volumen de suministro

- Material de fijación
- Sifón para urinario con función de succión
- Tamiz de desagüe
- Desagüe
- Válvulas antirretorno
- Codo de suministro de 90° R 1/2"

N.º de art.	Color / superficie	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.070.00.1	Blanco	31	66,5	37	1	575,20

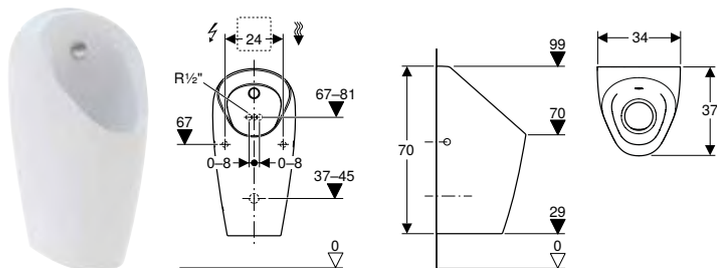
Combinable con

- Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal, para cabezal pulverizador → pág. 361
- Juego de instalación Geberit para urinaros Preda, Selva y Tamina, para sistema de descarga para urinaros → pág. 522
- Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal, para cabezal pulverizador → pág. 390

Accesorios complementarios

- Placa ciega Geberit de acero inoxidable para sistema de descarga para urinaros → pág. 524

Urinario Geberit Selva para sistema de descarga empotrado



Aplicaciones

- Para funcionamiento con descarga automática con ahorro de agua
- Para la conexión en sistemas de descarga de urinarios empotrados
- Para bastidores de montaje Geberit para urinario, para cabezal pulverizador
- Para juegos de instalación para sistemas de descarga para urinarios, para urinarios Preda y Selva

Información técnica

Descarga parcial, rango de ajuste	0,5 l
Material	Cerámica sanitaria

Propiedades

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

Volumen de suministro

- Material de fijación
- Sifón para urinario con función de succión
- Tamiz de desagüe
- Desagüe
- Válvulas antirretorno
- Codo de suministro de 90° R 1/2"

N.º de art.	Color / superficie	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.080.00.1	Blanco	34	70	37	1	794,10

Combinable con

- Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal, para cabezal pulverizador → pág. 361
- Juego de instalación Geberit para urinarios Preda, Selva y Tamina, para sistema de descarga para urinarios → pág. 522
- Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal, para cabezal pulverizador → pág. 390

Accesorios complementarios

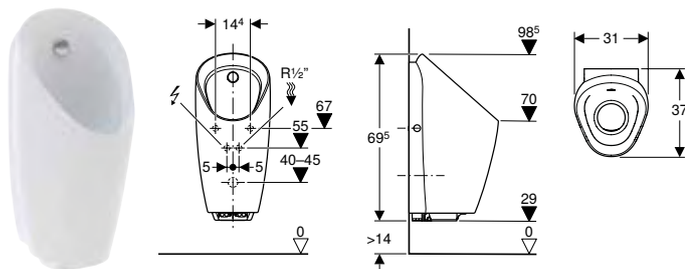
- Placa ciega Geberit de acero inoxidable para sistema de descarga para urinarios → pág. 524

Urinarios

Urinarios, funcionamiento con agua, sin borde de descarga
Con sistema de descarga para urinarios integrado

Con sistema de descarga para urinarios integrado

Urinario Geberit Preda con sistema de descarga integrado, a red



Aplicaciones

- Para funcionamiento con descarga automática con ahorro de agua
- Para bastidores de montaje Geberit para urinario, con o para sistema de descarga integrado

Información técnica

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

Volumen de suministro

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

Propiedades

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

N.º de art.	Color / superficie	B [cm]	H [cm]	T [cm]	Consumo de potencia	Suministro	Marca objetivo	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.072.00.1	Blanco	31	69,5	37	≤ 0,5	Detrás	No	1	1588,00

Combinable con

- Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal, para sistema de descarga visto → pág. 362
- Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal, para sistema de descarga visto → pág. 391

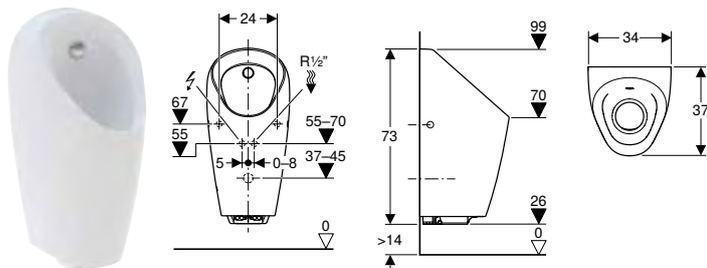
Accesorios complementarios

- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 525
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 525



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

Urinario Geberit Selva con sistema de descarga integrado, a red



Aplicaciones

- Para funcionamiento con descarga automática con ahorro de agua
- Para bastidores de montaje Geberit para urinario, con o para sistema de descarga integrado

Información técnica

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

Volumen de suministro

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

Propiedades

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

N.º de art.	Color / superficie	B [cm]	H [cm]	T [cm]	Consumo de potencia	Suministro	Marca objetivo	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.082.00.1	Blanco	34	73	37	≤ 0,5	Detrás	No	1	1753,40

Combinable con

- Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal, para sistema de descarga visto → pág. 362
- Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal, para sistema de descarga visto → pág. 391

Accesorios complementarios

- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 525
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 525

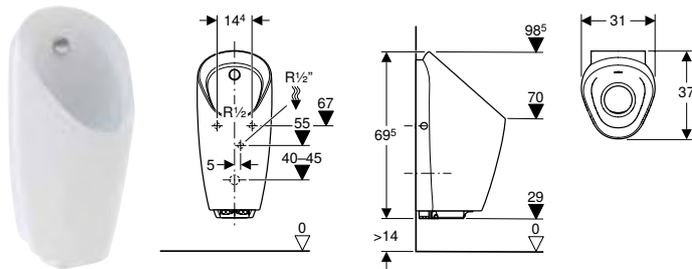


- También disponible con funcionamiento mediante batería; "Urinario Geberit Selva con sistema de descarga integrado, a batería" (n.º de art. 116.083.00.1), consultar
- Para montar y desmontar el sistema de descarga de urinarios sin retirar el elemento cerámico, la altura del borde inferior al suelo acabado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

Urinarios

Urinarios, funcionamiento con agua, sin borde de descarga
Con sistema de descarga para urinarios integrado

Urinario Geberit Preda con sistema de descarga integrado, servicio a generador



Aplicaciones

- Para funcionamiento con descarga automática con ahorro de agua
- Para bastidores de montaje Geberit para urinario, con o para sistema de descarga integrado

Información técnica

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

Volumen de suministro

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

Propiedades

- Detector de usuario por infrarrojos con detección de las piernas
- Sin borde de descarga
- Fácil mantenimiento y limpieza
- Sistema de descarga de urinarios con posibilidad de sustitución desde la parte delantera, sin necesidad de retirar el elemento cerámico
- Cabezal pulverizador con posibilidad de sustitución desde la parte delantera, sin necesidad de retirar el elemento cerámico
- Sifón antiolores con posibilidad de sustitución desde arriba, sin necesidad de retirar el elemento cerámico
- Instalación de sifón sin herramientas y con altura ajustable
- Limpieza del sistema de evacuación sin retirar el elemento cerámico
- Modo híbrido de ahorro de agua ajustable
- Tiempo de descarga ajustable
- Ajuste manual del tiempo de descarga
- Descarga periódica ajustable
- Ajuste dinámico del tiempo de descarga
- Predescarga ajustable
- Alimentación eléctrica mediante generador y batería
- Alimentación eléctrica autosuficiente
- Disponibilidad de descarga de larga duración mediante alimentación autónoma a partir de 30 descargas diarias de aproximadamente 7 segundos cada una
- Aviso de nivel bajo de batería
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Ajustes y manejo con dispositivo móvil mediante interfaz Bluetooth® integrada
- Compatible con la aplicación Control App de Geberit
- Puede conectarse sin cable con Geberit Gateway mediante Bluetooth®
- Compatible con Geberit Connect
- Accionamiento de la descarga desactivable
- Posibilidad de reducir el volumen de descarga mediante el tiempo de descarga hasta 0,5 l por cada descarga
- La descarga del urinario cerámico con 0,5 l por descarga se garantiza de acuerdo a la norma EN 13407
- Clase de grifería II según DIN 4109

N.º de art.	Color / superficie	B [cm]	H [cm]	T Consumo de [cm] potencia	Suministro	Marca objetivo	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.074.00.1	Blanco	31	69,5	37	≤ 0,5	Detrás	No	1 1918,70

Combinable con

- Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal, para sistema de descarga visto → pág. 362
- Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal, para sistema de descarga visto → pág. 391

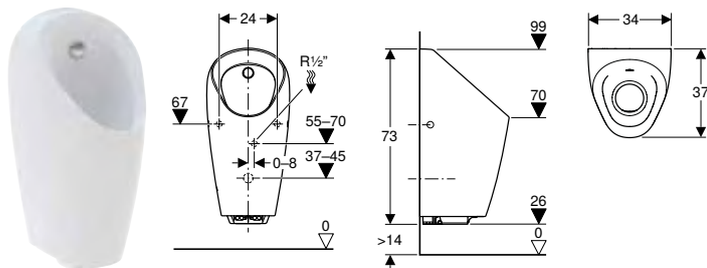
Accesorios complementarios

- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 525
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 525



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

Urinario Geberit Selva con sistema de descarga integrado, servicio a generador



Aplicaciones

- Para funcionamiento con descarga automática con ahorro de agua
- Para bastidores de montaje Geberit para urinario, con o para sistema de descarga integrado

Información técnica

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

Volumen de suministro

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

Propiedades

- Detector de usuario por infrarrojos con detección de las piernas
- Sin borde de descarga
- Fácil mantenimiento y limpieza
- Sistema de descarga de urinarios con posibilidad de sustitución desde la parte delantera, sin necesidad de retirar el elemento cerámico
- Cabezal pulverizador con posibilidad de sustitución desde la parte delantera, sin necesidad de retirar el elemento cerámico
- Sifón antiolores con posibilidad de sustitución desde arriba, sin necesidad de retirar el elemento cerámico
- Instalación de sifón sin herramientas y con altura ajustable
- Limpieza del sistema de evacuación sin retirar el elemento cerámico
- Modo híbrido de ahorro de agua ajustable
- Tiempo de descarga ajustable
- Ajuste manual del tiempo de descarga
- Descarga periódica ajustable
- Ajuste dinámico del tiempo de descarga
- Predescarga ajustable
- Alimentación eléctrica mediante generador y batería
- Alimentación eléctrica autosuficiente
- Disponibilidad de descarga de larga duración mediante alimentación autónoma a partir de 30 descargas diarias de aproximadamente 7 segundos cada una
- Aviso de nivel bajo de batería
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Ajustes y manejo con dispositivo móvil mediante interfaz Bluetooth® integrada
- Compatible con la aplicación Control App de Geberit
- Puede conectarse sin cable con Geberit Gateway mediante Bluetooth®
- Compatible con Geberit Connect
- Accionamiento de la descarga desactivable
- Posibilidad de reducir el volumen de descarga mediante el tiempo de descarga hasta 0,5 l por cada descarga
- La descarga del urinario cerámico con 0,5 l por descarga se garantiza de acuerdo a la norma EN 13407
- Clase de grifería II según DIN 4109

N.º de art.	Color / superficie	B [cm]	H [cm]	T [cm]	Consumo de potencia	Suministro	Marca objetivo	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.084.00.1	Blanco	34	73	37	≤ 0,5	Detrás	No	1	2084,20

Combinable con

- Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal, para sistema de descarga visto → pág. 362
- Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal, para sistema de descarga visto → pág. 391

Accesorios complementarios

- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 525
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 525



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

Urinarios

Urinarios, funcionamiento sin agua
Sin tapa

Urinarios, funcionamiento sin agua

Vista general de accesorios – urinarios Geberit, funcionamiento sin agua

Geberit España, noviembre 2023

Blanco	Funcionamiento sin agua		
	Preda	Selva	Narva
	116.071.00.1	116.081.00.1	501.657.00.8
			
	→ pág. 499	→ pág. 499	→ pág. 498

Sifones para urinarios

Trap accessories

116.059.00.1 Tamiz de desagüe Geberit para urinarios Preda, Selva y Tamina		→ pág. 501	✓ ¹⁾	✓ ¹⁾	
116.059.SN.1 Tamiz de desagüe Geberit para urinarios Preda, Selva y Tamina		→ pág. 501	✓	✓	

Valvulería de desagüe

Material de fijación

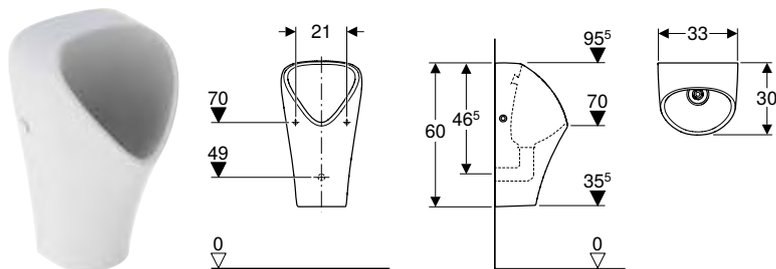
551075000 Material de fijación Geberit para urinario, Kerafix		→ pág. 502			✓ ¹⁾
------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------	------------	--	--	-----------------

✓ Compatible

¹⁾Incluido en el volumen de suministro

Sin tapa

Urinario Geberit Narva sin agua, desagüe hacia atrás y hacia abajo



Aplicaciones

- Para funcionamiento sin agua

Información técnica

Material	Cerámica sanitaria
----------	--------------------

Propiedades

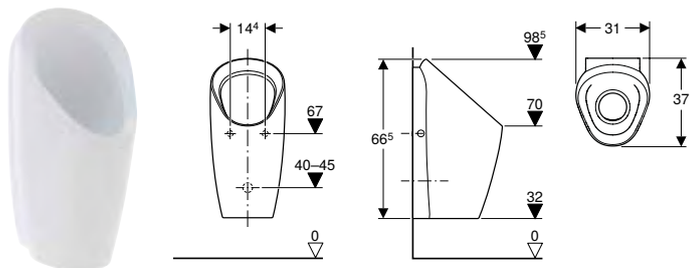
- Suspendido
- Sin borde de descarga
- Fijación oculta
- Fácil mantenimiento y limpieza
- Sifón antiolores con posibilidad de sustitución desde arriba, sin necesidad de retirar el elemento cerámico

Volumen de suministro

- Urinario cerámico
- Desagüe
- Llave de montaje para desagüe
- Tamiz de desagüe
- Sifón híbrido
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	B [cm]	H [cm]	T [cm]	Desagüe	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
501.657.00.8	Blanco / KeraTect	33	60	30	Hacia atrás	1	434,10

Urinario Geberit Preda sin agua



Aplicaciones

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

Información técnica

Material	Cerámica sanitaria
----------	--------------------

Propiedades

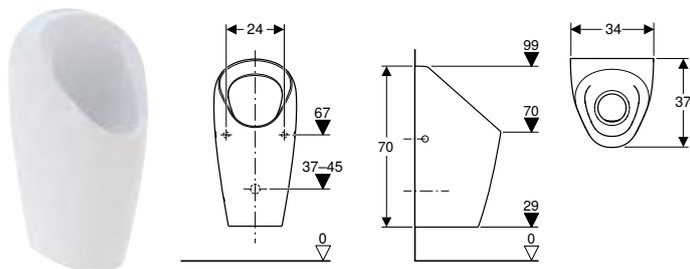
- Sin borde de descarga
- Fácil mantenimiento y limpieza
- Sifón antiolores con posibilidad de sustitución desde arriba, sin necesidad de retirar el elemento cerámico
- Instalación de sifón sin herramientas y con altura ajustable
- Limpieza del sistema de evacuación sin retirar el elemento cerámico

Volumen de suministro

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

N.º de art.	Color / superficie	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.071.00.1	Blanco	31	66,5	37	1	543,20

Urinario Geberit Selva sin agua



Aplicaciones

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

Información técnica

Material	Cerámica sanitaria
----------	--------------------

Propiedades

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

Volumen de suministro

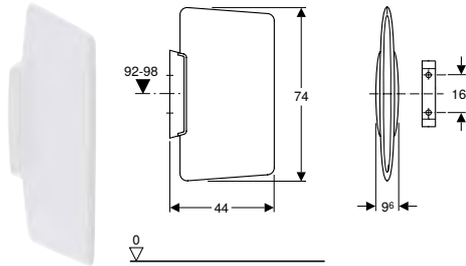
- Material de fijación
- Sifón híbrido
- Tamiz de desagüe
- Desagüe

N.º de art.	Color / superficie	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.081.00.1	Blanco	34	70	37	1	761,00

Separadores de urinarios

Separadores de urinario de plástico

Separador de urinario Geberit Basic



Aplicaciones

- Para el montaje en paredes de obra o paredes ligeras

Información técnica

Material	Plástico
----------	----------

Propiedades

- Fijación oculta

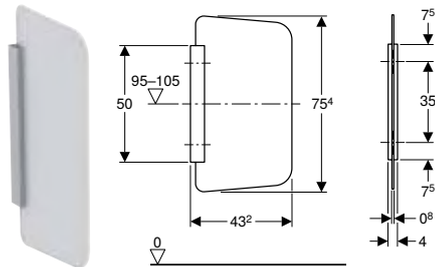
Volumen de suministro

- Perno distanciador
- Material de fijación
- Soporte mural

N.º de art.	Color / superficie	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.201.11.1	Blanco alpino	1	337,60

Separadores de urinario de vidrio

Separador de urinario Geberit



Aplicaciones

- Para el montaje en paredes de obra o paredes ligeras

Información técnica

Material	ESG (vidrio templado)
----------	-----------------------

Propiedades

- Separador de urinario de vidrio, satinada por ambos lados
- Soporte resistente a la corrosión
- Superficie del soporte cepillada y anodizada
- Instalación oculta

Volumen de suministro

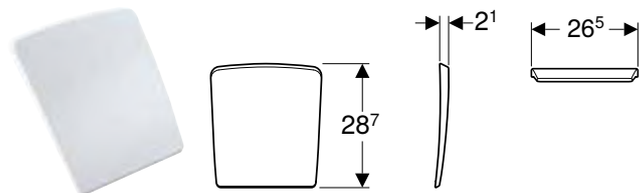
- Tapa
- Soporte mural
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	L [cm]	B [cm]	H [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.211.CD.1	Antracita	43,2	4	75,4	1	722,30
115.211.TD.1	Blanco	43,2	4	75,4	1	722,30
115.211.TF.1	Umbrá	43,2	4	75,4	1	722,30

Accesorios complementarios

Tapas de urinario

Tapas de urinario Geberit Pareo



Aplicaciones

- Para urinaros Pareo

Información técnica

N.º de art.	Color / superficie	Mecanismo SoftClosing	Material de anclaje	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
573410000	Blanco	No	Latón cromado	1	169,60

Sifones y accesorios para sifones

Tamiz de desagüe Geberit para urinaros Preda, Selva y Tamina



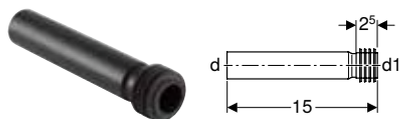
Aplicaciones

- Para la protección de sifones híbridos Geberit ante la suciedad
- Para la protección de sifones para urinaros Geberit con función de aspiración ante la suciedad
- Para urinaros Preda
- Para urinaros Selva

N.º de art.	Color / superficie	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.059.00.1	Blanco	1	26,80
116.059.SN.1	Cepillado	1	80,10

Tubos de descarga, codos de descarga y adaptadores

Extensión de codo de descarga Geberit con junta de manguito



Aplicaciones

- Para la conexión de urinaros

Volumen de suministro

- Junta de manguito de EPDM

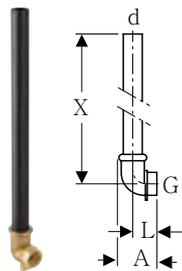
Información técnica

N.º de art.	d, ø [mm]	d1, ø [mm]	arc [°]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
152.489.16.1	32	35	0	1	12,80

Urinarios

Accesorios complementarios
Material de fijación

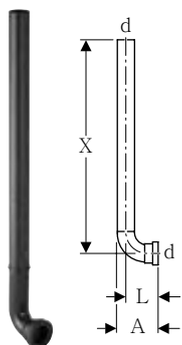
Tubo de descarga para empotrar Geberit



Información técnica

Material	Poliétileno / bronce industrial								
N.º de art.	d, ø [mm]	G ["]	arc [°]	A [cm]	L [cm]	X [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.	
119.703.16.1	32	1"	90	6,5	4	44	1	51,30	

Tubo de descarga para empotrar Geberit



Aplicaciones

- Para urinarios con tubo de entrada con junta de manguito, encastados
- Para la conexión de juegos de instalación para sistemas de descarga de urinarios Geberit

Volumen de suministro

- Tapón de protección

Información técnica

Material	PE-HD							
N.º de art.	d, ø [mm]	arc [°]	A [cm]	L [cm]	X [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.	
119.704.16.1	32	90	7,5	6	52	1	33,90	

Material de fijación

Material de fijación Geberit para urinario, Kerafix



Volumen de suministro

- Juego de 2 piezas

N.º de art.	Color / superficie	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
551075000	Blanco	1	30,40

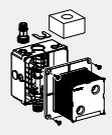


Sistemas de descarga para urinarios

Vista general del material – sistemas de descarga para urinarios Geberit	506
Montaje empotrado	507
Con accionamiento de descarga electrónico, servicio de red	507
Con accionamiento de descarga neumático	511
Montaje visto	516
Con accionamiento de descarga electrónico, servicio de red	516
Con accionamiento de descarga electrónico, funcionamiento a pilas	517
Accesorios complementarios	520
Juegos de obra gruesa y repuestos	520
Vista general del material – renovación de las instalaciones de urinarios disponibles	521
Tubos de descarga, codos de descarga y adaptadores	523
Placas ciegas	524
Mandos a distancia	525

Vista general del material – sistemas de descarga para urinarios Geberit

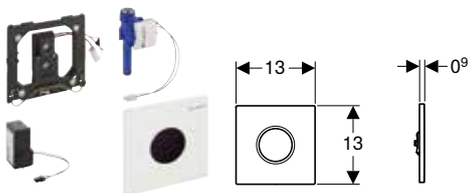
Geberit España, Versión: octubre 2023

Modelo	Visto			Montaje empo- trado
	Servicio de red	Funcionamiento a batería		Servicio de red
				
Otros	116.076.00.1	116.077.00.1	115.805.21.3	
Tipo 01				116.021.xx.5
Tipo 10				116.025.xx.1
Tipo 30				116.027.xx.1
Tipo 50				116.026.xx.1
Bastidores Geberit Duofix para urinarios				
111.616.00.1				✓
Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal				
111.676.00.1				✓
Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal, para cabezal pulverizador				
111.686.00.1	✓	✓		
Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal, para sistema de descarga visto				
111.617.00.1				
Bastidor Geberit Duofix para urinario, 98 cm, universal, para accionamiento superior				
Bastidores Geberit GIS para urinarios				
Bastidores Geberit Kombifix para urinarios				
457.611.00.1				✓
Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal				
457.606.00.1				✓
Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal, para cabezal pulverizador				
457.686.00.1	✓	✓		
Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal, para sistema de descarga visto				
Juego de instalación				
116.001.00.1				✓
Juego de instalación Geberit para sistema de descarga para urinarios, universal				
116.005.00.1				✓
Juego de instalación Geberit para urinarios Preda, Selva y Tamina, para sistema de descarga para urinarios				
✓ Compatible				

Montaje empotrado

Con accionamiento de descarga electrónico, servicio de red

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



Aplicaciones

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

Información técnica

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

Propiedades

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

Volumen de suministro

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

N.º de art.	Color / superficie	Material	Consumo de potencia	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.021.11.5	Blanco	Fundición inyectada de zinc	≤ 0,5	1	755,50
116.021.21.5	Cromado brillante	Fundición inyectada de zinc	≤ 0,5	1	755,50
116.021.JQ.5	Cromado mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Fundición inyectada de zinc	≤ 0,5	1	680,70

Combinable con

- Juego de instalación Geberit para sistema de descarga para urinarios, universal → pág. 522
- Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal → pág. 360
- Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal, para cabezal pulverizador → pág. 361
- Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal → pág. 389
- Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal, para cabezal pulverizador → pág. 390

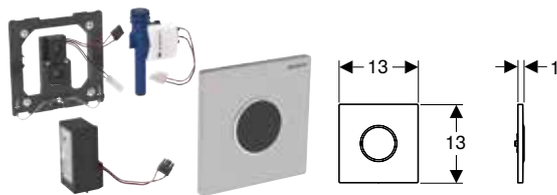
Accesorios complementarios

- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 525
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 525



- También disponible con funcionamiento mediante batería; "Sistema de descarga de urinarios Geberit con accionamiento de descarga electrónico, servicio a batería, placa ciega serie 01" (n.º de art. 116.031.xx.5), consultar

Sistema de descarga Geberit para urinarios, con accionamiento electrónico de la descarga, a red, placa ciega serie 10



Aplicaciones

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

Información técnica

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

Propiedades

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

Volumen de suministro

- Placa ciega serie 10 con ventana infrarrojo
- Control por infrarrojos, premontado en marco de fijación
- Electroválvula
- Fuente de alimentación
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	Material	Consumo de potencia	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.025.16.1	Placa: negro mate, revestimiento fácil de limpiar Embelledor: negro	Acero inoxidable	≤ 0,5	1	816,00
116.025.DW.1	Placa: negro Embelledor: negro mate	Acero inoxidable	≤ 0,5	1	816,00
116.025.JQ.1	Placa: cromado mate, revestimiento fácil de limpiar Embelledor: cromado brillante	Fundición inyectada de zinc	≤ 0,5	1	768,00
116.025.KH.1	Placa: cromado brillante Embelledor: cromado mate	Fundición inyectada de zinc	≤ 0,5	1	832,50
116.025.KJ.1	Placa: blanco Embelledor: cromado brillante	Fundición inyectada de zinc	≤ 0,5	1	845,40
116.025.KK.1	Placa: blanco Embelledor: dorado	Fundición inyectada de zinc	≤ 0,5	1	845,40
116.025.KM.1	Placa: negro Embelledor: cromado brillante	Fundición inyectada de zinc	≤ 0,5	1	832,50
116.025.SN.1	Placa: cepillado, revestimiento fácil de limpiar Embelledor: pulido	Acero inoxidable	≤ 0,5	1	796,40

Combinable con

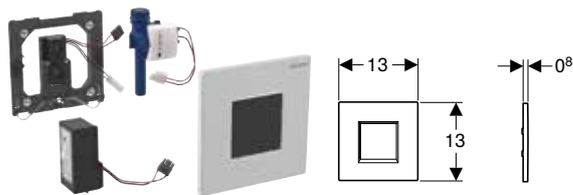
- Juego de instalación Geberit para sistema de descarga para urinarios, universal → pág. 522
- Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal → pág. 360
- Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal, para cabezal pulverizador → pág. 361
- Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal → pág. 389
- Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal, para cabezal pulverizador → pág. 390

Accesorios complementarios

- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 525
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 525



- También disponible con funcionamiento mediante batería; "Sistema de descarga de urinarios Geberit con accionamiento de descarga electrónico, servicio a batería, placa ciega serie 10" (n.º de art. 116.035.xx.1), consultar

Sistema de descarga Geberit para urinarios, con accionamiento electrónico de la descarga, a red, placa ciega serie 30**Aplicaciones**

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

Información técnica

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

Propiedades

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

Volumen de suministro

- Placa ciega serie 30 con ventana infrarrojo
- Control por infrarrojos, premontado en marco de fijación
- Electroválvula
- Fuente de alimentación
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	Material	Consumo de potencia	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.027.16.1	Negro / Mate	Fundición inyectada de zinc	≤ 0,5	1	849,60
116.027.JQ.1	Cromado mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Fundición inyectada de zinc	≤ 0,5	1	782,80
116.027.KH.1	Cromado brillante	Fundición inyectada de zinc	≤ 0,5	1	861,70
116.027.KJ.1	Blanco	Fundición inyectada de zinc	≤ 0,5	1	861,70
116.027.KM.1	Negro	Fundición inyectada de zinc	≤ 0,5	1	861,70
116.027.KX.1	Cromado, cepillado	Fundición inyectada de zinc	≤ 0,5	1	861,70

Combinable con

- Juego de instalación Geberit para sistema de descarga para urinarios, universal → pág. 522
- Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal → pág. 360
- Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal, para cabezal pulverizador → pág. 361
- Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal → pág. 389
- Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal, para cabezal pulverizador → pág. 390

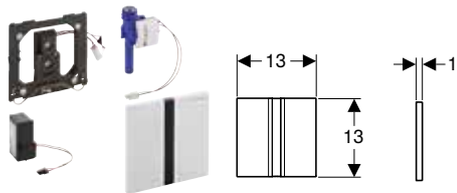
Accesorios complementarios

- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 525
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 525



- También disponible con funcionamiento mediante batería; "Sistema de descarga de urinarios Geberit con accionamiento de descarga electrónico, servicio a batería, placa ciega serie 30" (n.º de art. 116.037.xx.1), consultar

Sistema de descarga Geberit para urinarios, con accionamiento electrónico de la descarga, a red, placa ciega serie 50



Aplicaciones

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

Información técnica

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

Propiedades

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

Volumen de suministro

- Placa ciega serie 50 con ventana infrarrojo
- Marco de fijación
- Control por infrarrojos, premontado en marco de fijación
- Electroválvula
- Fuente de alimentación
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	Material	Consumo de potencia	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.026.GH.1	Cromado, cepillado	Fundición inyectada de zinc	≤ 0,5	1	964,80
116.026.QB.1	Oro rosado / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Fundición inyectada de zinc	≤ 0,5	1	1286,40
116.026.QD.1	Cromado negro / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Fundición inyectada de zinc	≤ 0,5	1	1286,40
116.026.QF.1	Color latón / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Fundición inyectada de zinc	≤ 0,5	1	1286,40

Combinable con

- Juego de instalación Geberit para sistema de descarga para urinarios, universal → pág. 522
- Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal → pág. 360
- Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal, para cabezal pulverizador → pág. 361
- Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal → pág. 389
- Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal, para cabezal pulverizador → pág. 390

Accesorios complementarios

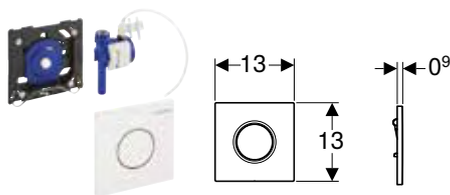
- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 525
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 525



- También disponible con funcionamiento mediante batería; "Sistema de descarga de urinarios Geberit con accionamiento de descarga electrónico, servicio a batería, placa ciega serie 50" (n.º de art. 116.036.xx.1), consultar

Con accionamiento de descarga neumático

Sistema de descarga Geberit para urinarios con accionamiento de descarga neumático, pulsador serie 01



Aplicaciones

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

Información técnica

Presión dinámica mín.	1–8 bar
Presión de prueba de agua máx.	16 bar
Presión de prueba aire / gas inerte máx.	3 bar
Temperatura del agua máx.	30 °C
Fuerza de accionamiento (N) máx.	12 N
Caudal a 1 bar sin limitador de flujo	0,3 l/s
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,18 l/s
Humedad relativa	≤ 100 %
Presión mínima de flujo para caudal calculado	1 bar
Tiempo de descarga, rango de ajuste	4 s / 8 s / 12 s

Propiedades

- Pulsador con pestillo de seguridad
- Ajuste del tiempo de descarga con toberas de aire (neumático)
- Fuerza de accionamiento reducida
- Movimiento lineal escaso
- Accionamiento de la descarga al soltar el pulsador
- Posibilidad de reducir el volumen de descarga sobre el tornillo de corte hasta 0,5 l por cada descarga utilizando el regulador incluido en el juego de instalación
- Clase de grifería II según DIN 4109

Volumen de suministro

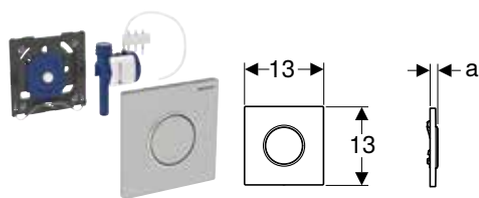
- Pulsador serie 01
- Accionamiento de descarga neumático, premontado en marco de fijación
- Válvula neumática
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.011.11.5	Blanco	Plástico	1	215,90
116.011.21.5	Cromado brillante	Plástico	1	215,90
116.011.JQ.5	Cromado mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Plástico	1	185,10

Combinable con

- Juego de instalación Geberit para sistema de descarga para urinarios, universal → pág. 522
- Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal → pág. 360
- Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal, para cabezal pulverizador → pág. 361
- Bastidor Geberit Duofix para urinario, 98 cm, universal, para accionamiento superior → pág. 363
- Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal → pág. 389
- Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal, para cabezal pulverizador → pág. 390

Sistema de descarga Geberit para urinarios con accionamiento de descarga neumático, pulsador serie 10



Aplicaciones

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

Información técnica

Presión dinámica mín.	1–8 bar
Presión de prueba de agua máx.	16 bar
Presión de prueba aire / gas inerte máx.	3 bar
Temperatura del agua máx.	30 °C
Fuerza de accionamiento (N) máx.	12 N
Caudal a 1 bar sin limitador de flujo	0,3 l/s
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,18 l/s
Humedad relativa	≤ 100 %
Presión mínima de flujo para caudal calculado	1 bar
Tiempo de descarga, rango de ajuste	4 s / 8 s / 12 s

Propiedades

- Pulsador con pestillo de seguridad
- Ajuste del tiempo de descarga con toberas de aire (neumático)
- Fuerza de accionamiento reducida
- Movimiento lineal escaso
- Accionamiento de la descarga al soltar el pulsador
- Posibilidad de reducir el volumen de descarga sobre el tornillo de corte hasta 0,5 l por cada descarga utilizando el regulador incluido en el juego de instalación
- Clase de grifería II según DIN 4109

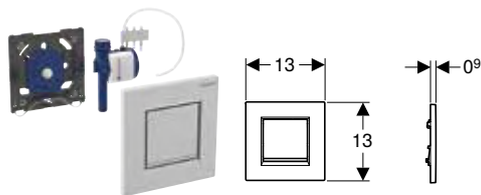
Volumen de suministro

- Pulsador serie 10
- Accionamiento de descarga neumático, premontado en marco de fijación
- Válvula neumática
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	Material	a [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.015.16.1	Placa y pulsador: negro mate lacado, revestimiento fácil de limpiar Embellecedores: negro	Acero inoxidable	1,1	1	237,50
116.015.DW.1	Placa y pulsador: negro Embellecedores: negro mate	Acero inoxidable	1,1	1	237,50
116.015.JQ.1	Placa y pulsador: barnizado en cromo mate, revestimiento fácil de limpiar Embellecedor: cromado brillante	Plástico	1,3	1	237,50
116.015.KH.1	Placa y pulsador: cromado brillante Embellecedor: cromado mate	Plástico	1,3	1	265,10
116.015.KJ.1	Placa y pulsador: blanco Embellecedor: cromado brillante	Plástico	1,3	1	265,10
116.015.KK.1	Placa y pulsador: blanco Embellecedor: dorado	Plástico	1,3	1	265,10
116.015.KM.1	Placa y pulsador: negro Embellecedor: cromado brillante	Plástico	1,3	1	265,10
116.015.SN.1	Placa y pulsador: cepillado, revestimiento fácil de limpiar Embellecedor: pulido	Acero inoxidable	1,1	1	270,40

Combinable con

- Juego de instalación Geberit para sistema de descarga para urinarios, universal → pág. 522
- Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal → pág. 360
- Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal, para cabezal pulverizador → pág. 361
- Bastidor Geberit Duofix para urinario, 98 cm, universal, para accionamiento superior → pág. 363
- Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal → pág. 389
- Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal, para cabezal pulverizador → pág. 390

Sistema de descarga Geberit para urinarios con accionamiento de descarga neumático, pulsador serie 30**Aplicaciones**

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

Información técnica

Presión dinámica mín.	1–8 bar
Presión de prueba de agua máx.	16 bar
Presión de prueba aire / gas inerte máx.	3 bar
Temperatura del agua máx.	30 °C
Fuerza de accionamiento (N) máx.	12 N
Caudal a 1 bar sin limitador de flujo	0,3 l/s
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,18 l/s
Humedad relativa	≤ 100 %
Presión mínima de flujo para caudal calculado	1 bar
Tiempo de descarga, rango de ajuste	4 s / 8 s / 12 s

Propiedades

- Pulsador con pestillo de seguridad
- Ajuste del tiempo de descarga con toberas de aire (neumático)
- Fuerza de accionamiento reducida
- Movimiento lineal escaso
- Accionamiento de la descarga al soltar el pulsador
- Posibilidad de reducir el volumen de descarga sobre el tornillo de corte hasta 0,5 l por cada descarga utilizando el regulador incluido en el juego de instalación
- Clase de grifería II según DIN 4109

Volumen de suministro

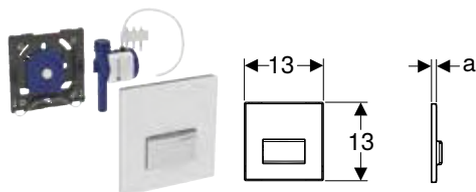
- Pulsador serie 30
- Accionamiento de descarga neumático, premontado en marco de fijación
- Válvula neumática
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.017.16.1	Placa y pulsador: negro mate lacado, revestimiento fácil de limpiar Moldura: negra	Plástico	1	240,90
116.017.DW.1	Placa y pulsador: negro Moldura: negra mate	Plástico	1	240,90
116.017.JQ.1	Placa y pulsador: barnizado en cromo mate, revestimiento fácil de limpiar Molduras: cromado brillante	Plástico	1	240,90
116.017.KH.1	Placa y pulsador: cromado brillante Molduras: cromado mate	Plástico	1	265,40
116.017.KJ.1	Placa y pulsador: blanco Molduras: cromado brillante	Plástico	1	265,40
116.017.KK.1	Placa y pulsador: blanco Molduras: dorado	Plástico	1	265,40
116.017.KM.1	Placa: negro/alto brillo Molduras: cromado brillante	Plástico	1	265,40

Combinable con

- Juego de instalación Geberit para sistema de descarga para urinarios, universal → pág. 522
- Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal → pág. 360
- Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal, para cabezal pulverizador → pág. 361
- Bastidor Geberit Duofix para urinario, 98 cm, universal, para accionamiento superior → pág. 363
- Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal → pág. 389
- Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal, para cabezal pulverizador → pág. 390

Sistema de descarga Geberit para urinarios con accionamiento de descarga neumático, pulsador serie 50



Aplicaciones

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

Información técnica

Presión dinámica mín.	1–8 bar
Presión de prueba de agua máx.	16 bar
Presión de prueba aire / gas inerte máx.	3 bar
Temperatura del agua máx.	30 °C
Fuerza de accionamiento (N) máx.	12 N
Caudal a 1 bar sin limitador de flujo	0,3 l/s
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,18 l/s
Humedad relativa	≤ 100 %
Presión mínima de flujo para caudal calculado	1 bar
Tiempo de descarga, rango de ajuste	4 s / 8 s / 12 s

Propiedades

- Pulsador con pestillo de seguridad
- Ajuste del tiempo de descarga con toberas de aire (neumático)
- Fuerza de accionamiento reducida
- Movimiento lineal escaso
- Accionamiento de la descarga al soltar el pulsador
- Posibilidad de reducir el volumen de descarga sobre el tornillo de corte hasta 0,5 l por cada descarga utilizando el regulador incluido en el juego de instalación
- Clase de grifería II según DIN 4109

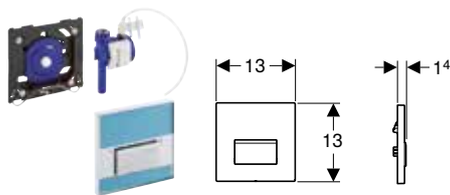
Volumen de suministro

- Pulsador serie 50
- Accionamiento de descarga neumático, premontado en marco de fijación
- Válvula neumática
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	Material	a [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.016.00.5	Personalizable	Fundición inyectada de zinc	0,8	1	384,40
116.016.11.5	Blanco alpino	Fundición inyectada de zinc/plástico	1,1	1	384,40
116.016.DW.5	Negro intenso RAL 9005	Fundición inyectada de zinc/plástico	1,1	1	384,40
116.016.GH.5	Cromado, cepillado	Fundición inyectada de zinc/latón	1	1	547,60
116.016.JK.5	Lava / Vidrio	Fundición inyectada de zinc/vidrio	1,2	1	437,10
116.016.JL.5	Gris arena / Vidrio	Fundición inyectada de zinc/vidrio	1,2	1	437,10
116.016.SD.5	Vidrio ahumado espejado	Fundición inyectada de zinc/vidrio	1,2	1	461,40

Combinable con

- Juego de instalación Geberit para sistema de descarga para urinarios, universal → pág. 522
- Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal → pág. 360
- Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal, para cabezal pulverizador → pág. 361
- Bastidor Geberit Duofix para urinario, 98 cm, universal, para accionamiento superior → pág. 363
- Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal → pág. 389
- Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal, para cabezal pulverizador → pág. 390

Sistema de descarga Geberit para urinarios con accionamiento de descarga neumático, pulsador serie 50, personalizable**Aplicaciones**

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

Información técnica

Presión dinámica mín.	1–8 bar
Presión de prueba de agua máx.	16 bar
Presión de prueba aire / gas inerte máx.	3 bar
Temperatura del agua máx.	30 °C
Fuerza de accionamiento (N) máx.	12 N
Caudal a 1 bar sin limitador de flujo	0,3 l/s
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,18 l/s
Humedad relativa	≤ 100 %
Presión mínima de flujo para caudal calculado	1 bar
Tiempo de descarga, rango de ajuste	4 s / 8 s / 12 s

Propiedades

- Pulsador en fundición inyectada de cinc
- Pulsador con pestillo de seguridad
- Ajuste del tiempo de descarga con toberas de aire (neumático)
- Fuerza de accionamiento reducida
- Movimiento lineal escaso
- Accionamiento de la descarga al soltar el pulsador
- Posibilidad de reducir el volumen de descarga sobre el tornillo de corte hasta 0,5 l por cada descarga utilizando el regulador incluido en el juego de instalación
- Clase de grifería II según DIN 4109

Volumen de suministro

- Pulsador serie 50
- Accionamiento de descarga neumático, premontado en marco de fijación
- Válvula neumática
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.016.00.1	Personalizable	Fundición inyectada de zinc	1	391,80

Combinable con

- Juego de instalación Geberit para sistema de descarga para urinarios, universal → pág. 522
- Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal → pág. 360
- Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal, para cabezal pulverizador → pág. 361
- Bastidor Geberit Duofix para urinario, 98 cm, universal, para accionamiento superior → pág. 363
- Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal → pág. 389
- Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal, para cabezal pulverizador → pág. 390

Montaje visto

Con accionamiento de descarga electrónico, servicio de red

Sistema de descarga Geberit para urinarios, con accionamiento de descarga electrónico, servicio de red, visto, oculto



Aplicaciones

- Para el accionamiento automático de la descarga de urinarios
- Para el accionamiento de la descarga oculto de urinarios
- Para el montaje por detrás del inodoro cerámico
- Para instalaciones de urinario con suministro por detrás y desagüe hacia atrás

Información técnica

Grado de protección	IPX4
Tensión nominal	110–240 V CA
Frecuencia de red	50–60 Hz
Tensión de servicio	6,6 V CC
Presión dinámica mín.	1–8 bar
Presión de prueba de agua máx.	16 bar
Temperatura del agua máx.	30 °C
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,18 l/s
Presión mínima de flujo para caudal calculado	1 bar
Descarga periódica, rango de ajuste	1–168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	3–180 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Duración de retención, rango de ajuste	3–15 s
Tiempo de presencia, ajuste de fábrica	7 s
Tiempo de descarga, rango de ajuste	1–15 s
Ajuste de fábrica del tiempo de descarga	7 s

Propiedades

- Alimentación eléctrica mediante conexión a red
- Fuente de alimentación integrada con indicador LED
- Sistema de descarga para urinarios con indicador LED
- Ajustes y manejo con dispositivo móvil mediante interfaz Bluetooth® integrada
- Compatible con la aplicación Control App de Geberit
- Acceso a estadísticas de funcionamiento mediante la aplicación Control App de Geberit
- Puede conectarse sin cable con Geberit Gateway mediante Bluetooth® (a partir de enero 2024)
- Compatible con Geberit Connect
- Tiempo de descarga ajustable
- Descarga periódica ajustable
- Ajuste dinámico del tiempo de descarga
- Modo híbrido de ahorro de agua ajustable
- Listo para el funcionamiento después de la conexión a red
- Descarga simple tras activación de alimentación eléctrica
- Antivandálico
- Control de fallos de alimentación
- Función de cierre de válvula en caso de fallo de alimentación
- Sensor de luminosidad para desactivar el sistema de descarga para urinarios cuando el urinario está desmontado

Volumen de suministro

- Control electrónico
- Sifón para urinario con sensor
- Tubería de agua con electroválvula

N.º de art.	Consumo de potencia	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.076.00.1	≤ 0,5	1	659,00

Combinable con

- Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal, para sistema de descarga visto → pág. 362
- Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal, para sistema de descarga visto → pág. 391

Accesorios complementarios

- Codo Geberit Silent-PP

Con accionamiento de descarga electrónico, funcionamiento a pilas

Sistema de descarga Geberit para urinarios, con accionamiento de descarga electrónico, servicio a batería, externo, oculto



Aplicaciones

- Para el accionamiento automático de la descarga de urinarios
- Para el accionamiento de la descarga oculto de urinarios
- Para el montaje por detrás del inodoro cerámico
- Para instalaciones de urinario con suministro por detrás y desagüe hacia atrás

Información técnica

Tipo de batería	Batería alcalina (1,5 V AA)
Vida útil de las baterías entregadas	2 años
Grado de protección	IPX4
Tensión de servicio	3 V CC
Presión dinámica mín.	1–8 bar
Presión de prueba de agua máx.	16 bar
Temperatura del agua máx.	30 °C
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0,18 l/s
Presión mínima de flujo para caudal calculado	1 bar
Descarga periódica, rango de ajuste	1–168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	3–180 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Duración de retención, rango de ajuste	3–15 s
Tiempo de presencia, ajuste de fábrica	7 s
Tiempo de descarga, rango de ajuste	1–15 s
Ajuste de fábrica del tiempo de descarga	7 s

Propiedades

- Alimentación eléctrica mediante batería
- Sistema de descarga para urinarios con indicador LED
- Ajustes y manejo con dispositivo móvil mediante interfaz Bluetooth® integrada
- Compatible con la aplicación Control App de Geberit
- Acceso a estadísticas de funcionamiento mediante la aplicación Control App de Geberit
- Acceso al estado de carga de las baterías mediante la aplicación Control App de Geberit
- Puede conectarse sin cable con Geberit Gateway mediante Bluetooth® (a partir de enero 2024)
- Compatible con Geberit Connect
- Tiempo de descarga ajustable
- Descarga periódica ajustable
- Ajuste dinámico del tiempo de descarga
- Modo híbrido de ahorro de agua ajustable
- Antivandálico
- Aviso en caso de batería baja
- Función de cierre de válvula cuando la batería está gastada
- Sensor de luminosidad para desactivar el sistema de descarga para urinarios cuando el urinario está desmontado

Volumen de suministro

- Control electrónico
- Sifón para urinario con sensor
- Tubería de agua con electroválvula
- 2 baterías alcalinas de manganeso, serie AA de 1,5 V

N.º de art.	Consumo de potencia	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.077.00.1	≤ 0,5	1	659,00

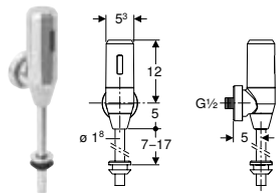
Combinable con

- Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal, para sistema de descarga visto → pág. 362
- Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal, para sistema de descarga visto → pág. 391

Accesorios complementarios

- Codo Geberit Silent-PP

Válvula de descarga para urinario Geberit, con accionamiento de descarga electrónico, servicio a batería, montaje visto



Aplicaciones

- Para el accionamiento automático de la descarga de urinarios
- Para la sustitución del sistema manual de descarga visto para urinario
- Para reformas, obra nueva y conversión
- Para conexiones de suministro empotrado desde la parte posterior

Información técnica

Tipo de batería	CR-P2 (6 V)
Grado de protección	IP45
Tensión de servicio	6 V CC
Presión dinámica mín.	1–10 bar
Temperatura del agua máx.	30 °C
Tiempo de presencia, ajuste de fábrica	7 s
Tiempo de descarga, rango de ajuste	2–30 s
Ajuste de fábrica del tiempo de descarga	7 s

Propiedades

- Reconocimiento de infrarrojos de seguridad
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Detección por infrarrojos con supresión de fondo
- Ajuste manual del tiempo de descarga
- Descarga periódica ajustable
- Funcionamiento a batería
- Aviso en caso de batería baja
- Función de cierre de válvula cuando la batería está gastada

Volumen de suministro

- Cuerpo del grifo
- Control por infrarrojos
- Electroválvula
- Baterías de litio serie CR-P2 6 V
- Brida de conexión a pared R 1/2"

N.º de art.	Color / superficie	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.805.21.3	FD Cromado brillante	1	472,00
115.805.21.5	N Cromado brillante	1	458,20

N: Nuevo, disponible a partir de abril 2024; FD: Fin de serie a partir de abril 2024

Combinable con

- Bastidor Geberit Duofix para urinario, 112–130 cm, universal, para sistema de descarga visto → pág. 362
- Bastidor Geberit Kombifix para urinario, 109–127 cm, universal, para sistema de descarga visto → pág. 391



- Recambio para n.º de art. 115.805.21.3

Accesorios complementarios

Juegos de obra gruesa y repuestos

Vista general del material – renovación de las instalaciones de urinarios disponibles

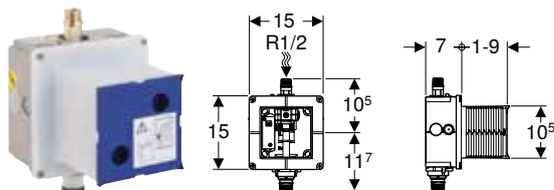
Geberit España, Versión: octubre 2023

Año de construcción		2009–hoy					
Denominación		Sistema de descarga empotrado					
							
Número de artículo del sistema de descarga para urinarios a renovar		116.02x.xx.x 116.03x.xx.x	116.01x.xx.x	116.02x.xx.x 116.03x.xx.x	116.01x.xx.x	116.02x.xx.x 116.03x.xx.x	116.01x.xx.x
Dimensiones del pulsador		13 x 13 cm	13 x 13 cm	13 x 13 cm	13 x 13 cm	13 x 13 cm	13 x 13 cm
Accionamiento neumático de descarga			✓		✓		✓
Accionamiento electrónico de descarga, servicio de red		✓		✓		✓	
Accionamiento electrónico de descarga, a batería		✓		✓		✓	
Entrada insertada							
Posición de inicio (solución instalada)	152.489.16.1 	✓	✓	✓	✓		
	Extensión de codo de descarga Geberit con junta de manguito						
Entrada atornillada para urinarios cerámicos Laufen Taro y Tamaro							
Bastidores de montaje/juegos de instalación		Con latiguillo flexible	Con latiguillo flexible	Con tubo de descarga	Con tubo de descarga	Con latiguillo flexible	Con latiguillo flexible
Urinarios cerámicos (puede seleccionarse una opción)	116.080.00.1 Urinario Geberit Selva para sistema de descarga empotrado 	✓	✓			✓	✓
	116.081.00.1 Urinario Geberit Selva sin agua 	✓	✓			✓	✓
	116.082.00.1 Urinario Geberit Selva con sistema de descarga integrado, a red 						
	116.084.00.1 Urinario Geberit Selva con sistema de descarga integrado, servicio a generador 			✓	✓		

✓ Compatible

								1998 y anterior	
Sistema de descarga oculto		Sistema de descarga empotrado							
116.010.00.1	115.802.xx.x 115.804.xx.x	115.819.xx.x 115.820.xx.x	115.802.xx.x	115.804.xx.x	115.819.xx.x 115.820.xx.x	115.555.xx.1	115.558.xx.1	115.452.00.1	
	16 x 16 cm	16,3 x 16,3 cm	16 x 16 cm	16 x 16 cm	16,3 x 16,3 cm	18 x 21 cm	18 x 21 cm	18 x 21 cm	
		✓			✓		✓		
✓	✓		✓			✓		✓	
	✓			✓		✓		✓	
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Con latiguillo flexible	Con tubo de descarga, sección de agua gris	Con tubo de descarga, sección de agua gris	Con latiguillo flexible, sección de agua negra	Con latiguillo flexible, sección de agua negra	Con latiguillo flexible, sección de agua negra	Con tubo de descarga	Con tubo de descarga	Con tubo de descarga
	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	✓								
	✓	✓	✓				✓	✓	✓

Juego de instalación Geberit para sistema de descarga para urinarios, universal



Aplicaciones

- Para el montaje empotrado en construcción en pared de obra
- Para la instalación de sistemas de descarga de urinarios Geberit (a partir del año de fabricación 2009)

Información técnica

Presión dinámica mín.	1-8 bar
Presión de prueba de agua máx.	16 bar
Humedad relativa	95 %
Temperatura del agua máx.	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
Humedad relativa	95 %
Presión mínima de flujo para caudal calculado	1 bar

Propiedades

- Conexión de suministro superior en el centro
- Tubo guía para lavar la tubería premontado
- Con rosca de plástico
- Llave de paso con regulador, premontada
- Conexión eléctrica preparada
- Cajetín premontaje para humedad y suciedad
- Cajetín premontaje que permite acortarlo sin herramientas

Volumen de suministro

- Cajetín premontaje con tapa
- Conexión de suministro R 1/2"
- Cajetín empotrado
- Llave de paso con regulador
- Tubo guía
- Terminal

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

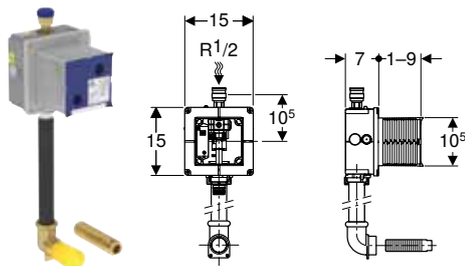
116.001.00.1

1 111,50

Combinable con

- Sistema de descarga Geberit para urinarios, con accionamiento electrónico de la descarga, a red, placa ciega serie 01 → pág. 507
- Sistema de descarga Geberit para urinarios con accionamiento de descarga neumático, pulsador serie 01 → pág. 511
- Sistema de descarga Geberit para urinarios, con accionamiento electrónico de la descarga, a red, placa ciega serie 10 → pág. 508
- Sistema de descarga Geberit para urinarios con accionamiento de descarga neumático, pulsador serie 10 → pág. 512
- Sistema de descarga Geberit para urinarios, con accionamiento electrónico de la descarga, a red, placa ciega serie 30 → pág. 509
- Sistema de descarga Geberit para urinarios con accionamiento de descarga neumático, pulsador serie 30 → pág. 513
- Sistema de descarga Geberit para urinarios, con accionamiento electrónico de la descarga, a red, placa ciega serie 50 → pág. 510
- Sistema de descarga Geberit para urinarios con accionamiento de descarga neumático, pulsador serie 50 → pág. 514
- Sistema de descarga Geberit para urinarios con accionamiento de descarga neumático, pulsador serie 50, personalizable → pág. 515

Juego de instalación Geberit para urinarios Preda, Selva y Tamina, para sistema de descarga para urinarios



Aplicaciones

- Para el montaje empotrado en construcción en pared de obra
- Para la instalación de sistemas de descarga de urinarios Geberit (a partir del año de fabricación 2009)
- Para urinarios Preda y Selva para sistemas de descarga para urinarios empotrados

Propiedades

- Conexión de suministro superior en el centro
- Tubo guía para lavar la tubería premontado
- Con rosca de plástico
- Llave de paso con regulador, premontada
- Conexión eléctrica preparada
- Cajetín premontaje para humedad y suciedad
- Cajetín premontaje que permite acortarlo sin herramientas

Información técnica

Presión dinámica mín.	1-8 bar
Presión de prueba de agua máx.	16 bar
Humedad relativa	95 %
Temperatura del agua máx.	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
Humedad relativa	95 %
Presión mínima de flujo para caudal calculado	1 bar

Volumen de suministro

- Cajetín premontaje con tapa
- Conexión de suministro R 1/2"
- Cajetín empotrado
- Llave de paso con regulador
- Tubo guía
- Terminal
- Tubo de descarga de PE-HD, ø 32 mm
- Codo de suministro 90° con rosca hembra G 1"
- Conector recto

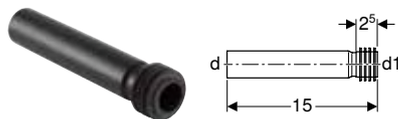
N.º de art.	UMV1	EUR/ud.
	[ud.]	
116.005.00.1	1	139,50

Combinable con

- Urinario Geberit Preda para sistema de descarga empotrado → pág. 492
- Urinario Geberit Selva para sistema de descarga empotrado → pág. 493

Tubos de descarga, codos de descarga y adaptadores

Extensión de codo de descarga Geberit con junta de manguito



Aplicaciones

- Para la conexión de urinarios

Volumen de suministro

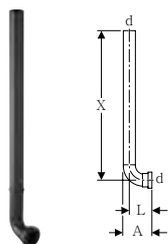
- Junta de manguito de EPDM

Información técnica

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

N.º de art.	d, ø [mm]	d1, ø [mm]	arc [°]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
152.489.16.1	32	35	0	1	12,80

Tubo de descarga para empotrar Geberit



Aplicaciones

- Para urinarios con tubo de entrada con junta de manguito, encajados
- Para la conexión de juegos de instalación para sistemas de descarga de urinarios Geberit

Volumen de suministro

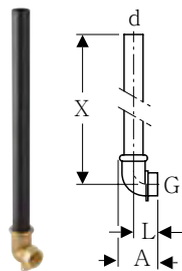
- Tapón de protección

Información técnica

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

N.º de art.	d, ø [mm]	arc [°]	A [cm]	L [cm]	X [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
119.704.16.1	32	90	7,5	6	52	1	33,90

Tubo de descarga para empotrar Geberit



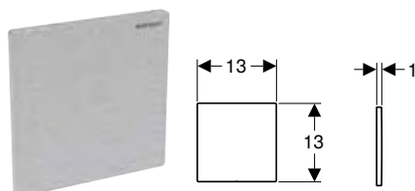
Información técnica

Material	Polietileno / bronce industrial
----------	---------------------------------

N.º de art.	d, ø [mm]	G ["]	arc [°]	A [cm]	L [cm]	X [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
119.703.16.1	32	1"	90	6,5	4	44	1	51,30

Placas ciegas

Placa ciega Geberit de acero inoxidable para sistema de descarga para urinarios



Aplicaciones

- Para cubrir el registro de los juegos de instalación para sistemas de descarga de urinarios Geberit en funcionamiento sin agua
- Para la adaptación posterior del funcionamiento sin agua al que funciona con descarga
- Para juegos de instalación (a partir del año de fabricación 2009)

Volumen de suministro

- Marco de fijación
- Perno fiador giratorio

N.º de art.	Color / superficie	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.069.FW.1	Cepillado	1	106,30



- Para la conversión posterior a funcionamiento con agua, previamente debe proveerse con un circuito/anillo de la tubería de suministro. Evitar tuberías muertas.

Mandos a distancia

Mando a distancia Geberit Clean-Handy



Aplicaciones

- Para la desactivación de diversos productos electrónicos Geberit como grifos electrónicos, descargas de inodoro y sistemas de descarga de urinarios para la limpieza de sanitarios

Propiedades

- Funcionamiento a batería

N.º de art.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.831.00.1	3,6	1,9	10,8	1	91,10

Mando a distancia Geberit Service-Handy



Aplicaciones

- Para el ajuste y la consulta de valores de ajuste de diferentes productos electrónicos de Geberit, tales como grifos automáticos para lavabos, sistemas de descarga para inodoro, sistemas de descarga para urinario y descargas de higiene

Volumen de suministro

- Estuche
- Protección de goma
- Instrucciones de uso

Propiedades

- Pantalla de cuatro dígitos
- Guía por medio de menús
- Posibilidad de almacenamiento de ajustes y transferencia a otros sistemas de control del mismo serie
- Compatible con controles existentes
- Transmisión de datos a través de infrarrojo
- Funcionamiento a batería

N.º de art.	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
115.860.00.1	5	2	15	1	246,20



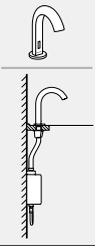
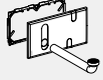
Grifos

Grifos eléctricos para lavabos	528
Vista general del material – grifos de encimera Geberit para lavabos.....	529
Vista general del material – grifos murales Geberit para lavabos	531
Montaje de encimera, servicio de red.....	532
Montaje de encimera, funcionamiento a pilas.....	541
Montaje de encimera, funcionamiento con generador	549
Montaje de encimera, mezcladores de una palanca.....	554
Montaje mural, servicio de red.....	556
Montaje mural, funcionamiento a pilas.....	560
Montaje mural, funcionamiento con generador	564
Accesorios complementarios	568
Para grifos electrónicos para lavabos	568

Grifos eléctricos para lavabos

Vista general del material – grifos de encimera Geberit para lavabos

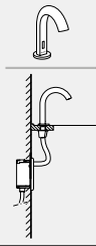
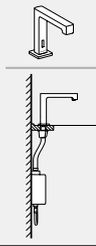
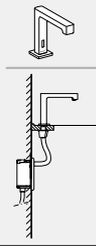
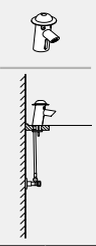
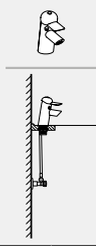
Geberit España, Versión: octubre 2023

Modelo		Piave				
		Cromado brillante	Negro mate	Acabado de acero inoxidable		
						
Funcionamiento a batería	Agua fría/combinada, sin mezclador	116.163.21.1	116.163.14.1	116.163.SN.1		
	Agua fría y caliente, con mezclador	116.164.21.1	116.164.14.1	116.164.SN.1		
Servicio de red	Agua fría/combinada, sin mezclador	116.161.21.1	116.161.14.1	116.161.SN.1		
	Agua fría y caliente, con mezclador	116.162.21.1	116.162.14.1	116.162.SN.1		
Funcionamiento con generador	Agua fría/combinada, sin mezclador	116.165.21.1	116.165.14.1	116.165.SN.1		
	Agua fría y caliente, con mezclador	116.166.21.1	116.166.21.1	116.166.21.1		
Mezclador monomando						
Pedir adicionalmente para instalación en obra gruesa; seleccionar una opción						
Instalación Duofix	111.551.00.1 Bastidor para lavabo Geberit Duofix, 112 cm, grifo de encimera electrónico con caja funcional empotrada					
	111.556.00.1 Bastidor para lavabo Geberit Duofix, 112 cm, grifo de encimera electrónico con caja funcional empotrada, con sifón antiolores empotrado					
Construcción en pared de obra	116.130.00.1 Juego de instalación Geberit para grifos electrónicos para lavabos Piave y Brenta, montaje de encimera, con caja funcional empotrada					
A solicitar adicionalmente: necesario en función de la opción de instalación en obra seleccionada						
Placas ciegas	116.425.11.1 Placa ciega Geberit para caja funcional empotrada					
	116.426.11.1 Placa ciega Geberit para caja funcional empotrada y sifón empotrado					
Accesorios complementarios						
Aireador Geberit para grifos electrónicos para lavabos Piave y Brenta	243.625.00.1	5,0 l/min		✓ ¹⁾	✓ ¹⁾	✓ ¹⁾
	243.635.00.1	5,0 l/min, orientable		✓	✓	✓
	243.636.00.1	3,8 l/min, spray		✓	✓	✓
	243.637.00.1	1,9 l/min, spray		✓ ²⁾	✓ ²⁾	✓ ²⁾
	243.638.00.1	1,3 l/min, spray		✓ ²⁾	✓ ²⁾	✓ ²⁾

✓ Compatible

¹⁾ Ya incluido en el volumen de suministro

²⁾ No adecuado para generador

Piave			Brenta						Bambini			
												
Cromado brillante	Negro mate	Acabado de acero inoxidable	Cromado brillante	Negro mate	Acabado de acero inoxidable	Cromado brillante	Negro mate	Acabado de acero inoxidable	Multicolor	Color neutro	Multicolor	Color neutro
116.183.21.1	116.183.14.1	116.183.SN.1	116.173.21.1	116.173.14.1	116.173.SN.1	116.193.21.1	116.193.14.1	116.193.SN.1				
116.184.21.1	116.184.14.1	116.184.SN.1	116.174.21.1	116.174.14.1	116.174.SN.1	116.194.21.1	116.194.14.1	116.194.SN.1		116.208.21.1		
116.181.21.1	116.181.14.1	116.181.SN.1	116.171.21.1	116.171.14.1	116.171.SN.1	116.191.21.1	116.191.14.1	116.191.SN.1				
116.182.21.1	116.182.14.1	116.182.SN.1	116.172.21.1	116.172.14.1	116.172.SN.1	116.192.21.1	116.192.14.1	116.192.SN.1		116.209.21.1		
116.185.21.1	116.185.14.1	116.185.SN.1	116.175.21.1	116.175.14.1	116.175.SN.1	116.195.21.1	116.195.14.1	116.195.SN.1				
116.186.21.1	116.186.14.1	116.186.SN.1	116.176.21.1	116.176.14.1	116.176.SN.1	116.196.21.1	116.196.14.1	116.196.SN.1				116.207.21.1
✓	✓	✓				✓	✓	✓				
✓	✓	✓				✓	✓	✓				
✓	✓	✓				✓	✓	✓				
✓	✓	✓				✓	✓	✓				
Solo para su uso con Geberit Duofix	Solo para su uso con Geberit Duofix	Solo para su uso con Geberit Duofix				Solo para su uso con Geberit Duofix	Solo para su uso con Geberit Duofix	Solo para su uso con Geberit Duofix				
✓(1)	✓(1)	✓(1)	✓(1)	✓(1)	✓(1)	✓(1)	✓(1)	✓(1)				
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
✓(2)	✓(2)	✓(2)	✓(2)	✓(2)	✓(2)	✓(2)	✓(2)	✓(2)				
✓(2)	✓(2)	✓(2)	✓(2)	✓(2)	✓(2)	✓(2)	✓(2)	✓(2)				

Vista general del material – grifos murales Geberit para lavabos

Geberit España, Versión: octubre 2023

Modelo				Piave		
						
				Longitud 17 cm		
				Cromado brillante	Negro mate	Acabado de acero inoxidable
Funcionamiento a batería	Agua fría/combinada, sin mezclador			116.263.21.1	116.263.14.1	116.263.SN.1
	Agua fría y caliente, con mezclador			116.264.21.1	116.264.14.1	116.264.SN.1
Servicio de red	Agua fría/combinada, sin mezclador			116.261.21.1	116.261.14.1	116.261.SN.1
	Agua fría y caliente, con mezclador			116.262.21.1	116.262.14.1	116.262.SN.1
Funcionamiento con generador	Agua fría/combinada, sin mezclador			116.265.21.1	116.265.14.1	116.265.SN.1
	Agua fría y caliente, con mezclador			116.266.21.1	116.266.14.1	116.266.SN.1
Pedir adicionalmente para instalación en obra gruesa; seleccionar una opción						
Instalación Duofix	111.558.00.1 Bastidor para lavabo Geberit Duofix, 130 cm, grifo mural electrónico con caja funcional empotrada			✓	✓	✓
	111.561.00.1 Bastidor para lavabo Geberit Duofix, 130 cm, grifo mural electrónico con caja funcional empotrada, con sifón empotrado			✓	✓	✓
A solicitar adicionalmente: necesario en función de la opción de instalación en obra seleccionada						
Placas ciegas	116.425.11.1 Placa ciega Geberit para caja funcional empotrada			✓	✓	✓
	116.426.11.1 Placa ciega Geberit para caja funcional empotrada y sifón empotrado			Solo para su uso con Geberit Duofix	Solo para su uso con Geberit Duofix	Solo para su uso con Geberit Duofix
Accesorios complementarios						
Aireador Geberit para grifos electrónicos para lavabos Piave y Brenta	243.625.00.1	5,0 l/min		✓ ¹⁾	✓ ¹⁾	✓ ¹⁾
	243.635.00.1	5,0 l/min, orientable		✓	✓	✓
	243.636.00.1	3,8 l/min, spray		✓	✓	✓
	243.637.00.1	1,9 l/min, spray		✓ ²⁾	✓ ²⁾	✓ ²⁾
	243.638.00.1	1.3 l/min, Spray		✓ ²⁾	✓ ²⁾	✓ ²⁾

✓ Compatible

¹⁾ Ya incluido en el volumen de suministro

²⁾ No adecuado para generador

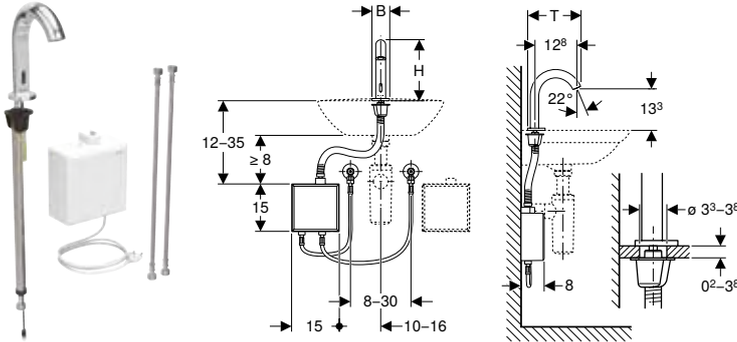
Piave			Brenta			Brenta		
								
Longitud 22 cm			Longitud 17 cm			Longitud 22 cm		
Cromado brillante	Negro mate	Acabado de acero inoxidable	Cromado brillante	Negro mate	Acabado de acero inoxidable	Cromado brillante	Negro mate	Acabado de acero inoxidable
116.283.21.1	116.283.14.1	116.283.SN.1	116.273.21.1	116.273.14.1	116.273.SN.1	116.293.21.1	116.293.14.1	116.293.SN.1
116.284.21.1	116.284.14.1	116.284.SN.1	116.274.21.1	116.274.14.1	116.274.SN.1	116.294.21.1	116.294.14.1	116.294.SN.1
116.281.21.1	116.281.14.1	116.281.SN.1	116.271.21.1	116.271.14.1	116.271.SN.1	116.291.21.1	116.291.14.1	
116.282.21.1	116.282.14.1	116.282.SN.1	116.272.21.1	116.272.14.1	116.272.SN.1	116.292.21.1	116.292.14.1	116.292.SN.1
116.285.21.1	116.285.14.1	116.285.SN.1	116.275.21.1	116.275.14.1	116.275.SN.1	116.295.21.1	116.295.14.1	116.295.SN.1
116.286.21.1	116.286.14.1	116.286.SN.1	116.276.21.1	116.276.14.1	116.276.SN.1	116.296.21.1	116.296.14.1	116.296.21.1
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Solo para su uso con Geberit Duofix	Solo para su uso con Geberit Duofix	Solo para su uso con Geberit Duofix	Solo para su uso con Geberit Duofix	Solo para su uso con Geberit Duofix	Solo para su uso con Geberit Duofix	Solo para su uso con Geberit Duofix	Solo para su uso con Geberit Duofix	Solo para su uso con Geberit Duofix
✓ ¹⁾	✓ ¹⁾	✓ ¹⁾	✓ ¹⁾	✓ ¹⁾	✓ ¹⁾	✓ ¹⁾	✓ ¹⁾	✓ ¹⁾
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓ ²⁾	✓ ²⁾	✓ ²⁾	✓ ²⁾	✓ ²⁾	✓ ²⁾	✓ ²⁾	✓ ²⁾	✓ ²⁾
✓ ²⁾	✓ ²⁾	✓ ²⁾	✓ ²⁾	✓ ²⁾	✓ ²⁾	✓ ²⁾	✓ ²⁾	✓ ²⁾

Grifos

Grifos eléctricos para lavabos
Montaje de encimera, servicio de red

Montaje de encimera, servicio de red

Grifo electrónico para lavabos Geberit Piave, montaje de encimera, servicio de red, con caja funcional vista



Aplicaciones

- Para ámbito semipúblico y público
- Para la instalación en lavabos o encimeras
- Para la conexión de agua fría y caliente (solo en modelo con mezclador o mezclador termostático)
- Para la conexión de agua fría o agua premezclada (solo en modelos sin mezclador)
- Para la conexión con piletas de acero inoxidable
- Modelo con mezclador o mezclador termostático no adecuado para calentador instantáneo, véase la ficha técnica "Grifo electrónico para lavabos con calentadores eléctricos"

Información técnica

Grado de protección	IPX4
Tensión nominal	110–240 V CA
Frecuencia de red	50–60 Hz
Tensión de servicio	4,5 V CC
Longitud del cable	1 m
Presión de funcionamiento	0,5–10 bar
Presión de funcionamiento recomendada con termostato mín.	0,5–5 bar
Presión de funcionamiento recomendada con termostato mín.	50–500 kPa
Diferencia de presión agua fría/agua caliente máx.	1,5 bar
Presión de prueba de agua máx.	16 bar
Presión de prueba aire / gas inerte máx.	3 bar
Ambient temperature	1–40 °C
Temperatura de almacenaje	-20 – +70 °C
Temperatura del agua, rango de ajuste con termostato	20–42 °C
Temperatura del agua máx.	60 °C
Temperatura del agua momentánea máx.	90 °C
Caudal a 3 bar	5 l/min
Presión mínima de flujo para caudal calculado	0,5 bar
Descarga periódica, rango de ajuste	1–168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	5–200 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Material	Latón/plástico

Propiedades

- Clase de grifería I según DIN 4109
- Accionamiento de la descarga automático
- Detección por infrarrojos
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal mediante aireador
- Ajuste de la temperatura mediante mezclador (solamente para modelos con mezclador o con mezclador termostático)
- No se puede ajustar solo agua caliente o solo agua fría (únicamente para modelos con mezclador o con mezclador termostático)
- Termostato conforme a EN 1111 (solo en modelos con mezclador termostático)
- Protección contra quemaduras limitando la temperatura del agua a 42 °C (solo en modelos con mezclador termostático)
- Desinfección térmica conforme a DVGW W 551 posible
- Alimentación eléctrica mediante fuente de alimentación
- Modo economizador de energía ajustable
- Ahorro de agua mediante la técnica de muestreo y fotómetro de doble haz precisas
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Ajustes y manejo con dispositivo móvil mediante interfaz Bluetooth® integrada
- Compatible con la aplicación Control App de Geberit
- Puede conectarse por cable con Geberit Gateway mediante un convertidor GEBUS
- Puede conectarse sin cable con Geberit Gateway mediante Bluetooth®
- Compatible con Geberit Connect
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Duración de la descarga ajustable de forma individual
- Accionamiento de la descarga desactivable
- Con válvula antirretorno integrada
- Unidad funcional con filtros de cesta integrados

Volumen de suministro

- Grifo electrónico para lavabos con sensor infrarrojo y latiguillo
- Caja funcional vista con control electrónico, unidad funcional y fuente de alimentación
- Latiguillos flexibles 3/8"
- Llave para aireador
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	Mezclador	B [cm]	H [cm]	T [cm]	Consumo de potencia	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.161.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Sin mezclador	5,5	19,3	16,7	0,1	1	923,20
116.161.21.1	Cromado brillante	Sin mezclador	5,5	19,3	16,7	0,1	1	709,80
116.161.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Sin mezclador	5,5	19,3	16,7	0,1	1	992,90
116.162.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Con mezclador	5,5	19,3	16,7	0,1	1	953,90
116.162.21.1	Cromado brillante	Con mezclador	5,5	19,3	16,7	0,1	1	743,40
116.162.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Con mezclador	5,5	19,3	16,7	0,1	1	1023,50

N: Nuevo, disponible a partir de abril 2024

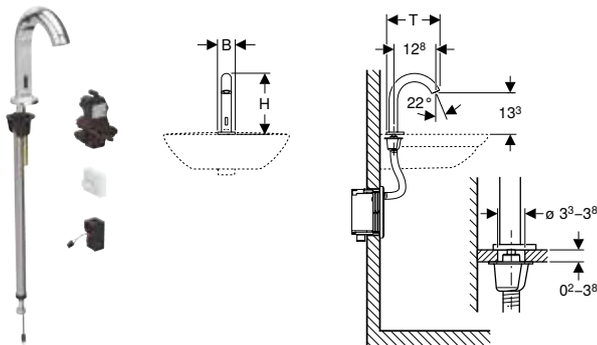
Accesorios complementarios

- Aireador Geberit para grifos electrónicos para lavabos Piave y Brenta → pág. 568
- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 525
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 525

Grifos

Grifos eléctricos para lavabos
Montaje de encimera, servicio de red

Grifo electrónico para lavabos Geberit Piave, montaje de encimera, servicio de red, para caja funcional empotrada



Aplicaciones

- Para ámbito semipúblico y público
- Para la instalación en lavabos o encimeras
- Para instalación en bastidores para lavabo Geberit, grifo de encimera electrónico con caja funcional empotrada
- Para instalación en juegos de instalación Geberit para grifos electrónicos para lavabos, montaje de encimera, con caja funcional empotrada
- Para la conexión de agua fría y caliente (solo en modelo con mezclador o mezclador termostático)
- Para la conexión de agua fría o agua premezclada (solo en modelos sin mezclador)
- Para la conexión con piletas de acero inoxidable
- Modelo con mezclador o mezclador termostático no adecuado para calentador instantáneo, véase la ficha técnica "Grifo electrónico para lavabos con calentadores eléctricos"

Información técnica

Grado de protección	IPX4
Tensión nominal	110–240 V CA
Frecuencia de red	50–60 Hz
Tensión de servicio	4,5 V CC
Presión de funcionamiento	0,5–10 bar
Presión de funcionamiento recomendada con termostato mín.	0,5–5 bar
Presión de funcionamiento recomendada con termostato mín.	50–500 kPa
Diferencia de presión agua fría/agua caliente máx.	1,5 bar
Presión de prueba de agua máx.	16 bar
Presión de prueba aire / gas inerte máx.	3 bar
Ambient temperature	1–40 °C
Temperatura de almacenaje	-20 – +70 °C
Temperatura del agua, rango de ajuste con termostato	20–42 °C
Temperatura del agua máx.	60 °C
Temperatura del agua momentánea máx.	90 °C
Caudal a 3 bar	5 l/min
Presión mínima de flujo para caudal calculado	0,5 bar
Descarga periódica, rango de ajuste	1–168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	5–200 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Material	Latón/plástico

Propiedades

- Clase de grifería I según DIN 4109
- Accionamiento de la descarga automático
- Detección por infrarrojos
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal mediante aireador
- Ajuste de la temperatura mediante mezclador (solamente para modelos con mezclador o con mezclador termostático)
- No se puede ajustar solo agua caliente o solo agua fría (únicamente para modelos con mezclador o con mezclador termostático)
- Termostato conforme a EN 1111 (solo en modelos con mezclador termostático)
- Protección contra quemaduras limitando la temperatura del agua a 42 °C (solo en modelos con mezclador termostático)
- Desinfección térmica conforme a DVGW W 551 posible
- Alimentación eléctrica mediante fuente de alimentación
- Modo economizador de energía ajustable
- Ahorro de agua mediante la técnica de muestreo y fotómetro de doble haz precisas
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Ajustes y manejo con dispositivo móvil mediante interfaz Bluetooth® integrada
- Compatible con la aplicación Control App de Geberit
- Puede conectarse por cable con Geberit Gateway mediante un convertidor GEBUS
- Puede conectarse sin cable con Geberit Gateway mediante Bluetooth®
- Compatible con Geberit Connect
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Duración de la descarga ajustable de forma individual
- Accionamiento de la descarga desactivable
- Con válvula antirretorno integrada
- Unidad funcional con filtros de cesta integrados

Volumen de suministro

- Grifo electrónico para lavabos con sensor infrarrojo y latiguillo
- Control electrónico
- Unidad funcional
- Fuente de alimentación
- Llave para aireador
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	Mezclador	B [cm]	H [cm]	T [cm]	Consumo de potencia	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.181.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Sin mezclador	5,5	19,3	16,7	0,1	1	768,60
116.181.21.1	Cromado brillante	Sin mezclador	5,5	19,3	16,7	0,1	1	539,60
116.181.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Sin mezclador	5,5	19,3	16,7	0,1	1	838,20
116.182.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Con mezclador	5,5	19,3	16,7	0,1	1	783,90
116.182.21.1	Cromado brillante	Con mezclador	5,5	19,3	16,7	0,1	1	556,50
116.182.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Con mezclador	5,5	19,3	16,7	0,1	1	853,50

N: Nuevo, disponible a partir de abril 2024

Pedido adicional

- Bastidor para lavabo Geberit o juego de instalación para grifo electrónico para lavabos Geberit
- Placa ciega para caja funcional empotrada

Combinable con

- Bastidor para lavabo Geberit Duofix, 112 cm, grifo de encimera electrónico con caja funcional empotrada → pág. 351
- Bastidor para lavabo Geberit Duofix, 112 cm, grifo de encimera electrónico con caja funcional empotrada, con sifón antiolores empotrado → pág. 353
- Juego de instalación Geberit para grifos electrónicos para lavabos Piave y Brenta, montaje de encimera, con caja funcional empotrada → pág. 569

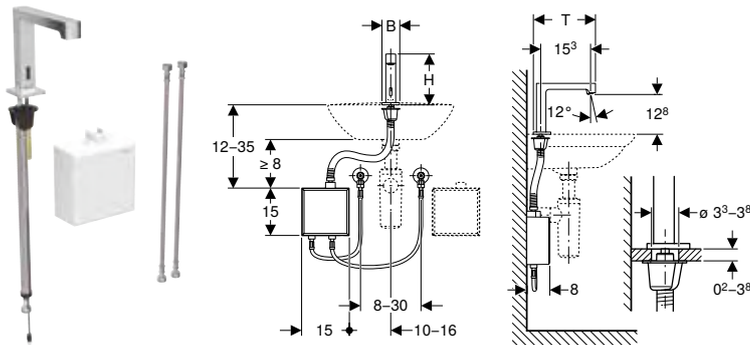
Accesorios complementarios

- Aireador Geberit para grifos electrónicos para lavabos Piave y Brenta → pág. 568
- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 525
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 525

Grifos

Grifos eléctricos para lavabos
Montaje de encimera, servicio de red

Grifo electrónico para lavabos Geberit Brenta, montaje de encimera, servicio de red, con caja funcional vista



Aplicaciones

- Para ámbito semipúblico y público
- Para la instalación en lavabos o encimeras
- Para la conexión de agua fría y caliente (solo en modelo con mezclador o mezclador termostático)
- Para la conexión de agua fría o agua premezclada (solo en modelos sin mezclador)
- Para la conexión con piletas de acero inoxidable
- Modelo con mezclador o mezclador termostático no adecuado para calentador instantáneo, véase la ficha técnica "Grifo electrónico para lavabos con calentadores eléctricos"

Información técnica

Grado de protección	IPX4
Tensión nominal	110–240 V CA
Frecuencia de red	50–60 Hz
Tensión de servicio	4,5 V CC
Longitud del cable	1 m
Presión de funcionamiento	0,5–10 bar
Presión de funcionamiento recomendada con termostato mín.	0,5–5 bar
Presión de funcionamiento recomendada con termostato mín.	50–500 kPa
Diferencia de presión agua fría/agua caliente máx.	1,5 bar
Presión de prueba de agua máx.	16 bar
Presión de prueba aire / gas inerte máx.	3 bar
Ambient temperature	1–40 °C
Temperatura de almacenaje	-20 – +70 °C
Temperatura del agua, rango de ajuste con termostato	20–42 °C
Temperatura del agua máx.	60 °C
Temperatura del agua momentánea máx.	90 °C
Caudal a 3 bar	5 l/min
Presión mínima de flujo para caudal calculado	0,5 bar
Descarga periódica, rango de ajuste	1–168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	5–200 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Material	Latón/plástico

Propiedades

- Clase de grifería I según DIN 4109
- Accionamiento de la descarga automático
- Detección por infrarrojos
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal mediante aireador
- Ajuste de la temperatura mediante mezclador (solamente para modelos con mezclador o con mezclador termostático)
- No se puede ajustar solo agua caliente o solo agua fría (únicamente para modelos con mezclador o con mezclador termostático)
- Termostato conforme a EN 1111 (solo en modelos con mezclador termostático)
- Protección contra quemaduras limitando la temperatura del agua a 42 °C (solo en modelos con mezclador termostático)
- Desinfección térmica conforme a DVGW W 551 posible
- Alimentación eléctrica mediante fuente de alimentación
- Modo economizador de energía ajustable
- Ahorro de agua mediante la técnica de muestreo y fotómetro de doble haz precisas
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Ajustes y manejo con dispositivo móvil mediante interfaz Bluetooth® integrada
- Compatible con la aplicación Control App de Geberit
- Puede conectarse por cable con Geberit Gateway mediante un convertidor GEBUS
- Puede conectarse sin cable con Geberit Gateway mediante Bluetooth®
- Compatible con Geberit Connect
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Duración de la descarga ajustable de forma individual
- Accionamiento de la descarga desactivable
- Con válvula antirretorno integrada
- Unidad funcional con filtros de cesta integrados

Volumen de suministro

- Grifo electrónico para lavabos con sensor infrarrojo y latiguillo
- Caja funcional vista con control electrónico, unidad funcional y fuente de alimentación
- Latiguillos flexibles 3/8"
- Llave para aireador
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	Mezclador	B [cm]	H [cm]	T [cm]	Consumo de potencia	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.171.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Sin mezclador	5,5	16,1	19,5	0,1	1	923,20
116.171.21.1	Cromado brillante	Sin mezclador	5,5	16,1	19,5	0,1	1	709,80
116.171.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Sin mezclador	5,5	16,1	19,5	0,1	1	992,90
116.172.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Con mezclador	5,5	16,1	19,5	0,1	1	953,90
116.172.21.1	Cromado brillante	Con mezclador	5,5	16,1	19,5	0,1	1	743,40
116.172.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Con mezclador	5,5	16,1	19,5	0,1	1	1023,50

N: Nuevo, disponible a partir de abril 2024

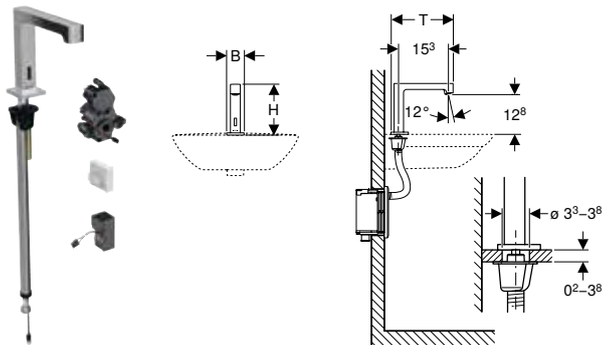
Accesorios complementarios

- Aireador Geberit para grifos electrónicos para lavabos Piave y Brenta → pág. 568
- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 525
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 525

Grifos

Grifos eléctricos para lavabos
Montaje de encimera, servicio de red

Grifo electrónico para lavabo Geberit Brenta, montaje de encimera, servicio de red, para caja funcional empotrada



Aplicaciones

- Para ámbito semipúblico y público
- Para la instalación en lavabos o encimeras
- Para instalación en bastidores para lavabo Geberit, grifo de encimera electrónico con caja funcional empotrada
- Para instalación en juegos de instalación Geberit para grifos electrónicos para lavabos, montaje de encimera, con caja funcional empotrada
- Para la conexión de agua fría y caliente (solo en modelo con mezclador o mezclador termostático)
- Para la conexión de agua fría o agua premezclada (solo en modelos sin mezclador)
- Para la conexión con piletas de acero inoxidable
- Modelo con mezclador o mezclador termostático no adecuado para calentador instantáneo, véase la ficha técnica "Grifo electrónico para lavabos con calentadores eléctricos"

Información técnica

Grado de protección	IPX4
Tensión nominal	110–240 V CA
Frecuencia de red	50–60 Hz
Tensión de servicio	4,5 V CC
Presión de funcionamiento	0,5–10 bar
Presión de funcionamiento recomendada con termostato mín.	0,5–5 bar
Presión de funcionamiento recomendada con termostato mín.	50–500 kPa
Diferencia de presión agua fría/agua caliente máx.	1,5 bar
Presión de prueba de agua máx.	16 bar
Presión de prueba aire / gas inerte máx.	3 bar
Ambient temperature	1–40 °C
Temperatura de almacenaje	-20 – +70 °C
Temperatura del agua, rango de ajuste con termostato	20–42 °C
Temperatura del agua máx.	60 °C
Temperatura del agua momentánea máx.	90 °C
Caudal a 3 bar	5 l/min
Presión mínima de flujo para caudal calculado	0,5 bar
Descarga periódica, rango de ajuste	1–168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	5–200 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Material	Latón/plástico

Propiedades

- Clase de grifería I según DIN 4109
- Accionamiento de la descarga automático
- Detección por infrarrojos
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal mediante aireador
- Ajuste de la temperatura mediante mezclador (solamente para modelos con mezclador o con mezclador termostático)
- No se puede ajustar solo agua caliente o solo agua fría (únicamente para modelos con mezclador o con mezclador termostático)
- Termostato conforme a EN 1111 (solo en modelos con mezclador termostático)
- Protección contra quemaduras limitando la temperatura del agua a 42 °C (solo en modelos con mezclador termostático)
- Desinfección térmica conforme a DVGW W 551 posible
- Alimentación eléctrica mediante fuente de alimentación
- Modo economizador de energía ajustable
- Ahorro de agua mediante la técnica de muestreo y fotómetro de doble haz precisas
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Ajustes y manejo con dispositivo móvil mediante interfaz Bluetooth® integrada
- Compatible con la aplicación Control App de Geberit
- Puede conectarse por cable con Geberit Gateway mediante un convertidor GEBUS
- Puede conectarse sin cable con Geberit Gateway mediante Bluetooth®
- Compatible con Geberit Connect
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Duración de la descarga ajustable de forma individual
- Accionamiento de la descarga desactivable
- Con válvula antirretorno integrada
- Unidad funcional con filtros de cesta integrados

Volumen de suministro

- Grifo electrónico para lavabos con sensor infrarrojo y latiguillo
- Control electrónico
- Unidad funcional
- Fuente de alimentación
- Llave para aireador
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	Mezclador	B [cm]	H [cm]	T [cm]	Consumo de potencia	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.191.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Sin mezclador	5,5	16,1	19,5	0,1	1	768,60
116.191.21.1	Cromado brillante	Sin mezclador	5,5	16,1	19,5	0,1	1	539,60
116.191.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Sin mezclador	5,5	16,1	19,5	0,1	1	838,20
116.192.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Con mezclador	5,5	16,1	19,5	0,1	1	783,90
116.192.21.1	Cromado brillante	Con mezclador	5,5	16,1	19,5	0,1	1	556,50
116.192.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Con mezclador	5,5	16,1	19,5	0,1	1	853,50

N: Nuevo, disponible a partir de abril 2024

Pedido adicional

- Bastidor para lavabo Geberit o juego de instalación para grifo electrónico para lavabos Geberit
- Placa ciega para caja funcional empotrada

Combinable con

- Bastidor para lavabo Geberit Duofix, 112 cm, grifo de encimera electrónico con caja funcional empotrada → pág. 351
- Bastidor para lavabo Geberit Duofix, 112 cm, grifo de encimera electrónico con caja funcional empotrada, con sifón antiolores empotrado → pág. 353
- Juego de instalación Geberit para grifos electrónicos para lavabos Piave y Brenta, montaje de encimera, con caja funcional empotrada → pág. 569

Accesorios complementarios

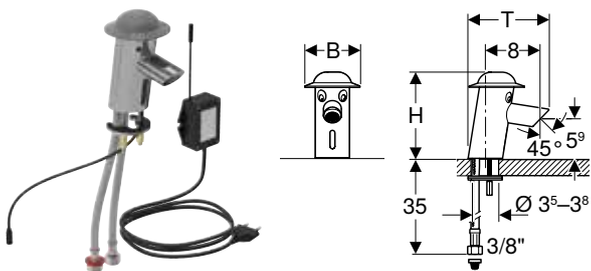
- Aireador Geberit para grifos electrónicos para lavabos Piave y Brenta → pág. 568
- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 525
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 525

Grifos

Grifos eléctricos para lavabos
Montaje de encimera, servicio de red

Nuevo

Grifo electrónico para lavabos Geberit Bambini, servicio de red



Aplicaciones

- Para niños
- Para instalaciones de asistencia infantil
- Para la instalación en lavabos o encimeras
- Para instalar en superficies recreativas y de lavado Bambini
- Para conectar agua fría y caliente

Información técnica

Grado de protección	IP65
Tensión nominal	230 V CA
Frecuencia de red	50 Hz
Tensión de servicio	6,6 V CC
Presión de funcionamiento	1–8,5 bar
Presión de prueba de agua máx.	16 bar
Presión de prueba aire / gas inerte máx.	3 bar
Temperatura del agua máx.	65 °C
Temperatura del agua momentánea máx.	80 °C
Caudal a 3 bar	5,7 l/min
Descarga periódica	24 h
Tiempo de descarga intermitente	10 s
Material	Latón

Propiedades

- Diseño adaptado a los niños
- Clase de grifería I según DIN 4109
- Accionamiento de la descarga automático
- Detección por infrarrojos
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Limitación de caudal mediante aireador
- Alimentación eléctrica mediante fuente de alimentación
- Ahorro de agua mediante la técnica de muestreo y fotómetro de doble haz precisas
- Distancia de activación ajustable
- Descarga periódica
- El accionamiento de la descarga para la limpieza del lavabo puede desactivarse manualmente
- Con válvula antirretorno integrada
- Carcasa cromada
- Protector de policarbonato

Volumen de suministro

- Fuente de alimentación
- Filtro de cesta
- Llave para aireador
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	Mezclador	B [cm]	H [cm]	T [cm]	Consumo de potencia	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.209.21.1	Protector: gris polvo Cuerpo: cromado brillante	Con mezclador	8	12,6	12,4	0,1	1	549,40

Disponible a partir de febrero 2024

Combinable con

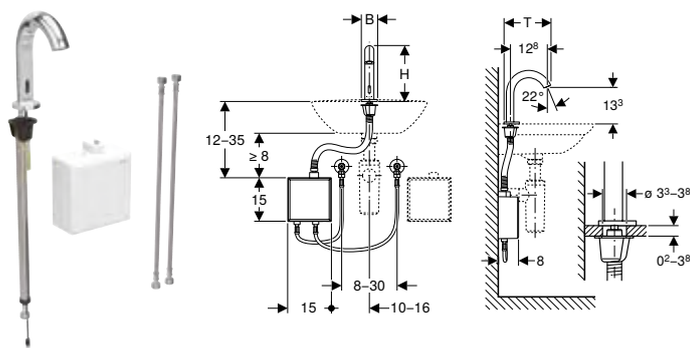
- Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini, con dos puestos de lavabo, lavabo más profundo a la izquierda
- Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini, con dos puestos de lavabo, lavabo más profundo a la derecha
- Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini, con tres puestos de lavabo, lavabo más profundo a la izquierda
- Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini, con tres puestos de lavabo, lavabo más profundo a la derecha
- Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini, con cuatro puestos de lavabo, lavabo más profundo a la izquierda
- Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini, con cuatro puestos de lavabo, lavabo más profundo a la derecha



- Para evitar quemaduras, se recomienda el uso del minitermostato Geberit Bambini para grifos electrónicos
- Si se utiliza el grifo electrónico para lavabo Bambini en el seno superior de una superficie recreativa y de lavado en combinación con un tubo vertical, debe solicitarse el aireador orientable para el grifo electrónico para lavabo Geberit Bambini (n.º de artículo 571410000).

Montaje de encimera, funcionamiento a pilas

Grifo electrónico para lavabos Geberit Piave, montaje de encimera, servicio a batería, con caja funcional vista



Aplicaciones

- Para ámbito semipúblico y público
- Para la instalación en lavabos o encimeras
- Para la conexión de agua fría y caliente (solo en modelo con mezclador o mezclador termostático)
- Para la conexión de agua fría o agua premezclada (solo en modelos sin mezclador)
- Para la conexión con piletas de acero inoxidable
- Modelo con mezclador o mezclador termostático no adecuado para calentador instantáneo, véase la ficha técnica "Grifo electrónico para lavabos con calentadores eléctricos"

Información técnica

Tipo de batería	Batería alcalina (1,5 V AA)
Grado de protección	IPX4
Tensión de servicio	3 V CC
Presión de funcionamiento	0,5–10 bar
Presión de funcionamiento recomendada con termostato mín.	0,5–5 bar
Presión de funcionamiento recomendada con termostato mín.	50–500 kPa
Diferencia de presión agua fría/agua caliente máx.	1,5 bar
Presión de prueba de agua máx.	16 bar
Presión de prueba aire / gas inerte máx.	3 bar
Ambient temperature	1–40 °C
Temperatura de almacenaje	-20 – +70 °C
Temperatura del agua, rango de ajuste con termostato	20–42 °C
Temperatura del agua máx.	60 °C
Temperatura del agua momentánea máx.	90 °C
Caudal a 3 bar	5 l/min
Presión mínima de flujo para caudal calculado	0,5 bar
Descarga periódica, rango de ajuste	1–168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	5–200 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Material	Latón/plástico

Propiedades

- Clase de grifería I según DIN 4109
- Accionamiento de la descarga automático
- Detección por infrarrojos
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal mediante aireador
- Ajuste de la temperatura mediante mezclador (solamente para modelos con mezclador o con mezclador termostático)
- No se puede ajustar solo agua caliente o solo agua fría (únicamente para modelos con mezclador o con mezclador termostático)
- Termostato conforme a EN 1111 (solo en modelos con mezclador termostático)
- Protección contra quemaduras limitando la temperatura del agua a 42 °C (solo en modelos con mezclador termostático)
- Desinfección térmica conforme a DVGW W 551 posible
- Alimentación eléctrica mediante batería
- Servicio a batería suficiente para unos 200000 accionamientos
- Aviso en caso de batería baja
- Modo economizador de energía ajustable
- Ahorro de agua mediante la técnica de muestreo y fotómetro de doble haz precisas
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Ajustes y manejo con dispositivo móvil mediante interfaz Bluetooth® integrada
- Compatible con la aplicación Control App de Geberit
- Puede conectarse por cable con Geberit Gateway mediante un convertidor GEBUS
- Puede conectarse sin cable con Geberit Gateway mediante Bluetooth®
- Compatible con Geberit Connect
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Duración de la descarga ajustable de forma individual
- Accionamiento de la descarga desactivable
- Con válvula antirretorno integrada
- Unidad funcional con filtros de cesta integrados

Volumen de suministro

- Grifo electrónico para lavabos con sensor infrarrojo y latiguillo
- Caja funcional vista con control electrónico, unidad funcional y compartimento para pilas
- Latiguillos flexibles 3/8"
- Llave para aireador
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	Mezclador	B	H	T	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
			[cm]	[cm]	[cm]		
116.163.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Sin mezclador	5,5	19,3	16,7	1	923,20
116.163.21.1	Cromado brillante	Sin mezclador	5,5	19,3	16,7	1	709,80
116.163.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Sin mezclador	5,5	19,3	16,7	1	992,90
116.164.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Con mezclador	5,5	19,3	16,7	1	953,90
116.164.21.1	Cromado brillante	Con mezclador	5,5	19,3	16,7	1	743,40
116.164.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Con mezclador	5,5	19,3	16,7	1	1023,50

N: Nuevo, disponible a partir de abril 2024

Accesorios complementarios

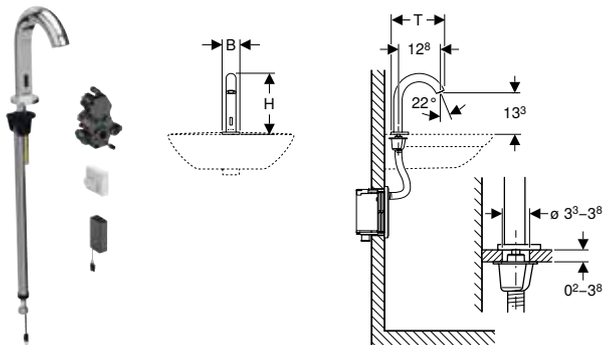
- Aireador Geberit para grifos electrónicos para lavabos Piave y Brenta → pág. 568
- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 525
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 525

Grifos

Grifos eléctricos para lavabos

Montaje de encimera, funcionamiento a pilas

Grifo electrónico para lavabos Geberit Piave, montaje de encimera, servicio a batería, para caja funcional empotrada



Aplicaciones

- Para ámbito semipúblico y público
- Para la instalación en lavabos o encimeras
- Para instalación en bastidores para lavabo Geberit, grifo de encimera electrónico con caja funcional empotrada
- Para instalación en juegos de instalación Geberit para grifos electrónicos para lavabos, montaje de encimera, con caja funcional empotrada
- Para la conexión de agua fría y caliente (solo en modelo con mezclador o mezclador termostático)
- Para la conexión de agua fría o agua premezclada (solo en modelos sin mezclador)
- Para la conexión con piletas de acero inoxidable
- Modelo con mezclador o mezclador termostático no adecuado para calentador instantáneo, véase la ficha técnica "Grifo electrónico para lavabos con calentadores eléctricos"

Información técnica

Tipo de batería	Batería alcalina (1,5 V AA)
Grado de protección	IPX4
Tensión de servicio	3 V CC
Presión de funcionamiento	0,5–10 bar
Presión de funcionamiento recomendada con termostato mín.	0,5–5 bar
Presión de funcionamiento recomendada con termostato mín.	50–500 kPa
Diferencia de presión agua fría/agua caliente máx.	1,5 bar
Presión de prueba de agua máx.	16 bar
Presión de prueba aire / gas inerte máx.	3 bar
Ambient temperature	1–40 °C
Temperatura de almacenaje	-20 – +70 °C
Temperatura del agua, rango de ajuste con termostato	20–42 °C
Temperatura del agua máx.	60 °C
Temperatura del agua momentánea máx.	90 °C
Caudal a 3 bar	5 l/min
Presión mínima de flujo para caudal calculado	0,5 bar
Descarga periódica, rango de ajuste	1–168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	5–200 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Material	Latón/plástico

Propiedades

- Clase de grifería I según DIN 4109
- Accionamiento de la descarga automático
- Detección por infrarrojos
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal mediante aireador
- Ajuste de la temperatura mediante mezclador (solamente para modelos con mezclador o con mezclador termostático)
- No se puede ajustar solo agua caliente o solo agua fría (únicamente para modelos con mezclador o con mezclador termostático)
- Termostato conforme a EN 1111 (solo en modelos con mezclador termostático)
- Protección contra quemaduras limitando la temperatura del agua a 42 °C (solo en modelos con mezclador termostático)
- Desinfección térmica conforme a DVGW W 551 posible
- Alimentación eléctrica mediante batería
- Servicio a batería suficiente para unos 200000 accionamientos
- Aviso en caso de batería baja
- Modo economizador de energía ajustable
- Ahorro de agua mediante la técnica de muestreo y fotómetro de doble haz precisas
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Ajustes y manejo con dispositivo móvil mediante interfaz Bluetooth® integrada
- Compatible con la aplicación Control App de Geberit
- Puede conectarse por cable con Geberit Gateway mediante un convertidor GEBUS
- Puede conectarse sin cable con Geberit Gateway mediante Bluetooth®
- Compatible con Geberit Connect
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Duración de la descarga ajustable de forma individual
- Accionamiento de la descarga desactivable
- Con válvula antirretorno integrada
- Unidad funcional con filtros de cesta integrados

Volumen de suministro

- Grifo electrónico para lavabos con sensor infrarrojo y latiguillo
- Control electrónico
- Unidad funcional
- Compartimento para pilas
- 2 baterías alcalinas de manganeso, serie AA de 1,5 V
- Llave para aireador
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	Mezclador	B	H	T	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
			[cm]	[cm]	[cm]		
116.183.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Sin mezclador	5,5	19,3	16,7	1	768,60
116.183.21.1	Cromado brillante	Sin mezclador	5,5	19,3	16,7	1	539,60
116.183.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Sin mezclador	5,5	19,3	16,7	1	838,20
116.184.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Con mezclador	5,5	19,3	16,7	1	783,90
116.184.21.1	Cromado brillante	Con mezclador	5,5	19,3	16,7	1	556,50
116.184.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Con mezclador	5,5	19,3	16,7	1	853,50

N: Nuevo, disponible a partir de abril 2024

Pedido adicional

- Bastidor para lavabo Geberit o juego de instalación para grifo electrónico para lavabos Geberit
- Placa ciega para caja funcional empotrada

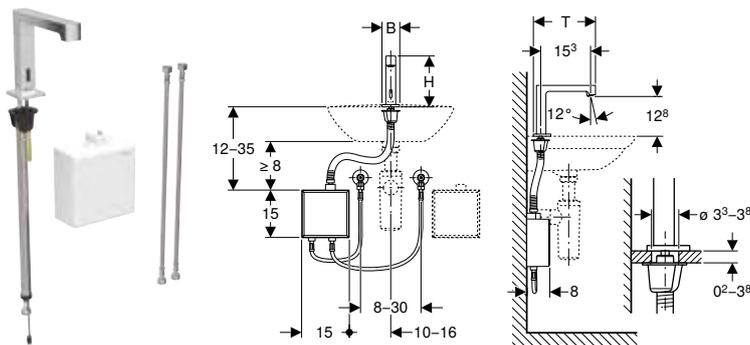
Combinable con

- Bastidor para lavabo Geberit Duofix, 112 cm, grifo de encimera electrónico con caja funcional empotrada → pág. 351
- Bastidor para lavabo Geberit Duofix, 112 cm, grifo de encimera electrónico con caja funcional empotrada, con sifón antiolores empotrado → pág. 353
- Juego de instalación Geberit para grifos electrónicos para lavabos Piave y Brenta, montaje de encimera, con caja funcional empotrada → pág. 569

Accesorios complementarios

- Aireador Geberit para grifos electrónicos para lavabos Piave y Brenta → pág. 568
- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 525
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 525

Grifo electrónico para lavabos Geberit Brenta, montaje de encimera, servicio a batería, con caja funcional vista



Aplicaciones

- Para ámbito semipúblico y público
- Para la instalación en lavabos o encimeras
- Para la conexión de agua fría y caliente (solo en modelo con mezclador o mezclador termostático)
- Para la conexión de agua fría o agua premezclada (solo en modelos sin mezclador)
- Para la conexión con piletas de acero inoxidable
- Modelo con mezclador o mezclador termostático no adecuado para calentador instantáneo, véase la ficha técnica "Grifo electrónico para lavabos con calentadores eléctricos"

Información técnica

Tipo de batería	Batería alcalina (1,5 V AA)
Grado de protección	IPX4
Tensión de servicio	3 V CC
Presión de funcionamiento	0,5–10 bar
Presión de funcionamiento recomendada con termostato mín.	0,5–5 bar
Presión de funcionamiento recomendada con termostato mín.	50–500 kPa
Diferencia de presión agua fría/agua caliente máx.	1,5 bar
Presión de prueba de agua máx.	16 bar
Presión de prueba aire / gas inerte máx.	3 bar
Ambient temperature	1–40 °C
Temperatura de almacenaje	-20 – +70 °C
Temperatura del agua, rango de ajuste con termostato	20–42 °C
Temperatura del agua máx.	60 °C
Temperatura del agua momentánea máx.	90 °C
Caudal a 3 bar	5 l/min
Presión mínima de flujo para caudal calculado	0,5 bar
Descarga periódica, rango de ajuste	1–168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	5–200 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Material	Latón/plástico

Propiedades

- Clase de grifería I según DIN 4109
- Accionamiento de la descarga automático
- Detección por infrarrojos
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal mediante aireador
- Ajuste de la temperatura mediante mezclador (solamente para modelos con mezclador o con mezclador termostático)
- No se puede ajustar solo agua caliente o solo agua fría (únicamente para modelos con mezclador o con mezclador termostático)
- Termostato conforme a EN 1111 (solo en modelos con mezclador termostático)
- Protección contra quemaduras limitando la temperatura del agua a 42 °C (solo en modelos con mezclador termostático)
- Desinfección térmica conforme a DVGW W 551 posible
- Alimentación eléctrica mediante batería
- Servicio a batería suficiente para unos 200000 accionamientos
- Aviso en caso de batería baja
- Modo economizador de energía ajustable
- Ahorro de agua mediante la técnica de muestreo y fotómetro de doble haz precisas
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Ajustes y manejo con dispositivo móvil mediante interfaz Bluetooth® integrada
- Compatible con la aplicación Control App de Geberit
- Puede conectarse por cable con Geberit Gateway mediante un convertidor GEBUS
- Puede conectarse sin cable con Geberit Gateway mediante Bluetooth®
- Compatible con Geberit Connect
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Duración de la descarga ajustable de forma individual
- Accionamiento de la descarga desactivable
- Con válvula antirretorno integrada
- Unidad funcional con filtros de cesta integrados

Volumen de suministro

- Grifo electrónico para lavabos con sensor infrarrojo y latiguillo
- Caja funcional vista con control electrónico, unidad funcional y compartimento para pilas
- Latiguillos flexibles 3/8"
- Llave para aireador
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	Mezclador	B	H	T	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
			[cm]	[cm]	[cm]		
116.173.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Sin mezclador	5,5	16,1	19,5	1	923,20
116.173.21.1	Cromado brillante	Sin mezclador	5,5	16,1	19,5	1	709,80
116.173.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Sin mezclador	5,5	16,1	19,5	1	992,90
116.174.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Con mezclador	5,5	16,1	19,5	1	953,90
116.174.21.1	Cromado brillante	Con mezclador	5,5	16,1	19,5	1	743,40
116.174.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Con mezclador	5,5	16,1	19,5	1	1023,50

N: Nuevo, disponible a partir de abril 2024

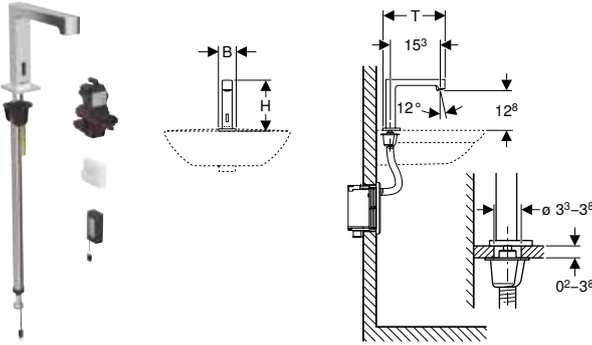
Accesorios complementarios

- Aireador Geberit para grifos electrónicos para lavabos Piave y Brenta → pág. 568
- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 525
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 525

Grifos

Grifos eléctricos para lavabos
Montaje de encimera, funcionamiento a pilas

Grifo electrónico para lavabos Geberit Brenta, montaje de encimera, servicio a batería, para caja funcional empotrada



Aplicaciones

- Para ámbito semipúblico y público
- Para la instalación en lavabos o encimeras
- Para instalación en bastidores para lavabo Geberit, grifo de encimera electrónico con caja funcional empotrada
- Para instalación en juegos de instalación Geberit para grifos electrónicos para lavabos, montaje de encimera, con caja funcional empotrada
- Para la conexión de agua fría y caliente (solo en modelo con mezclador o mezclador termostático)
- Para la conexión de agua fría o agua premezclada (solo en modelos sin mezclador)
- Para la conexión con piletas de acero inoxidable
- Modelo con mezclador o mezclador termostático no adecuado para calentador instantáneo, véase la ficha técnica "Grifo electrónico para lavabos con calentadores eléctricos"

Información técnica

Tipo de batería	Batería alcalina (1,5 V AA)
Grado de protección	IPX4
Tensión de servicio	3 V CC
Presión de funcionamiento	0,5–10 bar
Presión de funcionamiento recomendada con termostato mín.	0,5–5 bar
Presión de funcionamiento recomendada con termostato mín.	50–500 kPa
Diferencia de presión agua fría/agua caliente máx.	1,5 bar
Presión de prueba de agua máx.	16 bar
Presión de prueba aire / gas inerte máx.	3 bar
Ambient temperature	1–40 °C
Temperatura de almacenaje	-20 – +70 °C
Temperatura del agua, rango de ajuste con termostato	20–42 °C
Temperatura del agua máx.	60 °C
Temperatura del agua momentánea máx.	90 °C
Caudal a 3 bar	5 l/min
Presión mínima de flujo para caudal calculado	0,5 bar
Descarga periódica, rango de ajuste	1–168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	5–200 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Material	Latón/plástico

Propiedades

- Clase de grifería I según DIN 4109
- Accionamiento de la descarga automático
- Detección por infrarrojos
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal mediante aireador
- Ajuste de la temperatura mediante mezclador (solamente para modelos con mezclador o con mezclador termostático)
- No se puede ajustar solo agua caliente o solo agua fría (únicamente para modelos con mezclador o con mezclador termostático)
- Termostato conforme a EN 1111 (solo en modelos con mezclador termostático)
- Protección contra quemaduras limitando la temperatura del agua a 42 °C (solo en modelos con mezclador termostático)
- Desinfección térmica conforme a DVGW W 551 posible
- Alimentación eléctrica mediante batería
- Servicio a batería suficiente para unos 200000 accionamientos
- Aviso en caso de batería baja
- Modo economizador de energía ajustable
- Ahorro de agua mediante la técnica de muestreo y fotómetro de doble haz precisas
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Ajustes y manejo con dispositivo móvil mediante interfaz Bluetooth® integrada
- Compatible con la aplicación Control App de Geberit
- Puede conectarse por cable con Geberit Gateway mediante un convertidor GEBUS
- Puede conectarse sin cable con Geberit Gateway mediante Bluetooth®
- Compatible con Geberit Connect
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Duración de la descarga ajustable de forma individual
- Accionamiento de la descarga desactivable
- Con válvula antirretorno integrada
- Unidad funcional con filtros de cesta integrados

Volumen de suministro

- Grifo electrónico para lavabos con sensor infrarrojo y latiguillo
- Control electrónico
- Unidad funcional
- Compartimento para pilas
- 2 baterías alcalinas de manganeso, serie AA de 1,5 V
- Llave para aireador
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	Mezclador	B	H	T	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
			[cm]	[cm]	[cm]		
116.193.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Sin mezclador	5,5	16,1	19,5	1	768,60
116.193.21.1	Cromado brillante	Sin mezclador	5,5	16,1	19,5	1	539,60
116.193.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Sin mezclador	5,5	16,1	19,5	1	838,20
116.194.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Con mezclador	5,5	16,1	19,5	1	783,90
116.194.21.1	Cromado brillante	Con mezclador	5,5	16,1	19,5	1	556,50
116.194.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Con mezclador	5,5	16,1	19,5	1	853,50

N: Nuevo, disponible a partir de abril 2024

Pedido adicional

- Bastidor para lavabo Geberit o juego de instalación para grifo electrónico para lavabos Geberit
- Placa ciega para caja funcional empotrada

Combinable con

- Bastidor para lavabo Geberit Duofix, 112 cm, grifo de encimera electrónico con caja funcional empotrada → pág. 351
- Bastidor para lavabo Geberit Duofix, 112 cm, grifo de encimera electrónico con caja funcional empotrada, con sifón antiolores empotrado → pág. 353
- Juego de instalación Geberit para grifos electrónicos para lavabos Piave y Brenta, montaje de encimera, con caja funcional empotrada → pág. 569

Accesorios complementarios

- Aireador Geberit para grifos electrónicos para lavabos Piave y Brenta → pág. 568
- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 525
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 525

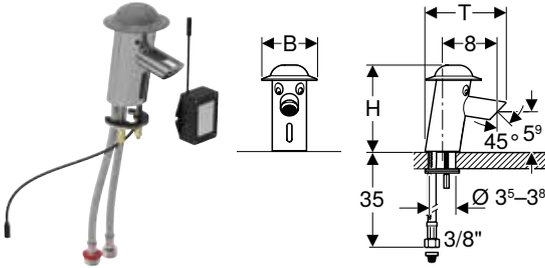
Grifos

Grifos eléctricos para lavabos

Montaje de encimera, funcionamiento a pilas

Nuevo

Grifo electrónico para lavabos Geberit Bambini, servicio a pilas



Aplicaciones

- Para niños
- Para instalaciones de asistencia infantil
- Para la instalación en lavabos o encimeras
- Para instalar en superficies recreativas y de lavado Bambini
- Para conectar agua fría y caliente

Información técnica

Tipo de batería	CR-P2 (6 V)
Grado de protección	IP65
Tensión de servicio	6 V CC
Presión de funcionamiento	1–8,5 bar
Presión de prueba de agua máx.	16 bar
Presión de prueba aire / gas inerte máx.	3 bar
Temperatura del agua máx.	65 °C
Temperatura del agua momentánea máx.	80 °C
Caudal a 3 bar	5,7 l/min
Descarga periódica	24 h
Tiempo de descarga intermitente	10 s
Material	Latón

Propiedades

- Diseño adaptado a los niños
- Clase de grifería I según DIN 4109
- Accionamiento de la descarga automático
- Detección por infrarrojos
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Limitación de caudal mediante aireador
- Alimentación eléctrica mediante batería
- Servicio a batería suficiente para unos 200000 accionamientos
- Aviso en caso de batería baja
- Ahorro de agua mediante la técnica de muestreo y fotómetro de doble haz precisas
- Distancia de activación ajustable
- Descarga periódica
- El accionamiento de la descarga para la limpieza del lavabo puede desactivarse manualmente
- Con válvula antirretorno integrada
- Carcasa cromada
- Protector de policarbonato

Volumen de suministro

- Compartimento para pilas
- Baterías de litio serie CR-P2 6 V
- Filtro de cesta
- Llave para aireador
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	Mezclador	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.208.21.1	Protector: gris polvo Cuerpo: cromado brillante	Con mezclador	8	12,6	12,4	1	536,80

Disponible a partir de febrero 2024

Combinable con

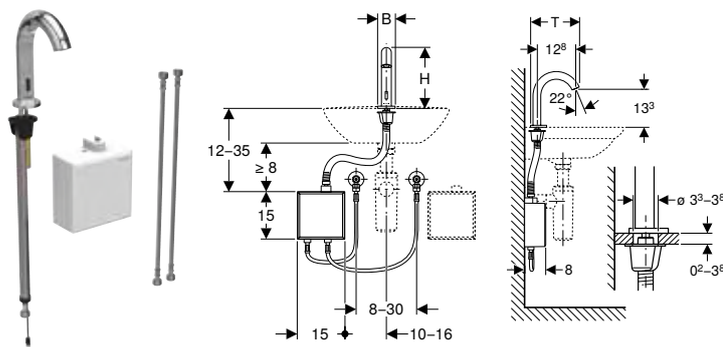
- Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini, con dos puestos de lavabo, lavabo más profundo a la izquierda
- Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini, con dos puestos de lavabo, lavabo más profundo a la derecha
- Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini, con tres puestos de lavabo, lavabo más profundo a la izquierda
- Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini, con tres puestos de lavabo, lavabo más profundo a la derecha
- Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini, con cuatro puestos de lavabo, lavabo más profundo a la izquierda
- Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini, con cuatro puestos de lavabo, lavabo más profundo a la derecha



- Para evitar quemaduras, se recomienda el uso del minitermostato Geberit Bambini para grifos electrónicos
- Si se utiliza el grifo electrónico para lavabo Bambini en el seno superior de una superficie recreativa y de lavado en combinación con un tubo vertical, debe solicitarse el aireador orientable para el grifo electrónico para lavabo Geberit Bambini (n.º de artículo 571410000).

Montaje de encimera, funcionamiento con generador

Grifo electrónico para lavabos Geberit Piave, montaje de encimera, servicio a generador, con caja funcional vista



Aplicaciones

- Para ámbito semipúblico y público
- Para la instalación en lavabos o encimeras
- Para la conexión de agua fría y caliente (solo en modelo con mezclador o mezclador termostático)
- Para la conexión de agua fría o agua premezclada (solo en modelos sin mezclador)
- Para la conexión con piletas de acero inoxidable
- Para un caudal > 3 l/min
- Modelo con mezclador o mezclador termostático no adecuado para calentador instantáneo, véase la ficha técnica "Grifo electrónico para lavabos con calentadores eléctricos"

Información técnica

Grado de protección	IPX4
Tensión de servicio	3,2 V CC
Presión de funcionamiento	2-10 bar
Diferencia de presión agua fría/agua caliente máx.	1,5 bar
Presión de prueba de agua máx.	16 bar
Presión de prueba aire / gas inerte máx.	3 bar
Ambient temperature	1-40 °C
Temperatura de almacenaje	-20 - +70 °C
Temperatura del agua máx.	60 °C
Temperatura del agua momentánea máx.	90 °C
Caudal a 3 bar	5 l/min
Presión mínima de flujo para caudal calculado	2 bar
Descarga periódica, rango de ajuste	1-168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	5-200 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Material	Latón/plástico

Propiedades

- Clase de grifería I según DIN 4109
- Accionamiento de la descarga automático
- Detección por infrarrojos
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal mediante aireador
- Ajuste de la temperatura mediante mezclador (solamente para modelos con mezclador o con mezclador termostático)
- No se puede ajustar solo agua caliente o solo agua fría (únicamente para modelos con mezclador o con mezclador termostático)
- Alimentación eléctrica mediante generador y batería
- Alimentación eléctrica autosuficiente
- Aviso de nivel bajo de batería
- Modo economizador de energía ajustable
- Ahorro de agua mediante la técnica de muestreo y fotómetro de doble haz precisas
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Ajustes y manejo con dispositivo móvil mediante interfaz Bluetooth® integrada
- Compatible con la aplicación Control App de Geberit
- Puede conectarse sin cable con Geberit Gateway mediante Bluetooth®
- Compatible con Geberit Connect
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Duración de la descarga ajustable de forma individual
- Accionamiento de la descarga desactivable
- Con válvula antirretorno integrada
- El grifo electrónico para lavabos funciona de forma autosuficiente a partir de una media de 50 usos al día con una duración de 4 s cada uno
- Unidad funcional con filtros de cesta integrados

Volumen de suministro

- Grifo electrónico para lavabos con sensor infrarrojo y latiguillo
- Caja funcional vista con control electrónico, unidad funcional y batería para servicio a generador
- Latiguillos flexibles 3/8"
- Llave para aireador
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	Mezclador	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.165.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Sin mezclador	5,5	19,3	16,7	1	1230,20
116.165.21.1	Cromado brillante	Sin mezclador	5,5	19,3	16,7	1	1047,50
116.165.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Sin mezclador	5,5	19,3	16,7	1	1299,80
116.166.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Con mezclador	5,5	19,3	16,7	1	1260,90
116.166.21.1	Cromado brillante	Con mezclador	5,5	19,3	16,7	1	1081,50
116.166.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Con mezclador	5,5	19,3	16,7	1	1330,50

N: Nuevo, disponible a partir de abril 2024

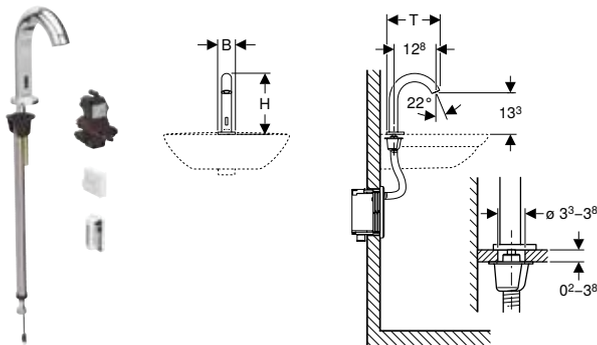
Accesorios complementarios

- Aireador Geberit para grifos electrónicos para lavabos Piave y Brenta → pág. 568
- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 525
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 525

Grifos

Grifos eléctricos para lavabos
Montaje de encimera, funcionamiento con generador

Grifo electrónico para lavabos Geberit Piave, montaje de encimera, servicio a generador, para caja funcional empotrada



Aplicaciones

- Para ámbito semipúblico y público
- Para la instalación en lavabos o encimeras
- Para instalación en bastidores para lavabo Geberit, grifo de encimera electrónico con caja funcional empotrada
- Para instalación en juegos de instalación Geberit para grifos electrónicos para lavabos, montaje de encimera, con caja funcional empotrada
- Para la conexión de agua fría y caliente (solo en modelo con mezclador o mezclador termostático)
- Para la conexión de agua fría o agua premezclada (solo en modelos sin mezclador)
- Para la conexión con piletas de acero inoxidable
- Para un caudal > 3 l/min
- Modelo con mezclador o mezclador termostático no adecuado para calentador instantáneo, véase la ficha técnica "Grifo electrónico para lavabos con calentadores eléctricos"

Información técnica

Grado de protección	IPX4
Tensión de servicio	3,2 V CC
Presión de funcionamiento	2-10 bar
Diferencia de presión agua fría/agua caliente máx.	1,5 bar
Presión de prueba de agua máx.	16 bar
Presión de prueba aire / gas inerte máx.	3 bar
Ambient temperature	1-40 °C
Temperatura de almacenaje	-20 - +70 °C
Temperatura del agua máx.	60 °C
Temperatura del agua momentánea máx.	90 °C
Caudal a 3 bar	5 l/min
Presión mínima de flujo para caudal calculado	2 bar
Descarga periódica, rango de ajuste	1-168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	5-200 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Material	Latón/plástico

Propiedades

- Clase de grifería I según DIN 4109
- Accionamiento de la descarga automático
- Detección por infrarrojos
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal mediante aireador
- Ajuste de la temperatura mediante mezclador (solamente para modelos con mezclador o con mezclador termostático)
- No se puede ajustar solo agua caliente o solo agua fría (únicamente para modelos con mezclador o con mezclador termostático)
- Alimentación eléctrica mediante generador y batería
- Alimentación eléctrica autosuficiente
- Aviso de nivel bajo de batería
- Modo economizador de energía ajustable
- Ahorro de agua mediante la técnica de muestreo y fotómetro de doble haz precisas
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Ajustes y manejo con dispositivo móvil mediante interfaz Bluetooth® integrada
- Compatible con la aplicación Control App de Geberit
- Puede conectarse sin cable con Geberit Gateway mediante Bluetooth®
- Compatible con Geberit Connect
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Duración de la descarga ajustable de forma individual
- Accionamiento de la descarga desactivable
- Con válvula antirretorno integrada
- El grifo electrónico para lavabos funciona de forma autosuficiente a partir de una media de 50 usos al día con una duración de 4 s cada uno
- Unidad funcional con filtros de cesta integrados

Volumen de suministro

- Grifo electrónico para lavabos con sensor infrarrojo y latiguillo
- Control electrónico
- Unidad funcional
- Batería para el servicio a generador
- Llave para aireador
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	Mezclador	B	H	T	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
			[cm]	[cm]	[cm]		
116.185.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Sin mezclador	5,5	19,3	16,7	1	1075,50
116.185.21.1	Cromado brillante	Sin mezclador	5,5	19,3	16,7	1	877,50
116.185.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Sin mezclador	5,5	19,3	16,7	1	1145,10
116.186.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Con mezclador	5,5	19,3	16,7	1	1090,90
116.186.21.1	Cromado brillante	Con mezclador	5,5	19,3	16,7	1	894,30
116.186.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Con mezclador	5,5	19,3	16,7	1	1160,50

N: Nuevo, disponible a partir de abril 2024

Pedido adicional

- Bastidor para lavabo Geberit o juego de instalación para grifo electrónico para lavabos Geberit
- Placa ciega para caja funcional empotrada

Combinable con

- Bastidor para lavabo Geberit Duofix, 112 cm, grifo de encimera electrónico con caja funcional empotrada → pág. 351
- Bastidor para lavabo Geberit Duofix, 112 cm, grifo de encimera electrónico con caja funcional empotrada, con sifón antiolores empotrado → pág. 353
- Juego de instalación Geberit para grifos electrónicos para lavabos Piave y Brenta, montaje de encimera, con caja funcional empotrada → pág. 569

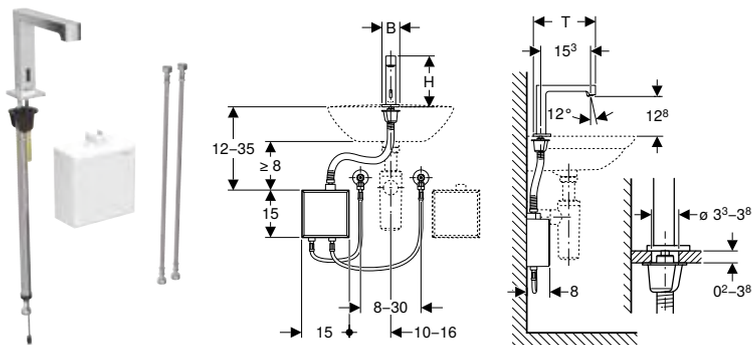
Accesorios complementarios

- Aireador Geberit para grifos electrónicos para lavabos Piave y Brenta → pág. 568
- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 525
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 525

Grifos

Grifos eléctricos para lavabos
Montaje de encimera, funcionamiento con generador

Grifo electrónico para lavabos Geberit Brenta, montaje de encimera, servicio a generador, con caja funcional vista



Aplicaciones

- Para ámbito semipúblico y público
- Para la instalación en lavabos o encimeras
- Para la conexión de agua fría y caliente (solo en modelo con mezclador o mezclador termostático)
- Para la conexión de agua fría o agua premezclada (solo en modelos sin mezclador)
- Para la conexión con piletas de acero inoxidable
- Para un caudal > 3 l/min
- Modelo con mezclador o mezclador termostático no adecuado para calentador instantáneo, véase la ficha técnica "Grifo electrónico para lavabos con calentadores eléctricos"

Información técnica

Grado de protección	IPX4
Tensión de servicio	3,2 V CC
Presión de funcionamiento	2-10 bar
Diferencia de presión agua fría/agua caliente máx.	1,5 bar
Presión de prueba de agua máx.	16 bar
Presión de prueba aire / gas inerte máx.	3 bar
Ambient temperature	1-40 °C
Temperatura de almacenaje	-20 - +70 °C
Temperatura del agua máx.	60 °C
Temperatura del agua momentánea máx.	90 °C
Caudal a 3 bar	5 l/min
Presión mínima de flujo para caudal calculado	2 bar
Descarga periódica, rango de ajuste	1-168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	5-200 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Material	Latón/plástico

Propiedades

- Clase de grifería I según DIN 4109
- Accionamiento de la descarga automático
- Detección por infrarrojos
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal mediante aireador
- Ajuste de la temperatura mediante mezclador (solamente para modelos con mezclador o con mezclador termostático)
- No se puede ajustar solo agua caliente o solo agua fría (únicamente para modelos con mezclador o con mezclador termostático)
- Alimentación eléctrica mediante generador y batería
- Alimentación eléctrica autosuficiente
- Aviso de nivel bajo de batería
- Modo economizador de energía ajustable
- Ahorro de agua mediante la técnica de muestreo y fotómetro de doble haz precisas
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Ajustes y manejo con dispositivo móvil mediante interfaz Bluetooth® integrada
- Compatible con la aplicación Control App de Geberit
- Puede conectarse sin cable con Geberit Gateway mediante Bluetooth®
- Compatible con Geberit Connect
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Duración de la descarga ajustable de forma individual
- Accionamiento de la descarga desactivable
- Con válvula antirretorno integrada
- El grifo electrónico para lavabos funciona de forma autosuficiente a partir de una media de 50 usos al día con una duración de 4 s cada uno
- Unidad funcional con filtros de cesta integrados

Volumen de suministro

- Grifo electrónico para lavabos con sensor infrarrojo y latiguillo
- Caja funcional vista con control electrónico, unidad funcional y batería para servicio a generador
- Latiguillos flexibles 3/8"
- Llave para aireador
- Material de fijación

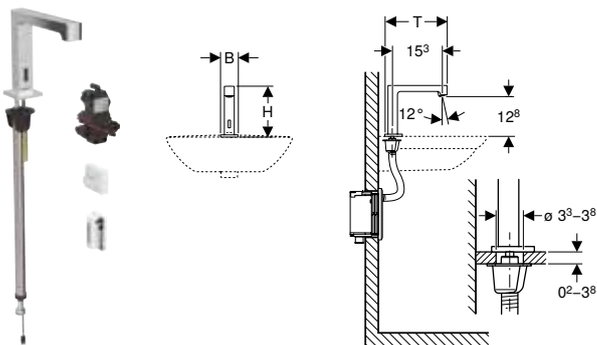
N.º de art.	Color / superficie	Mezclador	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.175.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Sin mezclador	5,5	16,1	19,5	1	1230,20
116.175.21.1	Cromado brillante	Sin mezclador	5,5	16,1	19,5	1	1047,50
116.175.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Sin mezclador	5,5	16,1	19,5	1	1299,80
116.176.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Con mezclador	5,5	16,1	19,5	1	1260,90
116.176.21.1	Cromado brillante	Con mezclador	5,5	16,1	19,5	1	1081,50
116.176.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Con mezclador	5,5	16,1	19,5	1	1330,50

N: Nuevo, disponible a partir de abril 2024

Accesorios complementarios

- Aireador Geberit para grifos electrónicos para lavabos Piave y Brenta → pág. 568
- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 525
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 525

Grifo electrónico para lavabos Geberit Brenta, montaje de encimera, servicio a generador, para caja funcional empotrada



Aplicaciones

- Para ámbito semipúblico y público
- Para la instalación en lavabos o encimeras
- Para instalación en bastidores para lavabo Geberit, grifo de encimera electrónico con caja funcional empotrada
- Para instalación en juegos de instalación Geberit para grifos electrónicos para lavabos, montaje de encimera, con caja funcional empotrada
- Para la conexión de agua fría y caliente (solo en modelo con mezclador o mezclador termostático)
- Para la conexión de agua fría o agua premezclada (solo en modelos sin mezclador)
- Para la conexión con piletas de acero inoxidable
- Para un caudal > 3 l/min
- Modelo con mezclador o mezclador termostático no adecuado para calentador instantáneo, véase la ficha técnica "Grifo electrónico para lavabos con calentadores eléctricos"

Información técnica

Grado de protección	IPX4
Tensión de servicio	3,2 V CC
Presión de funcionamiento	2-10 bar
Diferencia de presión agua fría/agua caliente máx.	1,5 bar
Presión de prueba de agua máx.	16 bar
Presión de prueba aire / gas inerte máx.	3 bar
Ambient temperature	1-40 °C
Temperatura de almacenaje	-20 - +70 °C
Temperatura del agua máx.	60 °C
Temperatura del agua momentánea máx.	90 °C
Caudal a 3 bar	5 l/min
Presión mínima de flujo para caudal calculado	2 bar
Descarga periódica, rango de ajuste	1-168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	5-200 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Material	Latón/plástico

N.º de art.	Color / superficie	Mezclador	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.195.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Sin mezclador	5,5	16,1	19,5	1	1075,50
116.195.21.1	Cromado brillante	Sin mezclador	5,5	16,1	19,5	1	877,50
116.195.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Sin mezclador	5,5	16,1	19,5	1	1145,10
116.196.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Con mezclador	5,5	16,1	19,5	1	1090,90
116.196.21.1	Cromado brillante	Con mezclador	5,5	16,1	19,5	1	894,30
116.196.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Con mezclador	5,5	16,1	19,5	1	1160,50

N: Nuevo, disponible a partir de abril 2024

Pedido adicional

- Bastidor para lavabo Geberit o juego de instalación para grifo electrónico para lavabos Geberit
- Placa ciega para caja funcional empotrada

Combinable con

- Bastidor para lavabo Geberit Duofix, 112 cm, grifo de encimera electrónico con caja funcional empotrada → pág. 351
- Bastidor para lavabo Geberit Duofix, 112 cm, grifo de encimera electrónico con caja funcional empotrada, con sifón antiolores empotrado → pág. 353
- Juego de instalación Geberit para grifos electrónicos para lavabos Piave y Brenta, montaje de encimera, con caja funcional empotrada → pág. 569

Accesorios complementarios

- Aireador Geberit para grifos electrónicos para lavabos Piave y Brenta → pág. 568
- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 525
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 525

Propiedades

- Clase de grifería I según DIN 4109
- Accionamiento de la descarga automático
- Detección por infrarrojos
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal mediante aireador
- Ajuste de la temperatura mediante mezclador (solamente para modelos con mezclador o con mezclador termostático)
- No se puede ajustar solo agua caliente o solo agua fría (únicamente para modelos con mezclador o con mezclador termostático)
- Alimentación eléctrica mediante generador y batería
- Alimentación eléctrica autosuficiente
- Aviso de nivel bajo de batería
- Modo economizador de energía ajustable
- Ahorro de agua mediante la técnica de muestreo y fotómetro de doble haz precisas
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Ajustes y manejo con dispositivo móvil mediante interfaz Bluetooth® integrada
- Compatible con la aplicación Control App de Geberit
- Puede conectarse sin cable con Geberit Gateway mediante Bluetooth®
- Compatible con Geberit Connect
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Duración de la descarga ajustable de forma individual
- Accionamiento de la descarga desactivable
- Con válvula antirretorno integrada
- El grifo electrónico para lavabos funciona de forma autosuficiente a partir de una media de 50 usos al día con una duración de 4 s cada uno
- Unidad funcional con filtros de cesta integrados

Volumen de suministro

- Grifo electrónico para lavabos con sensor infrarrojo y latiguillo
- Control electrónico
- Unidad funcional
- Batería para el servicio a generador
- Llave para aireador
- Material de fijación

Grifos

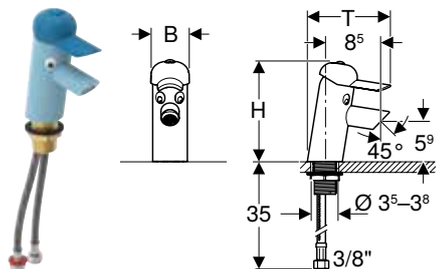
Grifos eléctricos para lavabos

Montaje de encimera, mezcladores de una palanca

Montaje de encimera, mezcladores de una palanca

Nuevo

Grifo electrónico para lavabos Geberit Bambini, mezclador de una palanca



Aplicaciones

- Para niños
- Para instalaciones de asistencia infantil
- Para la instalación en lavabos o encimeras
- Para instalar en superficies recreativas y de lavado Bambini
- Para conectar agua fría y caliente

Información técnica

Presión de funcionamiento	1–10 bar
Presión de prueba de agua máx.	16 bar
Presión de prueba aire / gas inerte máx.	3 bar
Temperatura del agua máx.	65 °C
Temperatura del agua momentánea máx.	90 °C
Caudal a 3 bar	5,7 l/min
Material	Latón

Propiedades

- Diseño adaptado a los niños
- Clase de grifería I según DIN 4109
- Mezclador monomando
- Limitación de caudal mediante aireador
- Con válvula antirretorno integrada
- Carcasa con recubrimiento de polvo o cromada
- Palanca de ABS

Volumen de suministro

- Llave para aireador
- Llave para palanca
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	Mezclador	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.207.SX.1	Protector: azul océano Cuerpo: azul claro	Con mezclador	5,6	14,5	13	1	355,05
116.207.79.1	Protector: verde bosque Cuerpo: verde claro	Con mezclador	5,6	14,5	13	1	355,05
116.207.FY.1	Protector: rojo carmín Cuerpo: naranja	Con mezclador	5,6	14,5	13	1	355,05
116.207.21.1	Protector: gris polvo Cuerpo: cromado brillante	Con mezclador	5,6	14,5	13	1	355,05

N: Nuevo, disponible: 116.207.SX.1 a partir de abril 2024, 116.207.79.1 a partir de abril 2024, 116.207.FY.1 a partir de abril 2024, 116.207.21.1 a partir de febrero 2024,

Combinable con

- Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini, con dos puestos de lavabo, lavabo más profundo a la izquierda
- Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini, con dos puestos de lavabo, lavabo más profundo a la derecha
- Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini, con tres puestos de lavabo, lavabo más profundo a la izquierda
- Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini, con tres puestos de lavabo, lavabo más profundo a la derecha
- Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini, con cuatro puestos de lavabo, lavabo más profundo a la izquierda
- Superficie recreativa y de lavado Geberit Bambini, con cuatro puestos de lavabo, lavabo más profundo a la derecha



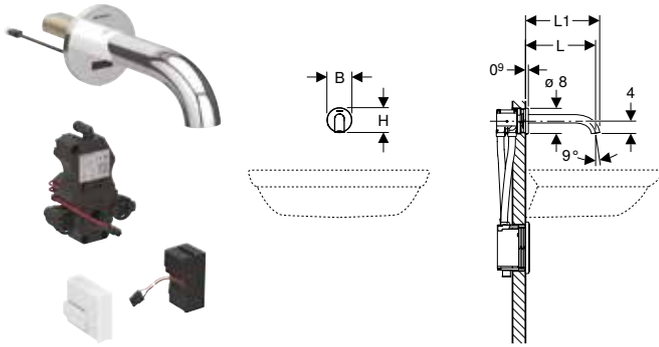
- Para evitar quemaduras, se recomienda el uso del minitermostato Geberit Bambini para grifos electrónicos
- Si se utiliza el grifo electrónico para lavabo Bambini en el seno superior de una superficie recreativa y de lavado en combinación con un tubo vertical, debe solicitarse el aireador orientable para el grifo electrónico para lavabo Geberit Bambini (n.º de artículo 571410000).

Grifos

Grifos eléctricos para lavabos
Montaje mural, servicio de red

Montaje mural, servicio de red

Grifo electrónico para lavabos Geberit Piave, montaje mural, servicio de red, para caja funcional empotrada



Aplicaciones

- Para ámbito semipúblico y público
- Para instalación en bastidores para lavabo Geberit, grifo mural electrónico con caja funcional empotrada
- Para la conexión de agua fría y caliente (solo en modelo con mezclador o mezclador termostático)
- Para la conexión de agua fría o agua premezclada (solo en modelos sin mezclador)
- Para la conexión con piletas de acero inoxidable
- Modelo con mezclador o mezclador termostático no adecuado para calentador instantáneo, véase la ficha técnica "Grifo electrónico para lavabos con calentadores eléctricos"
- Para grosores de placa de yeso de 10–50 mm

Información técnica

Grado de protección	IPX4
Tensión nominal	110–240 V CA
Frecuencia de red	50–60 Hz
Tensión de servicio	4,5 V CC
Presión de funcionamiento	0,5–10 bar
Presión de funcionamiento recomendada con termostato mín.	0,5–5 bar
Presión de funcionamiento recomendada con termostato mín.	50–500 kPa
Diferencia de presión agua fría/agua caliente máx.	1,5 bar
Presión de prueba de agua máx.	16 bar
Presión de prueba aire / gas inerte máx.	3 bar
Ambient temperature	1–40 °C
Temperatura de almacenaje	-20 – +70 °C
Temperatura del agua, rango de ajuste con termostato	20–42 °C
Temperatura del agua máx.	60 °C
Temperatura del agua momentánea máx.	90 °C
Caudal a 3 bar	5 l/min
Presión mínima de flujo para caudal calculado	0,5 bar
Descarga periódica, rango de ajuste	1–168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	5–200 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Material	Latón/plástico

Propiedades

- Clase de grifería I según DIN 4109
- Accionamiento de la descarga automático
- Detección por infrarrojos
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal mediante aireador
- Ajuste de la temperatura mediante mezclador (solamente para modelos con mezclador o con mezclador termostático)
- No se puede ajustar solo agua caliente o solo agua fría (únicamente para modelos con mezclador o con mezclador termostático)
- Termostato conforme a EN 1111 (solo en modelos con mezclador termostático)
- Protección contra quemaduras limitando la temperatura del agua a 42 °C (solo en modelos con mezclador termostático)
- Desinfección térmica conforme a DVGW W 551 posible
- Alimentación eléctrica mediante fuente de alimentación
- Modo economizador de energía ajustable
- Ahorro de agua mediante la técnica de muestreo y fotómetro de doble haz precisas
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Ajustes y manejo con dispositivo móvil mediante interfaz Bluetooth® integrada
- Compatible con la aplicación Control App de Geberit
- Puede conectarse por cable con Geberit Gateway mediante un convertidor GEBUS
- Puede conectarse sin cable con Geberit Gateway mediante Bluetooth®
- Compatible con Geberit Connect
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Duración de la descarga ajustable de forma individual
- Accionamiento de la descarga desactivable
- Con válvula antirretorno integrada
- Unidad funcional con filtros de cesta integrados

Volumen de suministro

- Grifo electrónico para lavabos
- Sensor de infrarrojos con cable de conexión
- Control electrónico
- Unidad funcional
- Fuente de alimentación
- Llave para aireador
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	Mezclador	L [cm]	L1 [cm]	B [cm]	H [cm]	Consumo de potencia	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.261.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Sin mezclador	17	18,3	8	8	0,1	1	829,90
116.261.21.1	Cromado brillante	Sin mezclador	17	18,3	8	8	0,1	1	607,10
116.261.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Sin mezclador	17	18,3	8	8	0,1	1	899,60
116.262.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Con mezclador	17	18,3	8	8	0,1	1	845,30
116.262.21.1	Cromado brillante	Con mezclador	17	18,3	8	8	0,1	1	624,00
116.262.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Con mezclador	17	18,3	8	8	0,1	1	914,90
116.281.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Sin mezclador	22	23,3	8	8	0,1	1	860,70
116.281.21.1	Cromado brillante	Sin mezclador	22	23,3	8	8	0,1	1	640,80
116.281.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Sin mezclador	22	23,3	8	8	0,1	1	930,30
116.282.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Con mezclador	22	23,3	8	8	0,1	1	876,00
116.282.21.1	Cromado brillante	Con mezclador	22	23,3	8	8	0,1	1	657,80
116.282.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Con mezclador	22	23,3	8	8	0,1	1	945,60

N: Nuevo, disponible a partir de abril 2024

Pedido adicional

- Bastidor Geberit para lavabo
- Placa ciega para caja funcional empotrada

Combinable con

- Bastidor para lavabo Geberit Duofix, 130 cm, grifo mural electrónico con caja funcional empotrada → pág. 356
- Bastidor para lavabo Geberit Duofix, 130 cm, grifo mural electrónico con caja funcional empotrada, con sifón empotrado → pág. 357

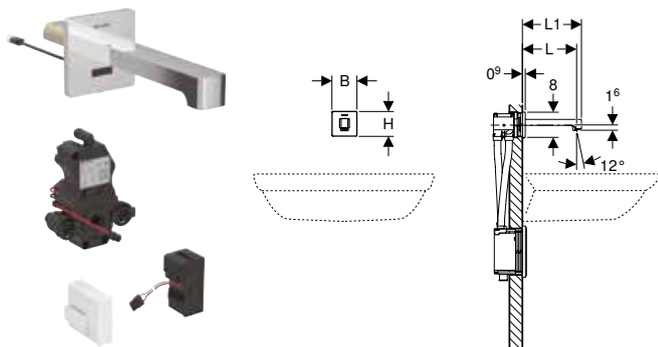
Accesorios complementarios

- Aireador Geberit para grifos electrónicos para lavabos Piave y Brenta → pág. 568
- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 525
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 525

Grifos

Grifos eléctricos para lavabos
Montaje mural, servicio de red

Grifo electrónico para lavabos Geberit Brenta, montaje mural, servicio de red, para caja funcional empotrada



Aplicaciones

- Para ámbito semipúblico y público
- Para instalación en bastidores para lavabo Geberit, grifo mural electrónico con caja funcional empotrada
- Para la conexión de agua fría y caliente (solo en modelo con mezclador o mezclador termostático)
- Para la conexión de agua fría o agua premezclada (solo en modelos sin mezclador)
- Para la conexión con piletas de acero inoxidable
- Modelo con mezclador o mezclador termostático no adecuado para calentador instantáneo, véase la ficha técnica "Grifo electrónico para lavabos con calentadores eléctricos"
- Para grosores de placa de yeso de 10–50 mm

Información técnica

Grado de protección	IPX4
Tensión nominal	110–240 V CA
Frecuencia de red	50–60 Hz
Tensión de servicio	4,5 V CC
Presión de funcionamiento	0,5–10 bar
Presión de funcionamiento recomendada con termostato mín.	0,5–5 bar
Presión de funcionamiento recomendada con termostato mín.	50–500 kPa
Diferencia de presión agua fría/agua caliente máx.	1,5 bar
Presión de prueba de agua máx.	16 bar
Presión de prueba aire / gas inerte máx.	3 bar
Ambient temperature	1–40 °C
Temperatura de almacenaje	-20 – +70 °C
Temperatura del agua, rango de ajuste con termostato	20–42 °C
Temperatura del agua máx.	60 °C
Temperatura del agua momentánea máx.	90 °C
Caudal a 3 bar	5 l/min
Presión mínima de flujo para caudal calculado	0,5 bar
Descarga periódica, rango de ajuste	1–168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	5–200 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Material	Latón/plástico

Propiedades

- Clase de grifería I según DIN 4109
- Accionamiento de la descarga automático
- Detección por infrarrojos
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal mediante aireador
- Ajuste de la temperatura mediante mezclador (solamente para modelos con mezclador o con mezclador termostático)
- No se puede ajustar solo agua caliente o solo agua fría (únicamente para modelos con mezclador o con mezclador termostático)
- Termostato conforme a EN 1111 (solo en modelos con mezclador termostático)
- Protección contra quemaduras limitando la temperatura del agua a 42 °C (solo en modelos con mezclador termostático)
- Desinfección térmica conforme a DVGW W 551 posible
- Alimentación eléctrica mediante fuente de alimentación
- Modo economizador de energía ajustable
- Ahorro de agua mediante la técnica de muestreo y fotómetro de doble haz precisas
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Ajustes y manejo con dispositivo móvil mediante interfaz Bluetooth® integrada
- Compatible con la aplicación Control App de Geberit
- Puede conectarse por cable con Geberit Gateway mediante un convertidor GEBUS
- Puede conectarse sin cable con Geberit Gateway mediante Bluetooth®
- Compatible con Geberit Connect
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Duración de la descarga ajustable de forma individual
- Accionamiento de la descarga desactivable
- Con válvula antirretorno integrada
- Unidad funcional con filtros de cesta integrados

Volumen de suministro

- Grifo electrónico para lavabos
- Sensor de infrarrojos con cable de conexión
- Control electrónico
- Unidad funcional
- Fuente de alimentación
- Llave para aireador
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	Mezclador	L [cm]	L1 [cm]	B [cm]	H [cm]	Consumo de potencia	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.271.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Sin mezclador	17	18,6	8	8	0,1	1	829,90
116.271.21.1	Cromado brillante	Sin mezclador	17	18,6	8	8	0,1	1	607,10
116.271.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Sin mezclador	17	18,6	8	8	0,1	1	899,60
116.272.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Con mezclador	17	18,6	8	8	0,1	1	845,30
116.272.21.1	Cromado brillante	Con mezclador	17	18,6	8	8	0,1	1	624,00
116.272.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Con mezclador	17	18,6	8	8	0,1	1	914,90
116.291.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Sin mezclador	22	23,6	8	8	0,1	1	860,70
116.291.21.1	Cromado brillante	Sin mezclador	22	23,6	8	8	0,1	1	640,80
116.291.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Sin mezclador	22	23,6	8	8	0,1	1	930,30
116.292.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Con mezclador	22	23,6	8	8	0,1	1	876,00
116.292.21.1	Cromado brillante	Con mezclador	22	23,6	8	8	0,1	1	657,80
116.292.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Con mezclador	22	23,6	8	8	0,1	1	945,60

N: Nuevo, disponible a partir de abril 2024

Pedido adicional

- Bastidor Geberit para lavabo
- Placa ciega para caja funcional empotrada

Combinable con

- Bastidor para lavabo Geberit Duofix, 130 cm, grifo mural electrónico con caja funcional empotrada → pág. 356
- Bastidor para lavabo Geberit Duofix, 130 cm, grifo mural electrónico con caja funcional empotrada, con sifón empotrado → pág. 357

Accesorios complementarios

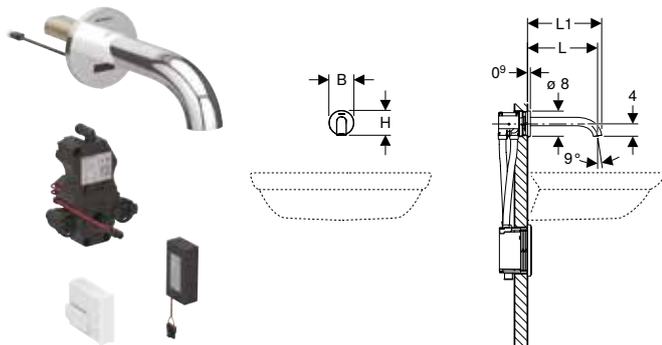
- Aireador Geberit para grifos electrónicos para lavabos Piave y Brenta → pág. 568
- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 525
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 525

Grifos

Grifos eléctricos para lavabos
Montaje mural, funcionamiento a pilas

Montaje mural, funcionamiento a pilas

Grifo electrónico para lavabos Geberit Piave, montaje mural, servicio a batería, para caja funcional empotrada



Aplicaciones

- Para ámbito semipúblico y público
- Para instalación en bastidores para lavabo Geberit, grifo mural electrónico con caja funcional empotrada
- Para la conexión de agua fría y caliente (solo en modelo con mezclador o mezclador termostático)
- Para la conexión de agua fría o agua premezclada (solo en modelos sin mezclador)
- Para la conexión con piletas de acero inoxidable
- Modelo con mezclador o mezclador termostático no adecuado para calentador instantáneo, véase la ficha técnica "Grifo electrónico para lavabos con calentadores eléctricos"
- Para grosores de placa de yeso de 10–50 mm

Información técnica

Tipo de batería	Batería alcalina (1,5 V AA)
Grado de protección	IPX4
Tensión de servicio	3 V CC
Presión de funcionamiento	0,5–10 bar
Presión de funcionamiento recomendada con termostato mín.	0,5–5 bar
Presión de funcionamiento recomendada con termostato mín.	50–500 kPa
Diferencia de presión agua fría/agua caliente máx.	1,5 bar
Presión de prueba de agua máx.	16 bar
Presión de prueba aire / gas inerte máx.	3 bar
Ambient temperature	1–40 °C
Temperatura de almacenaje	-20 – +70 °C
Temperatura del agua, rango de ajuste con termostato	20–42 °C
Temperatura del agua máx.	60 °C
Temperatura del agua momentánea máx.	90 °C
Caudal a 3 bar	5 l/min
Presión mínima de flujo para caudal calculado	0,5 bar
Descarga periódica, rango de ajuste	1–168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	5–200 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Material	Latón/plástico

Propiedades

- Clase de grifería I según DIN 4109
- Accionamiento de la descarga automático
- Detección por infrarrojos
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal mediante aireador
- Ajuste de la temperatura mediante mezclador (solamente para modelos con mezclador o con mezclador termostático)
- No se puede ajustar solo agua caliente o solo agua fría (únicamente para modelos con mezclador o con mezclador termostático)
- Termostato conforme a EN 1111 (solo en modelos con mezclador termostático)
- Protección contra quemaduras limitando la temperatura del agua a 42 °C (solo en modelos con mezclador termostático)
- Desinfección térmica conforme a DVGW W 551 posible
- Alimentación eléctrica mediante batería
- Servicio a batería suficiente para unos 200000 accionamientos
- Aviso en caso de batería baja
- Modo economizador de energía ajustable
- Ahorro de agua mediante la técnica de muestreo y fotómetro de doble haz precisas
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Ajustes y manejo con dispositivo móvil mediante interfaz Bluetooth® integrada
- Compatible con la aplicación Control App de Geberit
- Puede conectarse por cable con Geberit Gateway mediante un convertidor GEBUS
- Puede conectarse sin cable con Geberit Gateway mediante Bluetooth®
- Compatible con Geberit Connect
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Duración de la descarga ajustable de forma individual
- Accionamiento de la descarga desactivable
- Con válvula antirretorno integrada
- Unidad funcional con filtros de cesta integrados

Volumen de suministro

- Grifo electrónico para lavabos
- Sensor de infrarrojos con cable de conexión
- Control electrónico
- Unidad funcional
- Compartimento para pilas
- 2 baterías alcalinas de manganeso, serie AA de 1,5 V
- Llave para aireador
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	Mezclador	L	L1	B	H	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
			[cm]	[cm]	[cm]	[cm]		
116.263.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Sin mezclador	17	18,3	8	8	1	829,90
116.263.21.1	Cromado brillante	Sin mezclador	17	18,3	8	8	1	607,10
116.263.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Sin mezclador	17	18,3	8	8	1	899,60
116.264.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Con mezclador	17	18,3	8	8	1	845,30
116.264.21.1	Cromado brillante	Con mezclador	17	18,3	8	8	1	624,00
116.264.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Con mezclador	17	18,3	8	8	1	914,90
116.283.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Sin mezclador	22	23,3	8	8	1	860,70
116.283.21.1	Cromado brillante	Sin mezclador	22	23,3	8	8	1	617,60
116.283.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Sin mezclador	22	23,3	8	8	1	930,30
116.284.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Con mezclador	22	23,3	8	8	1	876,00
116.284.21.1	Cromado brillante	Con mezclador	22	23,3	8	8	1	657,80
116.284.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Con mezclador	22	23,3	8	8	1	945,60

N: Nuevo, disponible a partir de abril 2024

Pedido adicional

- Bastidor Geberit para lavabo
- Placa ciega para caja funcional empotrada

Combinable con

- Bastidor para lavabo Geberit Duofix, 130 cm, grifo mural electrónico con caja funcional empotrada → pág. 356
- Bastidor para lavabo Geberit Duofix, 130 cm, grifo mural electrónico con caja funcional empotrada, con sifón empotrado → pág. 357

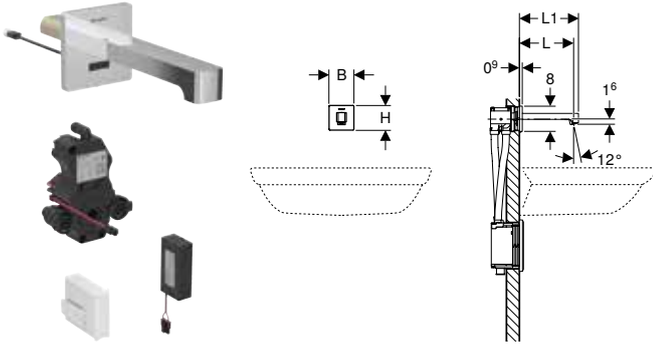
Accesorios complementarios

- Aireador Geberit para grifos electrónicos para lavabos Piave y Brenta → pág. 568
- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 525
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 525

Grifos

Grifos eléctricos para lavabos
Montaje mural, funcionamiento a pilas

Grifo electrónico para lavabos Geberit Brenta, montaje mural, servicio a batería, para caja funcional empotrada



Aplicaciones

- Para ámbito semipúblico y público
- Para instalación en bastidores para lavabo Geberit, grifo mural electrónico con caja funcional empotrada
- Para la conexión de agua fría y caliente (solo en modelo con mezclador o mezclador termostático)
- Para la conexión de agua fría o agua premezclada (solo en modelos sin mezclador)
- Para la conexión con piletas de acero inoxidable
- Modelo con mezclador o mezclador termostático no adecuado para calentador instantáneo, véase la ficha técnica "Grifo electrónico para lavabos con calentadores eléctricos"
- Para grosores de placa de yeso de 10–50 mm

Información técnica

Tipo de batería	Batería alcalina (1,5 V AA)
Grado de protección	IPX4
Tensión de servicio	3 V CC
Presión de funcionamiento	0,5–10 bar
Presión de funcionamiento recomendada con termostato mín.	0,5–5 bar
Presión de funcionamiento recomendada con termostato mín.	50–500 kPa
Diferencia de presión agua fría/agua caliente máx.	1,5 bar
Presión de prueba de agua máx.	16 bar
Presión de prueba aire / gas inerte máx.	3 bar
Ambient temperature	1–40 °C
Temperatura de almacenaje	-20 – +70 °C
Temperatura del agua, rango de ajuste con termostato	20–42 °C
Temperatura del agua máx.	60 °C
Temperatura del agua momentánea máx.	90 °C
Caudal a 3 bar	5 l/min
Presión mínima de flujo para caudal calculado	0,5 bar
Descarga periódica, rango de ajuste	1–168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	5–200 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Material	Latón/plástico

Propiedades

- Clase de grifería I según DIN 4109
- Accionamiento de la descarga automático
- Detección por infrarrojos
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal mediante aireador
- Ajuste de la temperatura mediante mezclador (solamente para modelos con mezclador o con mezclador termostático)
- No se puede ajustar solo agua caliente o solo agua fría (únicamente para modelos con mezclador o con mezclador termostático)
- Termostato conforme a EN 1111 (solo en modelos con mezclador termostático)
- Protección contra quemaduras limitando la temperatura del agua a 42 °C (solo en modelos con mezclador termostático)
- Desinfección térmica conforme a DVGW W 551 posible
- Alimentación eléctrica mediante batería
- Servicio a batería suficiente para unos 200000 accionamientos
- Aviso en caso de batería baja
- Modo economizador de energía ajustable
- Ahorro de agua mediante la técnica de muestreo y fotómetro de doble haz precisas
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Ajustes y manejo con dispositivo móvil mediante interfaz Bluetooth® integrada
- Compatible con la aplicación Control App de Geberit
- Puede conectarse por cable con Geberit Gateway mediante un convertidor GEBUS
- Puede conectarse sin cable con Geberit Gateway mediante Bluetooth®
- Compatible con Geberit Connect
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Duración de la descarga ajustable de forma individual
- Accionamiento de la descarga desactivable
- Con válvula antirretorno integrada
- Unidad funcional con filtros de cesta integrados

Volumen de suministro

- Grifo electrónico para lavabos
- Sensor de infrarrojos con cable de conexión
- Control electrónico
- Unidad funcional
- Compartimento para pilas
- 2 baterías alcalinas de manganeso, serie AA de 1,5 V
- Llave para aireador
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	Mezclador	L	L1	B	H	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
			[cm]	[cm]	[cm]	[cm]		
116.273.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Sin mezclador	17	18,6	8	8	1	829,90
116.273.21.1	Cromado brillante	Sin mezclador	17	18,6	8	8	1	607,10
116.273.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Sin mezclador	17	18,6	8	8	1	899,60
116.274.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Con mezclador	17	18,6	8	8	1	845,30
116.274.21.1	Cromado brillante	Con mezclador	17	18,6	8	8	1	624,00
116.274.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Con mezclador	17	18,6	8	8	1	914,90
116.293.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Sin mezclador	22	23,6	8	8	1	860,70
116.293.21.1	Cromado brillante	Sin mezclador	22	23,6	8	8	1	640,80
116.293.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Sin mezclador	22	23,6	8	8	1	930,30
116.294.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Con mezclador	22	23,6	8	8	1	876,00
116.294.21.1	Cromado brillante	Con mezclador	22	23,6	8	8	1	657,80
116.294.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Con mezclador	22	23,6	8	8	1	945,60

N: Nuevo, disponible a partir de abril 2024

Pedido adicional

- Bastidor Geberit para lavabo
- Placa ciega para caja funcional empotrada

Combinable con

- Bastidor para lavabo Geberit Duofix, 130 cm, grifo mural electrónico con caja funcional empotrada → pág. 356
- Bastidor para lavabo Geberit Duofix, 130 cm, grifo mural electrónico con caja funcional empotrada, con sifón empotrado → pág. 357

Accesorios complementarios

- Aireador Geberit para grifos electrónicos para lavabos Piave y Brenta → pág. 568
- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 525
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 525

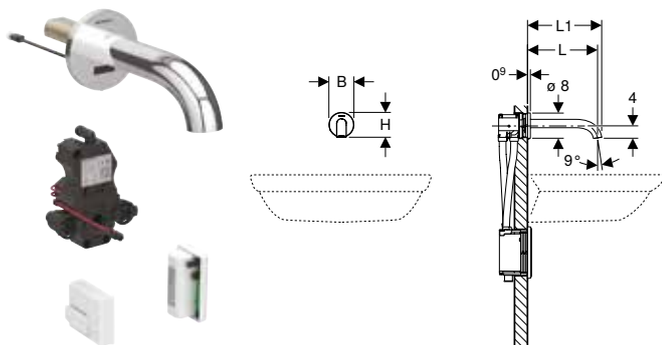
Grifos

Grifos eléctricos para lavabos

Montaje mural, funcionamiento con generador

Montaje mural, funcionamiento con generador

Grifo electrónico para lavabos Geberit Piave, montaje mural, servicio a generador, para caja funcional empotrada



Aplicaciones

- Para ámbito semipúblico y público
- Para instalación en bastidores para lavabo Geberit, grifo mural electrónico con caja funcional empotrada
- Para la conexión de agua fría y caliente (solo en modelo con mezclador o mezclador termostático)
- Para la conexión de agua fría o agua premezclada (solo en modelos sin mezclador)
- Para la conexión con piletas de acero inoxidable
- Para un caudal > 3 l/min
- Modelo con mezclador o mezclador termostático no adecuado para calentador instantáneo, véase la ficha técnica "Grifo electrónico para lavabos con calentadores eléctricos"
- Para grosores de placa de yeso de 10–50 mm

Información técnica

Grado de protección	IPX4
Tensión de servicio	3,2 V CC
Presión de funcionamiento	2–10 bar
Diferencia de presión agua fría/agua caliente máx.	1,5 bar
Presión de prueba de agua máx.	16 bar
Presión de prueba aire / gas inerte máx.	3 bar
Ambient temperature	1–40 °C
Temperatura de almacenaje	-20 – +70 °C
Temperatura del agua máx.	60 °C
Temperatura del agua momentánea máx.	90 °C
Caudal a 3 bar	5 l/min
Presión mínima de flujo para caudal calculado	2 bar
Descarga periódica, rango de ajuste	1–168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	5–200 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Material	Latón/plástico

Propiedades

- Clase de grifería I según DIN 4109
- Accionamiento de la descarga automático
- Detección por infrarrojos
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal mediante aireador
- Ajuste de la temperatura mediante mezclador (solamente para modelos con mezclador o con mezclador termostático)
- No se puede ajustar solo agua caliente o solo agua fría (únicamente para modelos con mezclador o con mezclador termostático)
- Alimentación eléctrica mediante generador y batería
- Alimentación eléctrica autosuficiente
- Aviso de nivel bajo de batería
- Modo economizador de energía ajustable
- Ahorro de agua mediante la técnica de muestreo y fotómetro de doble haz precisas
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Ajustes y manejo con dispositivo móvil mediante interfaz Bluetooth® integrada
- Compatible con la aplicación Control App de Geberit
- Puede conectarse sin cable con Geberit Gateway mediante Bluetooth®
- Compatible con Geberit Connect
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Duración de la descarga ajustable de forma individual
- Accionamiento de la descarga desactivable
- Con válvula antirretorno integrada
- El grifo electrónico para lavabos funciona de forma autosuficiente a partir de una media de 50 usos al día con una duración de 4 s cada uno
- Unidad funcional con filtros de cesta integrados

Volumen de suministro

- Grifo electrónico para lavabos
- Sensor de infrarrojos con cable de conexión
- Control electrónico
- Unidad funcional
- Batería para el servicio a generador
- Llave para aireador
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	Mezclador	L	L1	B	H	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
			[cm]	[cm]	[cm]	[cm]		
116.265.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Sin mezclador	17	18,3	8	8	1	1136,90
116.265.21.1	Cromado brillante	Sin mezclador	17	18,3	8	8	1	944,80
116.265.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Sin mezclador	17	18,3	8	8	1	1206,50
116.266.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Con mezclador	17	18,3	8	8	1	1152,30
116.266.21.1	Cromado brillante	Con mezclador	17	18,3	8	8	1	961,80
116.266.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Con mezclador	17	18,3	8	8	1	1221,90
116.285.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Sin mezclador	22	23,3	8	8	1	1167,60
116.285.21.1	Cromado brillante	Sin mezclador	22	23,3	8	8	1	978,80
116.285.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Sin mezclador	22	23,3	8	8	1	1237,30
116.286.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Con mezclador	22	23,3	8	8	1	1182,90
116.286.21.1	Cromado brillante	Con mezclador	22	23,3	8	8	1	995,70
116.286.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Con mezclador	22	23,3	8	8	1	1252,60

N: Nuevo, disponible a partir de abril 2024

Pedido adicional

- Bastidor Geberit para lavabo
- Placa ciega para caja funcional empotrada

Combinable con

- Bastidor para lavabo Geberit Duofix, 130 cm, grifo mural electrónico con caja funcional empotrada → pág. 356
- Bastidor para lavabo Geberit Duofix, 130 cm, grifo mural electrónico con caja funcional empotrada, con sifón empotrado → pág. 357

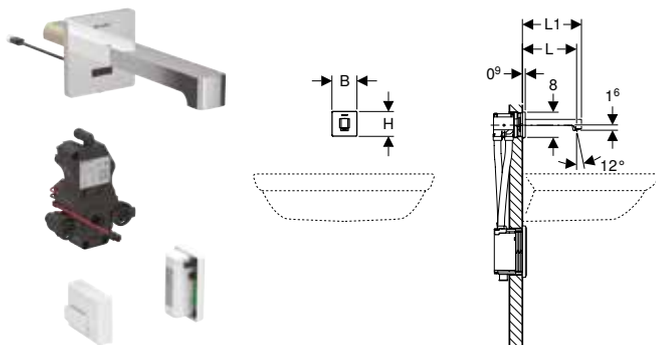
Accesorios complementarios

- Aireador Geberit para grifos electrónicos para lavabos Piave y Brenta → pág. 568
- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 525
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 525

Grifos

Grifos eléctricos para lavabos
Montaje mural, funcionamiento con generador

Grifo electrónico para lavabos Geberit Brenta, montaje mural, servicio a generador, para caja funcional empotrada



Aplicaciones

- Para ámbito semipúblico y público
- Para instalación en bastidores para lavabo Geberit, grifo mural electrónico con caja funcional empotrada
- Para la conexión de agua fría y caliente (solo en modelo con mezclador o mezclador termostático)
- Para la conexión de agua fría o agua premezclada (solo en modelos sin mezclador)
- Para la conexión con piletas de acero inoxidable
- Para un caudal > 3 l/min
- Modelo con mezclador o mezclador termostático no adecuado para calentador instantáneo, véase la ficha técnica "Grifo electrónico para lavabos con calentadores eléctricos"
- Para grosores de placa de yeso de 10–50 mm

Información técnica

Grado de protección	IPX4
Tensión de servicio	3,2 V CC
Presión de funcionamiento	2–10 bar
Diferencia de presión agua fría/agua caliente máx.	1,5 bar
Presión de prueba de agua máx.	16 bar
Presión de prueba aire / gas inerte máx.	3 bar
Ambient temperature	1–40 °C
Temperatura de almacenaje	-20 – +70 °C
Temperatura del agua máx.	60 °C
Temperatura del agua momentánea máx.	90 °C
Caudal a 3 bar	5 l/min
Presión mínima de flujo para caudal calculado	2 bar
Descarga periódica, rango de ajuste	1–168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	5–200 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Material	Latón/plástico

Propiedades

- Clase de grifería I según DIN 4109
- Accionamiento de la descarga automático
- Detección por infrarrojos
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Antivandálico
- Limitación de caudal mediante aireador
- Ajuste de la temperatura mediante mezclador (solamente para modelos con mezclador o con mezclador termostático)
- No se puede ajustar solo agua caliente o solo agua fría (únicamente para modelos con mezclador o con mezclador termostático)
- Alimentación eléctrica mediante generador y batería
- Alimentación eléctrica autosuficiente
- Aviso de nivel bajo de batería
- Modo economizador de energía ajustable
- Ahorro de agua mediante la técnica de muestreo y fotómetro de doble haz precisas
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Ajustes y manejo con dispositivo móvil mediante interfaz Bluetooth® integrada
- Compatible con la aplicación Control App de Geberit
- Puede conectarse sin cable con Geberit Gateway mediante Bluetooth®
- Compatible con Geberit Connect
- Programa de ahorro de agua ajustable
- Programa de descarga periódica ajustable
- Duración de la descarga ajustable de forma individual
- Accionamiento de la descarga desactivable
- Con válvula antirretorno integrada
- El grifo electrónico para lavabos funciona de forma autosuficiente a partir de una media de 50 usos al día con una duración de 4 s cada uno
- Unidad funcional con filtros de cesta integrados

Volumen de suministro

- Grifo electrónico para lavabos
- Sensor de infrarrojos con cable de conexión
- Control electrónico
- Unidad funcional
- Batería para el servicio a generador
- Llave para aireador
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	Mezclador	L	L1	B	H	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
			[cm]	[cm]	[cm]	[cm]		
116.275.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Sin mezclador	17	18,6	8	8	1	1136,90
116.275.21.1	Cromado brillante	Sin mezclador	17	18,6	8	8	1	944,80
116.275.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Sin mezclador	17	18,6	8	8	1	1206,50
116.276.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Con mezclador	17	18,6	8	8	1	1152,30
116.276.21.1	Cromado brillante	Con mezclador	17	18,6	8	8	1	961,80
116.276.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Con mezclador	17	18,6	8	8	1	1221,90
116.295.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Sin mezclador	22	23,6	8	8	1	1167,60
116.295.21.1	Cromado brillante	Sin mezclador	22	23,6	8	8	1	978,80
116.295.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Sin mezclador	22	23,6	8	8	1	1237,30
116.296.14.1	N Negro mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Con mezclador	22	23,6	8	8	1	1182,90
116.296.21.1	Cromado brillante	Con mezclador	22	23,6	8	8	1	995,70
116.296.SN.1	Acabado de acero inoxidable / Cepillado, con revestimiento fácil de limpiar	Con mezclador	22	23,6	8	8	1	1252,60

N: Nuevo, disponible a partir de abril 2024

Pedido adicional

- Bastidor Geberit para lavabo
- Placa ciega para caja funcional empotrada

Combinable con

- Bastidor para lavabo Geberit Duofix, 130 cm, grifo mural electrónico con caja funcional empotrada → pág. 356
- Bastidor para lavabo Geberit Duofix, 130 cm, grifo mural electrónico con caja funcional empotrada, con sifón empotrado → pág. 357

Accesorios complementarios

- Aireador Geberit para grifos electrónicos para lavabos Piave y Brenta → pág. 568
- Mando a distancia Geberit Service-Handy → pág. 525
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy → pág. 525

Grifos

Accesorios complementarios
Para grifos electrónicos para lavabos

Accesorios complementarios

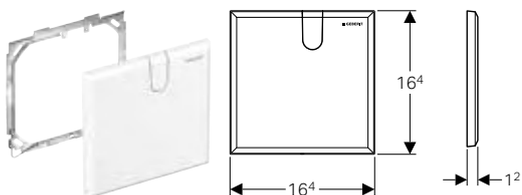
Para grifos electrónicos para lavabos

Aireador Geberit para grifos electrónicos para lavabos Piave y Brenta



N.º de art.	Caudal [l/min]	Modelo	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
243.638.00.1	1,3	Rígido	1	10,20
243.637.00.1	1,9	Rígido	1	10,20
243.636.00.1	3,8	Rígido	1	10,20
243.625.00.1	5	Rígido	1	10,20
243.635.00.1	5	Orientable	1	10,20

Placa ciega Geberit para caja funcional empotrada



Aplicaciones

- Para cubrir el registro de grifos electrónicos Geberit para lavabos con caja funcional empotrada
- Para cubrir el registro de grifos electrónicos Geberit para cajas de instalación Geberit para Gateway

Volumen de suministro

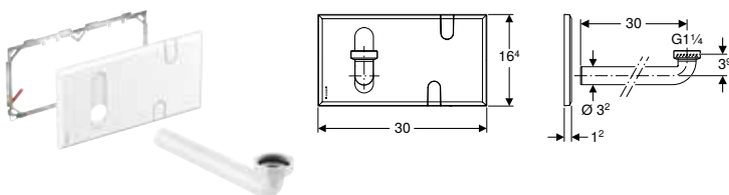
- Placa ciega
- Marco de fijación
- Material de fijación

Información técnica

Material	Plástico
----------	----------

N.º de art.	Color / superficie	L [cm]	B [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.425.11.1	Blanco alpino	16,4	16,4	1,2	1	52,10

Placa ciega Geberit para caja funcional empotrada y sifón empotrado



Aplicaciones

- Para cubrir el registro de los grifos electrónicos Geberit para lavabos de con caja funcional empotrada y sifón empotrado
- Solo para su uso con Geberit Duofix

Volumen de suministro

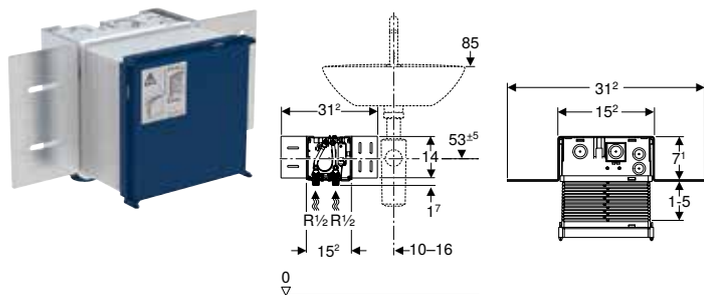
- Placa ciega
- Marco de fijación
- Codo de desagüe ø 32 mm
- Junta plana
- Material de fijación

Información técnica

Material	Plástico
----------	----------

N.º de art.	Color / superficie	L [cm]	B [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
116.426.11.1	Blanco alpino	30	16,4	1,2	1	104,10

Juego de instalación Geberit para grifos electrónicos para lavabos Piave y Brenta, montaje de encimera, con caja funcional empotrada



Aplicaciones

- Para grifos electrónicos para lavabos Piave y Brenta, montaje de encimera, para caja funcional empotrada

Volumen de suministro

- Cajetín premontaje con tapa, para cajetín empotrado

Propiedades

- Conexiones de suministro aptas para MasterFix y MeplaFix
- Conexión de suministro inferior en el cajetín empotrado
- Llaves de paso integradas en cajetín empotrado
- Terminal para conexión eléctrica en cajetín empotrado

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

116.130.00.1

1 203,00

Combinable con

- Grifo electrónico para lavabos Geberit Piave, montaje de encimera, servicio de red, para caja funcional empotrada → pág. 534
- Grifo electrónico para lavabo Geberit Brenta, montaje de encimera, servicio de red, para caja funcional empotrada → pág. 538
- Grifo electrónico para lavabos Geberit Piave, montaje de encimera, servicio a batería, para caja funcional empotrada → pág. 542
- Grifo electrónico para lavabos Geberit Brenta, montaje de encimera, servicio a batería, para caja funcional empotrada → pág. 546
- Grifo electrónico para lavabos Geberit Piave, montaje de encimera, servicio a generador, para caja funcional empotrada → pág. 550
- Grifo electrónico para lavabos Geberit Brenta, montaje de encimera, servicio a generador, para caja funcional empotrada → pág. 553

Accesorios complementarios

- Placa ciega Geberit para caja funcional empotrada → pág. 568



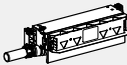
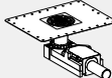
Duchas

Evacuación de agua a nivel de suelo para duchas	572
Vista general del material – duchas de obra a ras de suelo Geberit	572
Canales de ducha	574
Vista general de materiales – canales de ducha Geberit	574
Accesorios complementarios para canales de ducha	580
Desagües para duchas a nivel de suelo	581
Vista general de accesorios – sumideros para ducha de obra Geberit	581
Accesorios para desagües para duchas a nivel de suelo	583
Sifones de pared	584
Vista general de materiales – sifones de pared Geberit	585
Accesorios para sifones de pared	593

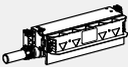
Evacuación de agua a nivel de suelo para duchas

Vista general del material – duchas de obra a ras de suelo Geberit

Geberit España, Versión: noviembre 2023

Vista general del material – duchas de obra a ras de suelo Geberit		Canal de ducha Geberit Clean-Line y desagüe para ducha Geberit	Sifón de pared Geberit
			
Installation sets for Geberit floor-even shower solutions			
Para alturas de instalación 9–22 cm (dimensión para construcciones de suelo sin plaquetas ni pendiente), altura de sifón 50 mm			
154.150.00.1 Juego de instalación Geberit para canales de ducha CleanLine, para altura de solado en la entrada de 90–220 mm		✓	
154.050.00.1 Desagüe para ducha Geberit para altura de solado en la entrada 90–220 mm		✓	
Para alturas de instalación 6,5–9 cm (dimensión para construcciones de suelo sin plaquetas ni pendiente), altura de sifón 30 mm			
154.152.00.1 Juego de instalación Geberit para canales de ducha de la línea CleanLine, para altura de solado en la entrada 65–90 mm		✓	
154.052.00.1 Desagüe para ducha Geberit para altura de solado en la entrada 65–90 mm		✓	
Para alturas de instalación de 2–25 cm (medida para alturas de recreado sin incluir baldosas ni pendientes), sin sifón			
154.153.00.1 Juego de instalación Geberit para canales de ducha de la línea CleanLine, instalación entre plantas		✓	
154.053.00.1 Desagüe para ducha Geberit entre plantas		✓	
Bastidores de montaje para duchas			
Para alturas de instalación 9–20 cm (dimensión para construcciones de suelo sin plaquetas ni pendiente), altura de sifón 50 mm			
111.591.00.1 Bastidor Geberit Duofix para ducha, 50 cm, con sifón de pared, para altura de solado en la entrada 90–200 mm			✓
111.580.00.1 Bastidor Geberit Duofix para ducha, 130 cm, con sifón de pared, grifo mural empotrado, para altura de solado en la entrada 90–200 mm			✓
111.587.00.1 Bastidor Geberit Duofix para ducha, 130 cm, con sifón de pared, grifo mural visto, para altura de solado en la entrada 90–200 mm			✓
457.534.00.1 Bastidor Geberit Kombifix para ducha, con sifón de pared, para altura de solado en la entrada 90–200 mm			✓

Geberit España, Versión: noviembre 2023

Vista general del material – duchas de obra a ras de suelo Geberit		Canal de ducha Geberit Clean-Line y desagüe para ducha Geberit	Sifón de pared Geberit
			
Para alturas de instalación 6,5–9 cm (dimensión para construcciones de suelo sin plaquetas ni pendiente), altura de sifón 30 mm			
111.593.00.1 Bastidor Geberit Duofix para ducha, 50 cm, con sifón de pared, para altura de solado en la entrada 65–90 mm			✓
111.581.00.1 Bastidor Geberit Duofix para ducha, 130 cm, con sifón de pared, grifo mural empotrado, para altura de solado en la entrada 65–90 mm			✓
111.589.00.1 Bastidor Geberit Duofix para ducha, 130 cm, con sifón de pared, grifo mural visto, para altura de solado en la entrada 65–90 mm			✓
457.536.00.1 Bastidor Geberit Kombifix para ducha, con sifón de pared, para altura de solado en la entrada 65–90 mm			✓
✓ (✓ Compatible)			

Canales de ducha

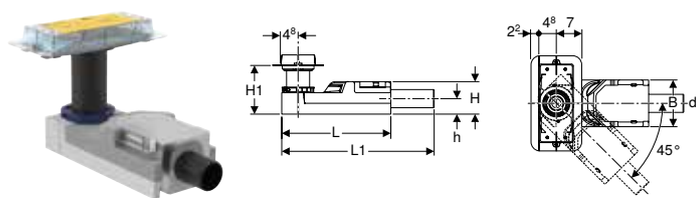
Vista general de materiales – canales de ducha Geberit

Geberit España, Versión: octubre 2023

		Juego de instalación Geberit para canales de ducha CleanLine, para altura de solado en la entrada de 90–220 mm	Juego de instalación Geberit para canales de ducha de la línea CleanLine, para altura de solado en la entrada 65–90 mm	Juego de instalación Geberit para canales de ducha de la línea CleanLine, instalación entre plantas
		154.150.00.1	154.152.00.1	154.153.00.1
				
Pedido adicional				
Longitud 30–90 cm				
Canal de ducha Geberit CleanLine20	154.450.KS.1 	✓	✓	✓
Canal de ducha Geberit CleanLine50	154.446.KS.1 	✓	✓	✓
	154.446.QC.1	✓	✓	✓
Canal de ducha Geberit CleanLine60 para revestimientos de suelo finos	154.458.00.1 	✓	✓	✓
Canal de ducha Geberit CleanLine80	154.440.KS.1 	✓	✓	✓
	154.440.QC.1	✓	✓	✓
	154.440.39.1	✓	✓	✓
Longitud 30–130 cm				
Canal de ducha Geberit CleanLine20	154.451.KS.1 	✓	✓	✓
Canal de ducha Geberit CleanLine50	154.447.KS.1 	✓	✓	✓
	154.447.QC.1	✓	✓	✓
Canal de ducha Geberit CleanLine60 para revestimientos de suelo finos	154.459.00.1 	✓	✓	✓
Canal de ducha Geberit CleanLine80	154.441.KS.1 	✓	✓	✓
	154.441.QC.1	✓	✓	✓
	154.441.39.1	✓	✓	✓
Longitud 30–160 cm				
Canal de ducha Geberit CleanLine20	154.453.KS.1 	✓	✓	✓
Embaldosable				
Canal de ducha Geberit CleanLine embaldosable	154.455.00.1 	✓	✓	✓

✓ Compatible

Juego de instalación Geberit para canales de ducha CleanLine, para altura de solado en la entrada de 90–220 mm



Aplicaciones

- Para la instalación en el interior de edificios
- Para la evacuación de canales de ducha Geberit de la línea Clean-Line
- Para impermeabilizaciones combinadas
- Para alturas de solado ≥ 90 mm en la entrada
- Para uso como sumidero para suelo con desagüe horizontal

Información técnica

Altura de sifón (mm)	50 mm
----------------------	-------

Propiedades

- Control de calidad según EN 1253-3
- Tela laminada de impermeabilización premontada
- Tela laminada de impermeabilización con anchura de 10 cm, para conexión de sistemas de sellado
- Elemento base de EPS para acoplamiento con el pavimento y fijación de sifón

Volumen de suministro

- Tapa de protección con borde de referencia para alisar superficies
- Reborde para capa delgada
- Sifón antiolores de PE-HD
- Material de fijación
- Placa distanciadora, grosor 2 cm

N.º de art.	DN	d, \varnothing [mm]	Capacidad de descarga [l/s]	L [cm]	L1 [cm]	B [cm]	H [cm]	H1 [cm]	h [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.150.00.1	50	50	0,8	30	35,8	13	9	9–22	4,2	1	244,90

Pedido adicional

- Canal de ducha de la línea CleanLine

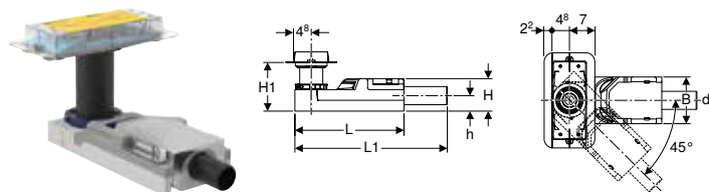
Accesorios complementarios

- Canal de ducha Geberit CleanLine20 → pág. 577
- Canal de ducha Geberit CleanLine50 → pág. 578
- Canal de ducha Geberit CleanLine60 para revestimientos de suelo finos → pág. 579
- Canal de ducha Geberit CleanLine80 → pág. 580
- Canal de ducha Geberit CleanLine embaldosable → pág. 578
- Extensión Geberit para tubo de entrada para canales de ducha CleanLine → pág. 580



- Con tamaños de baldosa < 5 cm, tener en cuenta el revestimiento del solado. El material y el grosor del solado debe determinarlo un solador

Juego de instalación Geberit para canales de ducha de la línea CleanLine, para altura de solado en la entrada 65–90 mm



Aplicaciones

- Para la instalación en el interior de edificios
- Para la evacuación de canales de ducha Geberit de la línea Clean-Line
- Para impermeabilizaciones combinadas
- Para instalación con espesores de suelo muy reducidos
- Para alturas de solado ≥ 65 mm en la entrada
- Para uso como sumidero para suelo con desagüe horizontal

Información técnica

Altura de sifón (mm)	30 mm
----------------------	-------

Propiedades

- A diferencia de los requisitos de la norma EN 1253, la altura de sifón es solamente de 30 mm
- Tela laminada de impermeabilización premontada
- Tela laminada de impermeabilización con anchura de 10 cm, para conexión de sistemas de sellado
- Elemento base de EPS para acoplamiento con el pavimento y fijación de sifón

Volumen de suministro

- Tapa de protección con borde de referencia para alisar superficies
- Reborde para capa delgada
- Sifón antiolores de PE-HD
- Material de fijación

N.º de art.	DN	d, \varnothing [mm]	Capacidad de descarga [l/s]	L [cm]	L1 [cm]	B [cm]	H [cm]	H1 [cm]	h [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.152.00.1	40	40	0,4	30	35,8	13	6,5	6,5–17,5	3,2	1	234,90

Pedido adicional

- Canal de ducha de la línea CleanLine

Accesorios complementarios

- Canal de ducha Geberit CleanLine20 → pág. 577
- Canal de ducha Geberit CleanLine50 → pág. 578
- Canal de ducha Geberit CleanLine60 para revestimientos de suelo finos → pág. 579
- Canal de ducha Geberit CleanLine80 → pág. 580
- Canal de ducha Geberit CleanLine embaldosable → pág. 578
- Extensión Geberit para tubo de entrada para canales de ducha CleanLine → pág. 580



- Con tamaños de baldosa < 5 cm, tener en cuenta el revestimiento del solado. El material y el grosor del solado debe determinarlo un solador
- Certificación general de obra (CGO) disponible

Juego de instalación Geberit para canales de ducha de la línea CleanLine, instalación entre plantas



Aplicaciones

- Para la instalación en el interior de edificios
- Para la evacuación de canales de ducha Geberit de la línea Clean-Line
- Para impermeabilizaciones combinadas
- Para alturas de recrado de 2–25 cm
- Para alturas de solado ≥ 20 mm en la entrada
- Para uso como sumidero para suelo con desagüe vertical

Propiedades

- Tela laminada de impermeabilización premontada
- Tela laminada de impermeabilización con anchura de 10 cm, para conexión de sistemas de sellado

Volumen de suministro

- Tapa de protección con borde de referencia para alisar superficies
- Reborde para capa delgada
- Manguito de descarga de PE-HD, $\varnothing 50$ mm

N.º de art.	DN	d, \varnothing [mm]	D [cm]	H [cm]	h [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.153.00.1	50	50	7,8	34	15,6	1	100,90

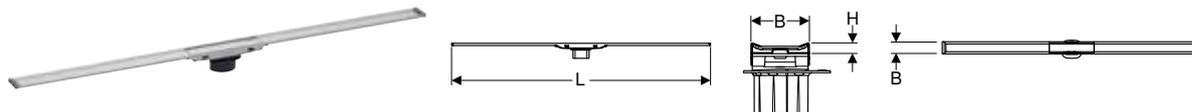
Pedido adicional

- Canal de ducha de la línea CleanLine
- Sifón antiolores

Accesorios complementarios

- Canal de ducha Geberit CleanLine20 → pág. 577
- Canal de ducha Geberit CleanLine50 → pág. 578
- Canal de ducha Geberit CleanLine60 para revestimientos de suelo finos → pág. 579
- Canal de ducha Geberit CleanLine80 → pág. 580
- Canal de ducha Geberit CleanLine embaldosable → pág. 578
- Extensión Geberit para tubo de entrada para canales de ducha CleanLine → pág. 580

Canal de ducha Geberit CleanLine20



Aplicaciones

- Para la evacuación de agua en duchas de obra a ras de suelo
- Para la instalación central o en pared
- Para la instalación en mortero de capa delgada
- Para impermeabilizaciones combinadas
- Apto para construcción sin barreras

Propiedades

- Control de calidad según EN 1253-3
- Canal de ducha recortable
- Grosor de alicatado en el suelo 8–35 mm
- Canal de ducha ajustable en altura, inclinación y desalineación
- Limpieza sencilla
- Serie de resistencia K 3 (3 kN)

Información técnica

Material	Acero CrNiMo 1.4404 (EN 10088)
----------	--------------------------------

Volumen de suministro

- Filtro anticabello
- Tubo de entrada con anillo de compensación
- 2 piezas terminales enchufables
- Ventosa

N.º de art.	Color / superficie	L [cm]	B [cm]	H [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.450.KS.1	Bastidor: acero inoxidable electropulido Superficie: acero inoxidable cepillado	30–90	4,3	0,8	1	335,50
154.451.KS.1	Bastidor: acero inoxidable electropulido Superficie: acero inoxidable cepillado	30–130	4,3	0,8	1	503,10
154.453.KS.1	Bastidor: acero inoxidable electropulido Superficie: acero inoxidable cepillado	30–160	4,3	0,8	1	645,70

Pedido adicional

- Juego de instalación para canales de ducha de la línea CleanLine

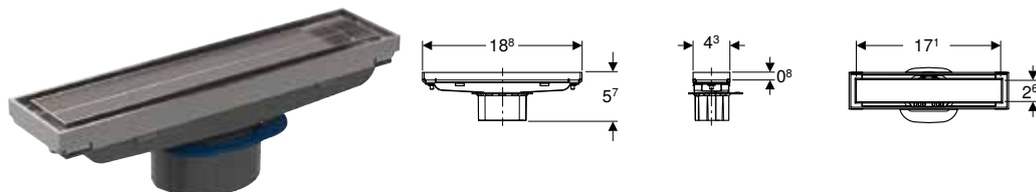
Combinable con

- Extensión Geberit para tubo de entrada para canales de ducha CleanLine → pág. 580



- Las baldosas de suelo de piedra natural pueden perder color en la zona de la ducha.

Canal de ducha Geberit CleanLine embaldosable



Aplicaciones

- Para la evacuación de agua en duchas de obra a ras de suelo
- Para la instalación central o en pared
- Para la instalación en mortero de capa delgada
- Para impermeabilizaciones combinadas
- Apto para construcción sin barreras

Información técnica

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

Propiedades

- Grosor de alicatado de suelo 13–35 mm
- Altura de la inserción de las baldosas con pegamento para baldosas de 0,8 cm
- Canal de ducha ajustable en altura, inclinación y desalineación
- Limpieza sencilla

Volumen de suministro

- Filtro anticabello
- Tubo de entrada con anillo de compensación
- Herramienta para desmontaje

N.º de art.	Color / superficie	B [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.455.00.1	Personalizable / Acero inoxidable cepillado	18,8	1	305,80

Pedido adicional

- Juego de instalación para canales de ducha de la línea CleanLine

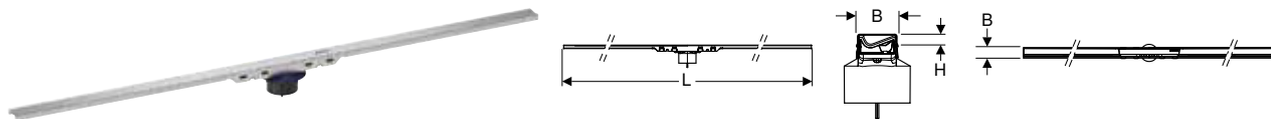
Combinable con

- Extensión Geberit para tubo de entrada para canales de ducha CleanLine → pág. 580



- Las baldosas de suelo de piedra natural pueden perder color en la zona de la ducha.
- Inserto de azulejos incl. adhesivo para azulejos 17,1 x 2,6 x 0,8 cm

Canal de ducha Geberit CleanLine50



Aplicaciones

- Para la evacuación de agua en duchas de obra a ras de suelo
- Para instalación en sala
- Para la instalación en mortero de capa delgada
- Para impermeabilizaciones combinadas
- Apto para construcción sin barreras

Información técnica

Material	Acero CrNiMo 1.4404 (EN 10088)
----------	--------------------------------

Volumen de suministro

- Filtro anticabello
- Tubo de entrada con anillo de compensación
- Ventosa
- Junta de manguito

Propiedades

- Control de calidad según EN 1253-3
- Con pendiente integrada
- Canal de ducha recortable
- Adecuado para grosor de alicatado en el suelo de 10–35 mm
- Canal de ducha ajustable en altura, inclinación y desalineación
- Limpieza sencilla
- Con revestimiento antihuellas (solo para los modelos en cromado negro)
- Capacidad de descarga de 0,4 l/s si se utiliza el juego de instalación con una altura de sifón de 30 mm y una altura de solado en la entrada de 65 mm
- Capacidad de descarga de 0,6 l/s si se utiliza el juego de instalación con una altura de sifón de 50 mm y una altura de solado en la entrada de 90 mm
- Capacidad de descarga de 0,8 l/s si se utiliza el juego de instalación con una altura de sifón de 50 mm y una altura de solado en la entrada de 140 mm
- Capacidad de descarga de 1 l/s si se utiliza el juego de instalación con una altura de sifón de 50 mm y una altura de solado en la entrada de 200 mm

N.º de art.	Color / superficie	L [cm]	B [cm]	H [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.446.KS.1	Acero inoxidable cepillado	30–90	3	1	1	442,80
154.446.QC.1	Bastidor: cepillado, revestido/cromado negro Superficie: cromado negro / cepillado, recubierto	30–90	3	1	1	569,30
154.447.KS.1	Acero inoxidable cepillado	30–130	3	1	1	632,60
154.447.QC.1	Bastidor: cepillado, revestido/cromado negro Superficie: cromado negro / cepillado, recubierto	30–130	3	1	1	759,10

Pedido adicional

- Juego de instalación para canales de ducha de la línea CleanLine

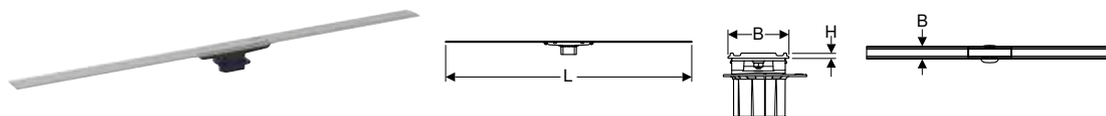
Combinable con

- Extensión Geberit para tubo de entrada para canales de ducha CleanLine → pág. 580



- Las baldosas de suelo de piedra natural pueden perder color en la zona de la ducha.

Canal de ducha Geberit CleanLine60 para revestimientos de suelo finos



Aplicaciones

- Para la evacuación de agua en duchas de obra a ras de suelo
- Para la instalación central o en pared
- Para la instalación en mortero de capa delgada
- Para impermeabilizaciones combinadas
- Para la integración en superficies acabadas con base de resina epoxi
- Para la integración en superficies acabadas con base de poliuretano
- Apto para construcción sin barreras

Propiedades

- Control de calidad según EN 1253-3
- Canal de ducha recortable
- Adecuado para grosor de alicatado en el suelo 4–30 mm
- Canal de ducha ajustable en altura, inclinación y desalineación
- Limpieza sencilla
- Serie de resistencia K 3 (3 kN)

Volumen de suministro

- Filtro anticabello
- Tubo de entrada con anillo de compensación
- Ventosa
- Junta de manguito

Información técnica

Material	Acero CrNiMo 1.4404 (EN 10088)
----------	--------------------------------

N.º de art.	Color / superficie	L [cm]	B [cm]	H [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.458.00.1	Acero inoxidable cepillado	30–90	4,7	0,4	1	472,10
154.459.00.1	Acero inoxidable cepillado	30–130	4,7	0,4	1	681,80

Pedido adicional

- Juego de instalación para canales de ducha de la línea CleanLine

Combinable con

- Extensión Geberit para tubo de entrada para canales de ducha CleanLine → pág. 580

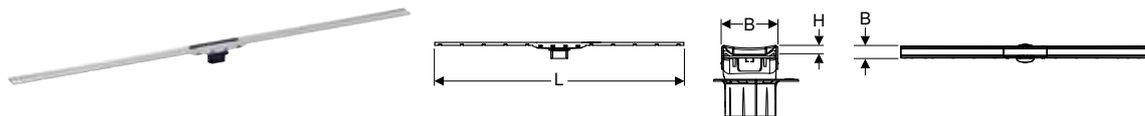


- Las baldosas de suelo de piedra natural pueden perder color en la zona de la ducha.

Duchas

Evacuación de agua a nivel de suelo para duchas
Accesorios complementarios para canales de ducha

Canal de ducha Geberit CleanLine80



Aplicaciones

- Para la evacuación de agua en duchas de obra a ras de suelo
- Para la instalación central o en pared
- Para la instalación en mortero de capa delgada
- Para impermeabilizaciones combinadas
- Apto para construcción sin barreras

Información técnica

Material	Acero CrNiMo 1.4404 (EN 10088)
----------	--------------------------------

Propiedades

- Control de calidad según EN 1253-3
- Con pendiente integrada
- Canal de ducha recortable
- Adecuado para grosor de alicatado en el suelo de 10–35 mm
- Canal de ducha ajustable en altura, inclinación y desalineación
- Limpieza sencilla
- Serie de resistencia K 3 (3 kN)
- Con revestimiento antihuellas

Volumen de suministro

- Filtro anticabello
- Tubo de entrada con anillo de compensación
- Ventosa
- Junta de manguito

N.º de art.	Color / superficie	L [cm]	B [cm]	H [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.440.39.1	Bastidor: champán/cepillado, revestido Superficie: champán/pulido, revestido	30–90	4,4	1	1	700,60
154.440.KS.1	Bastidor: acero inoxidable pulido, revestido Superficie: acero inoxidable cepillado, revestido	30–90	4,4	1	1	700,60
154.440.QC.1	Bastidor: cepillado, revestido/cromado negro Superficie: cromado negro / cepillado, recubierto	30–90	4,4	1	1	700,60
154.441.39.1	Bastidor: champán/cepillado, revestido Superficie: champán/pulido, revestido	30–130	4,4	1	1	903,00
154.441.KS.1	Bastidor: acero inoxidable pulido, revestido Superficie: acero inoxidable cepillado, revestido	30–130	4,4	1	1	903,00
154.441.QC.1	Bastidor: cepillado, revestido/cromado negro Superficie: cromado negro / cepillado, recubierto	30–130	4,4	1	1	903,00

Pedido adicional

- Juego de instalación para canales de ducha de la línea CleanLine

Combinable con

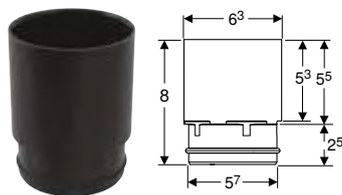
- Extensión Geberit para tubo de entrada para canales de ducha CleanLine → pág. 580



- Las baldosas de suelo de piedra natural pueden perder color en la zona de la ducha.

Accesorios complementarios para canales de ducha

Extensión Geberit para tubo de entrada para canales de ducha CleanLine



Propiedades

- Adecuado para un grosor de alicatado en el suelo de 35–90 mm

N.º de art.	H [cm]	h [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.316.00.1	8	5,5	1	38,70

Combinable con

- Canal de ducha Geberit CleanLine20 → pág. 577
- Canal de ducha Geberit CleanLine50 → pág. 578
- Canal de ducha Geberit CleanLine60 para revestimientos de suelo finos → pág. 579
- Canal de ducha Geberit CleanLine80 → pág. 580
- Canal de ducha Geberit CleanLine embaldosable → pág. 578

Desagües para duchas a nivel de suelo

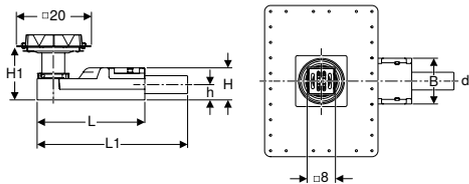
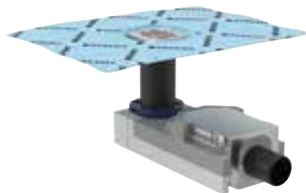
Vista general de accesorios – sumideros para ducha de obra Geberit

Geberit España, Versión: octubre 2023

			Desagüe para ducha Geberit para altura de solado en la entrada 90–220 mm	Desagüe para ducha Geberit para altura de solado en la entrada 65–90 mm	Desagüe para ducha Geberit entre plantas
			154.050.00.1	154.052.00.1	154.053.00.1
					
Accesorios complementarios					
Rejilla de diseño Geberit Circle 8 x 8 cm	154.311.00.1		✓	✓	✓
Rejilla de diseño Geberit 8 x 8 cm	154.312.00.1		✓	✓	✓
Rejilla atornillable Geberit, 8 x 8 cm	154.310.00.1		✓	✓	✓

✓ Compatible

Desagüe para ducha Geberit para altura de solado en la entrada 90–220 mm



Aplicaciones

- Para la instalación en el interior de edificios
- Para la evacuación de agua en duchas de obra a ras de suelo
- Apto para construcción sin barreras
- Para impermeabilizaciones combinadas
- Para alturas de solado ≥ 90 mm en la entrada
- Para uso como sumidero para suelo con desagüe horizontal

Información técnica

Altura de sifón (mm)	50 mm
----------------------	-------

Propiedades

- Control de calidad según EN 1253-3
- Grosor de alicatado en el suelo 2–40 mm
- Tela laminada de impermeabilización premontada
- Tela laminada de impermeabilización con anchura de 10 cm, para conexión de sistemas de sellado
- Rejilla de acero inoxidable
- Rejilla ajustable en altura, inclinación y desalineación
- Elemento base de EPS para acoplamiento con el pavimento y fijación de sifón
- Serie de resistencia K 3 (3 kN)

Volumen de suministro

- Tapa de protección con borde de referencia para alisar superficies
- Reborde para capa delgada
- Filtro anticabello
- Marco de rejilla con anillo de compensación
- Rejilla
- Sifón antiolores de PE-HD
- Material de fijación
- Placa distanciadora, grosor 2 cm

N.º de art.	DN	d, \varnothing [mm]	Capacidad de descarga [l/s]	L [cm]	L1 [cm]	B [cm]	H [cm]	H1 [cm]	h [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.050.00.1	50	50	0,8	30	35,8	13	9	9–22	4,2	1	175,00

Accesorios complementarios

- Rejilla atornillable Geberit, 8 x 8 cm → pág. 583
- Rejilla de diseño Geberit Circle 8 x 8 cm → pág. 583
- Rejilla de diseño Geberit 8 x 8 cm → pág. 583
- Extensión Geberit para tubo de entrada para canales de ducha CleanLine → pág. 580

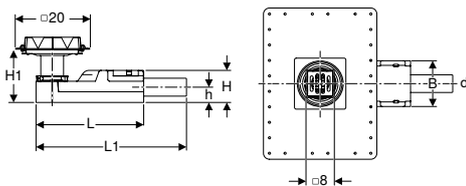
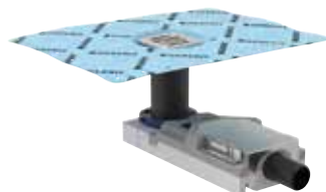


- Con tamaños de baldosa < 5 cm, tener en cuenta el revestimiento del solado. El material y el grosor del solado debe determinarlo un solador
- Las baldosas de suelo de piedra natural pueden perder color en la zona de la ducha.

Duchas

Evacuación de agua a nivel de suelo para duchas
Desagües para duchas a nivel de suelo

Desagüe para ducha Geberit para altura de solado en la entrada 65–90 mm



Aplicaciones

- Para la instalación en el interior de edificios
- Para la evacuación de agua en duchas de obra a ras de suelo
- Apto para construcción sin barreras
- Para impermeabilizaciones combinadas
- Para instalación con espesores de suelo muy reducidos
- Para alturas de solado ≥ 65 mm en la entrada
- Para uso como sumidero para suelo con desagüe horizontal

Información técnica

Altura de sifón (mm)	30 mm
----------------------	-------

Volumen de suministro

- Tapa de protección con borde de referencia para alisar superficies
- Reborde para capa delgada
- Filtro anticabello
- Marco de rejilla con anillo de compensación
- Rejilla
- Sifón antiolores de PE-HD
- Material de fijación

Propiedades

- A diferencia de los requisitos de la norma EN 1253, la altura de sifón es solamente de 30 mm
- Adecuado para grosor de alicatado en el suelo de 2–30 mm
- Tela laminada de impermeabilización premontada
- Tela laminada de impermeabilización con anchura de 10 cm, para conexión de sistemas de sellado
- Rejilla de acero inoxidable
- Rejilla ajustable en altura, inclinación y desalineación
- Elemento base de EPS para acoplamiento con el pavimento y fijación de sifón
- Serie de resistencia K 3 (3 kN)

N.º de art.	DN	d, \varnothing [mm]	Capacidad de descarga [l/s]	L [cm]	L1 [cm]	B [cm]	H [cm]	H1 [cm]	h [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.052.00.1	40	40	0,4	30	35,8	13	6,5	6,5–17,5	3,2	1	185,90

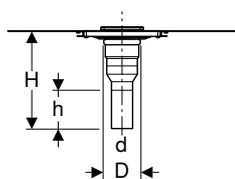
Accesorios complementarios

- Rejilla atornillable Geberit, 8 x 8 cm \rightarrow pág. 583
- Rejilla de diseño Geberit Circle 8 x 8 cm \rightarrow pág. 583
- Rejilla de diseño Geberit 8 x 8 cm \rightarrow pág. 583
- Extensión Geberit para tubo de entrada para canales de ducha CleanLine \rightarrow pág. 580



- Con tamaños de baldosa < 5 cm, tener en cuenta el revestimiento del solado. El material y el grosor del solado debe determinarlo un solador
- Las baldosas de suelo de piedra natural pueden perder color en la zona de la ducha.
- Certificación general de obra (CGO) disponible

Desagüe para ducha Geberit entre plantas



Aplicaciones

- Para la instalación en el interior de edificios
- Para la evacuación de agua en duchas de obra a ras de suelo
- Para impermeabilizaciones combinadas
- Para alturas de recrado de 2–25 cm
- Para alturas de solado ≥ 20 mm en la entrada
- No adecuado para la instalación con requisitos de protección contraincendios
- Apto para construcción sin barreras
- Para uso como sumidero para suelo con desagüe vertical

Volumen de suministro

- Tapa de protección con borde de referencia para alisar superficies
- Reborde para capa delgada
- Manguito de descarga de PE-HD, $\varnothing 50$ mm
- Filtro anticabello
- Marco de rejilla con anillo de compensación
- Rejilla

Propiedades

- Tela laminada de impermeabilización premontada
- Tela laminada de impermeabilización con anchura de 10 cm, para conexión de sistemas de sellado
- Grosor de alicatado en el suelo 2–40 mm
- Rejilla ajustable en altura, inclinación y desalineación
- Rejilla de acero inoxidable
- Serie de resistencia K 3 (3 kN)

N.º de art.	DN	d, \varnothing [mm]	D [cm]	H [cm]	h [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.053.00.1	50	50	7,8	34	15,6	1	105,20

Pedido adicional

- Sifón antiolores

Accesorios complementarios

- Rejilla de diseño Geberit Circle 8 x 8 cm → pág. 583
- Rejilla de diseño Geberit 8 x 8 cm → pág. 583
- Rejilla atornillable Geberit, 8 x 8 cm → pág. 583
- Extensión Geberit para tubo de entrada para canales de ducha CleanLine → pág. 580



- Las baldosas de suelo de piedra natural pueden perder color en la zona de la ducha.

Accesorios para desagües para duchas a nivel de suelo

Rejilla atornillable Geberit, 8 x 8 cm



Aplicaciones

- Para sumideros de suelo Geberit para ducha, 8 x 8 cm

Propiedades

- Atornillable
- Rejilla y tornillos de acero inoxidable

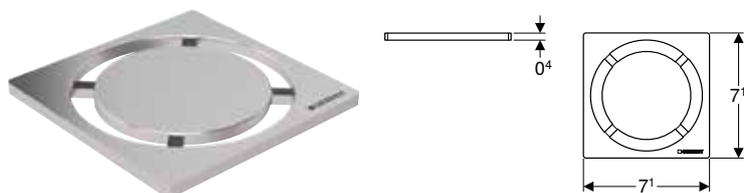
N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

154.310.00.1

1 31,70

Rejilla de diseño Geberit Circle 8 x 8 cm



Aplicaciones

- Para sumideros para ducha de obra a ras de suelo con marco de rejilla 8 x 8 cm

Propiedades

- Cepillado

Información técnica

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

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

154.311.00.1

1 175,00

Rejilla de diseño Geberit 8 x 8 cm



Aplicaciones

- Para sumideros para ducha de obra a ras de suelo con marco de rejilla 8 x 8 cm

Propiedades

- Cepillado

Información técnica

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

N.º de art.

UMV1 EUR/ud.
[ud.]

154.312.00.1

1 175,00

Sifones de pared

Vista general de materiales – sifones de pared Geberit

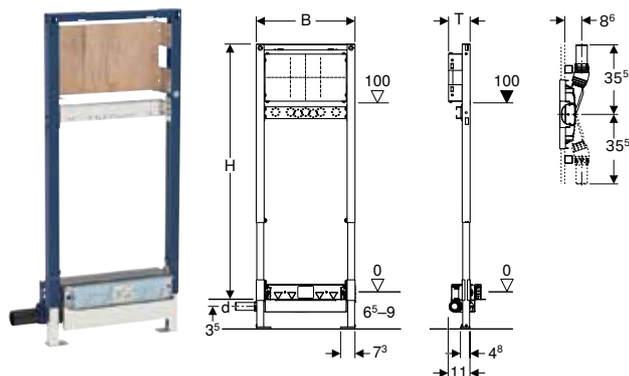
Geberit España, Versión: octubre 2023

			Bastidor Geberit Duofix para ducha, 130 cm, con sifón de pared, grifo mural empotrado, para altura de solado en la entrada 90–200 mm	Bastidor Geberit Duofix para ducha, 130 cm, con sifón de pared, grifo mural empotrado, para altura de solado en la entrada 65–90 mm	
			111.580.00.1	111.581.00.1	
					
Pedido adicional					
Embellecedor Geberit para sifón de pared, tapa de plástico	154.335.11.1		✓	✓	
	154.335.14.1		✓	✓	
	154.335.21.1		✓	✓	
Embellecedor Geberit para sifón de pared, tapa de acero inoxidable cepillado	154.336.FW.1		✓	✓	
Embellecedor Geberit para sifón de pared, tapa de acero inoxidable, atornillable	154.337.FW.1		✓	✓	
Embellecedor Geberit para sifón de pared, tapa de acero inoxidable pulido	154.342.00.1		✓	✓	
Embellecedor Geberit para sifón de pared, embaldosable, sin bastidor	154.338.00.1		✓	✓	
Embellecedor Geberit para sifón de pared, embaldosable, en varias partes	154.339.00.1		✓	✓	
Accesorios complementarios					
Perfil colector Geberit para sifón de pared para ducha	154.340.FW.1		✓	✓	
	154.341.FW.1		✓	✓	

✓ Compatible

	Bastidor Geberit Duofix para ducha, 130 cm, con sifón de pared, grifo mural visto, para altura de solado en la entrada 90–200 mm	Bastidor Geberit Duofix para ducha, 130 cm, con sifón de pared, grifo mural visto, para altura de solado en la entrada 65–90 mm	Bastidor Geberit Duofix para ducha, 50 cm, con sifón de pared, para altura de solado en la entrada 90–200 mm	Bastidor Geberit Duofix para ducha, 50 cm, con sifón de pared, para altura de solado en la entrada 65–90 mm	Bastidor Geberit Kombifix para ducha, con sifón de pared, para altura de solado en la entrada 90–200 mm	Bastidor Geberit Kombifix para ducha, con sifón de pared, para altura de solado en la entrada 65–90 mm
	111.587.00.1	111.589.00.1	111.591.00.1	111.593.00.1	457.534.00.1	457.536.00.1
						
	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓	✓

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



Aplicaciones

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

Información técnica

Altura de sifón (mm)	30 mm
----------------------	-------

Volumen de suministro

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

Propiedades

- A diferencia de los requisitos de la norma EN 1253, la altura de sifón es solamente de 30 mm
- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Nivel de impermeabilización ajustable para conexiones estancas sin tensiones
- Tela laminada de impermeabilización premontada
- Tela laminada de impermeabilización con anchura de 10 cm, para conexión de sistemas de sellado
- Bastidor con orificios de \varnothing 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de placa de apoyo adecuada para instalación en perfil en U UW 50 y carril rail Geberit Duofix
- Placa de fijación ajustable en altura y profundidad
- Placa de fijación de madera contrachapada, tratada para ser resistente al agua
- Clase de material de construcción B2 según DIN 4102-1, o clase D-s2, d0 según EN 13501-3
- Emisión de formaldehído clase A según EN 1084 o clase E 1 según EN 13936
- Altura de entrada del sifón ajustable
- Espesor de revestimiento de 10–40 mm
- Adecuado para grosor de alicatado en el suelo de 2–26 mm
- Adecuado para grosor de alicatado en la pared de 2–35 mm
- Conexión de evacuación lateral
- Babero de impermeabilización autoadhesivo, con tela laminada

N.º de art.	DN	d, \varnothing [mm]	Capacidad de descarga [l/s]	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
111.581.00.1	40	40	0,4	50	130	11	1	519,70

Pedido adicional

- Embellecedor

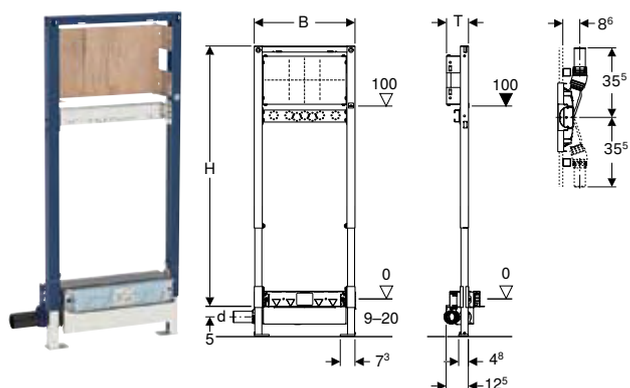
Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores para ducha y bañera Geberit Duofix → pág. 370



- Las baldosas de suelo de piedra natural pueden perder color en la zona de la ducha.
- Certificación general de obra (CGO) disponible

Bastidor Geberit Duofix para ducha, 130 cm, con sifón de pared, grifo mural empotrado, para altura de solado en la entrada 90–200 mm



Aplicaciones

- Para el montaje en pared ligera
- Para grifos empotrados y grifos vistos
- Para grifos murales empotrados
- Para impermeabilizaciones combinadas
- Para la instalación en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para la instalación en pared con altura completa
- Para la evacuación de agua en duchas de obra a ras de suelo
- Para alturas de solado ≥ 90 mm en la entrada

Información técnica

Altura de sifón (mm)	50 mm
----------------------	-------

Volumen de suministro

- Manguito de descarga de PE-HD, \varnothing 50 mm
- Codo de suministro Rp 1/2" / R 1/2", compatible con MF
- Babero de impermeabilización
- Aislamiento acústico
- Casquillo de aislamiento
- Tapón de protección
- Tapa de protección con babero integrado
- Material de fijación

Propiedades

- Control de calidad según EN 1253-3
- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Nivel de impermeabilización ajustable para conexiones estancas sin tensiones
- Babero de impermeabilización autoadhesivo, con tela laminada
- Tela laminada de impermeabilización premontada
- Tela laminada de impermeabilización con anchura de 10 cm, para conexión de sistemas de sellado
- Bastidor con orificios de \varnothing 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de placa de apoyo adecuada para instalación en perfil en U UW 50 y carril rail Geberit Duofix
- Placa de fijación ajustable en altura y profundidad
- Placa de fijación de madera contrachapada, tratada para ser resistente al agua
- Clase de material de construcción B2 según DIN 4102-1, o clase D-s2, d0 según EN 13501-3
- Emisión de formaldehído clase A según EN 1084 o clase E 1 según EN 13936
- Altura de entrada del sifón ajustable
- Espesor de revestimiento de 10–40 mm
- Adecuado para grosor de alicatado en el suelo de 2–26 mm
- Adecuado para grosor de alicatado en la pared de 2–35 mm
- Conexión de evacuación lateral

N.º de art.	DN	d, \varnothing [mm]	Capacidad de descarga [l/s]	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
111.580.00.1	50	50	0,8	50	130	11	1	510,20

Pedido adicional

- Embellecedor

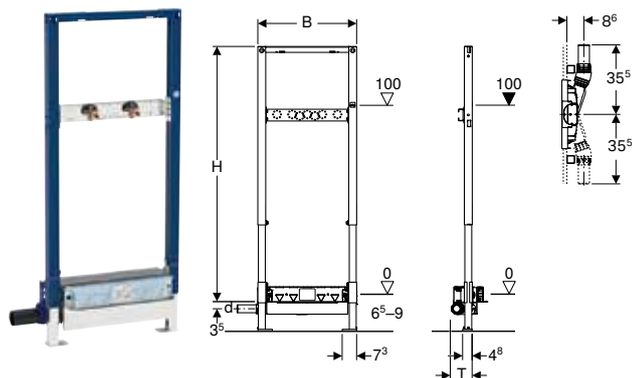
Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores para ducha y bañera Geberit Duofix → pág. 370



- Las baldosas de suelo de piedra natural pueden perder color en la zona de la ducha.

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



Aplicaciones

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

Información técnica

Altura de sifón (mm)	30 mm
----------------------	-------

Volumen de suministro

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

Propiedades

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

N.º de art.	DN	d, \varnothing [mm]	Capacidad de descarga [l/s]	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
111.589.00.1	40	40	0,4	50	130	11	1	484,00

Pedido adicional

- Embellecedor

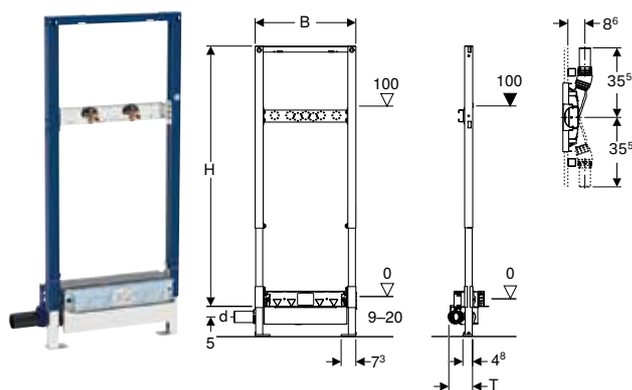
Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores para ducha y bañera Geberit Duofix → pág. 370



- Las baldosas de suelo de piedra natural pueden perder color en la zona de la ducha.
- Certificación general de obra (CGO) disponible

Bastidor Geberit Duofix para ducha, 130 cm, con sifón de pared, grifo mural visto, para altura de solado en la entrada 90–200 mm



Aplicaciones

- Para el montaje en pared ligera
- Para impermeabilizaciones combinadas
- Para la instalación en pared con altura completa
- Para la instalación en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para la evacuación de agua en duchas de obra a ras de suelo
- Para alturas de solado ≥ 90 mm en la entrada
- Para grifos murales vistos

Información técnica

Altura de sifón (mm)	50 mm
----------------------	-------

Volumen de suministro

- 2 codos de suministro Rp 1/2" / R 1/2", compatible con MF
- 2 insertos de aislamiento acústico
- 2 casquillos de aislamiento
- Manguito de descarga de PE-HD, \varnothing 50 mm
- Tapa de protección con babero integrado
- Material de fijación

Propiedades

- Control de calidad según EN 1253-3
- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Nivel de impermeabilización ajustable para conexiones estancas sin tensiones
- Babero de impermeabilización autoadhesivo, con tela laminada
- Tela laminada de impermeabilización premontada
- Tela laminada de impermeabilización con anchura de 10 cm, para conexión de sistemas de sellado
- Bastidor con orificios de \varnothing 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de placa de apoyo adecuada para instalación en perfil en U UW 50 y carril rail Geberit Duofix
- Placa de montaje para grifos ajustable en altura y profundidad
- Altura de entrada del sifón ajustable
- Espesor de revestimiento de 10–40 mm
- Adecuado para grosor de alicatado en el suelo de 2–26 mm
- Adecuado para grosor de alicatado en la pared de 2–35 mm
- Conexión de evacuación lateral

N.º de art.	DN	d, \varnothing [mm]	Capacidad de descarga [l/s]	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
111.587.00.1	50	50	0,8	50	130	12,5	1	466,00

Pedido adicional

- Embellecedor

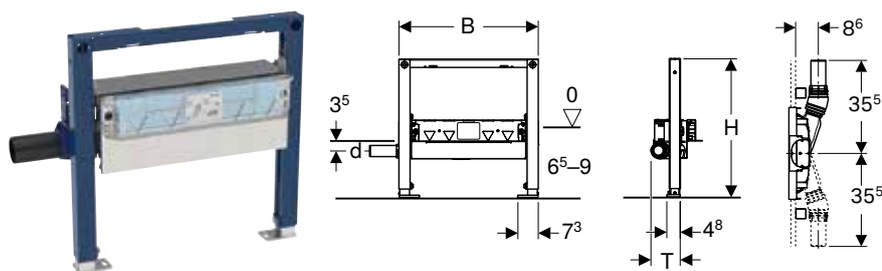
Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores para ducha y bañera Geberit Duofix → pág. 370



- Las baldosas de suelo de piedra natural pueden perder color en la zona de la ducha.

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



Aplicaciones

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

Información técnica

Altura de sifón (mm)	30 mm
----------------------	-------

Volumen de suministro

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

Propiedades

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

N.º de art.	DN	d, \varnothing [mm]	Capacidad de descarga [l/s]	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
111.593.00.1	40	40	0,4	50	50	11	1	453,00

Pedido adicional

- Embellecedor

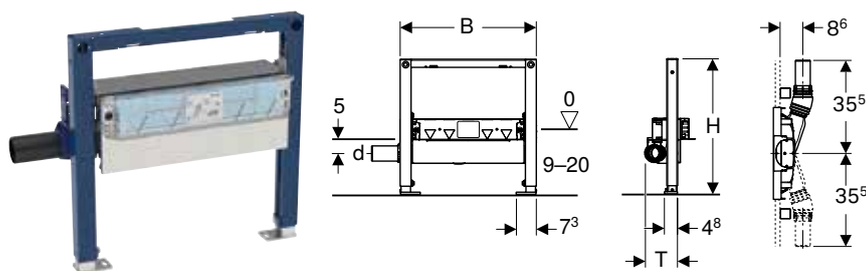
Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores para ducha y bañera Geberit Duofix → pág. 370



- Las baldosas de suelo de piedra natural pueden perder color en la zona de la ducha.

Bastidor Geberit Duofix para ducha, 50 cm, con sifón de pared, para altura de solado en la entrada 90–200 mm



Aplicaciones

- Para el montaje en pared ligera
- Para la instalación en pared con altura completa o delante de pared con altura parcial
- Para la instalación en pared con altura completa
- Para la evacuación de agua en duchas de obra a ras de suelo
- Para alturas de solado ≥ 90 mm en la entrada
- Para impermeabilizaciones combinadas

Información técnica

Altura de sifón (mm)	50 mm
----------------------	-------

Volumen de suministro

- Manguito de descarga de PE-HD, \varnothing 50 mm
- Tapa de protección con babero integrado
- Material de fijación

Propiedades

- Control de calidad según EN 1253-3
- Bastidor autoportante con pintura polvo al horno
- Bastidor con orificios de \varnothing 9 mm para la fijación en construcción con panel de madera
- Patas de apoyo con propiedades antideslizantes
- Pletinas de apoyo orientables
- Profundidad de placa de apoyo adecuada para instalación en perfil en U UW 50 y carril rail Geberit Duofix
- Altura de entrada del sifón ajustable
- Espesor de revestimiento de 10–40 mm
- Adecuado para grosor de alicatado en el suelo de 2–26 mm
- Adecuado para grosor de alicatado en la pared de 2–35 mm
- Nivel de impermeabilización ajustable para conexiones estancas sin tensiones
- Conexión de evacuación lateral
- Tela laminada de impermeabilización premontada
- Tela laminada de impermeabilización con anchura de 10 cm, para conexión de sistemas de sellado

N.º de art.	DN	d, \varnothing [mm]	Capacidad de descarga [l/s]	B [cm]	H [cm]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
111.591.00.1	50	50	0,8	50	50	12,5	1	440,00

Pedido adicional

- Embellecedor

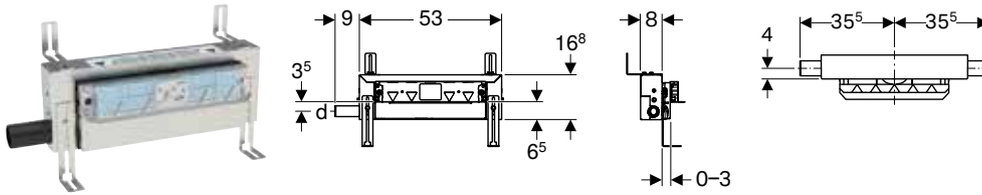
Accesorios complementarios

- Vista general de accesorios complementarios – bastidores para ducha y bañera Geberit Duofix → pág. 370



- Las baldosas de suelo de piedra natural pueden perder color en la zona de la ducha.

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



Aplicaciones

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

Información técnica

Altura de sifón (mm)	30 mm
----------------------	-------

Propiedades

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

Volumen de suministro

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

N.º de art.	DN	d, \varnothing [mm]	Capacidad de descarga [l/s]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
457.536.00.1	40	40	0,4	8	1	439,90

Pedido adicional

- Embellecedor

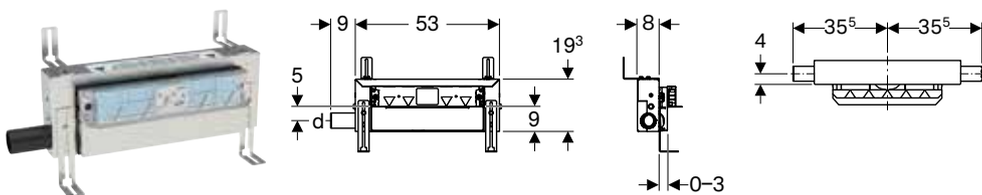
Accesorios complementarios

- Embellecedor Geberit para sifón de pared, tapa de acero inoxidable pulido → pág. 593
- Embellecedor Geberit para sifón de pared, tapa de plástico → pág. 594
- Embellecedor Geberit para sifón de pared, tapa de acero inoxidable cepillado → pág. 593
- Embellecedor Geberit para sifón de pared, tapa de acero inoxidable, atornillable → pág. 594
- Embellecedor Geberit para sifón de pared, embaldosable, sin bastidor → pág. 595
- Embellecedor Geberit para sifón de pared, embaldosable, en varias partes → pág. 595
- Perfil colector Geberit para sifón de pared para ducha → pág. 594



- Las baldosas de suelo de piedra natural pueden perder color en la zona de la ducha.
- Certificación general de obra (CGO) disponible

Bastidor Geberit Kombifix para ducha, con sifón de pared, para altura de solado en la entrada 90–200 mm



Aplicaciones

- Para la evacuación de agua en duchas de obra a ras de suelo
- Para paredes de obra, paredes ligeras o para instalación delante de pared de obra y pared ligera
- Para impermeabilizaciones combinadas
- Para alturas de solado ≥ 90 mm en la entrada

Propiedades

- Control de calidad según EN 1253-3
- Espesor de revoque 5–30 mm
- Adecuado para grosor de alicatado en el suelo de 2–26 mm
- Adecuado para grosor de alicatado en la pared de 2–35 mm
- Nivel de impermeabilización ajustable para conexiones estancas sin tensiones
- Conexión de evacuación lateral
- Tela laminada de impermeabilización premontada
- Tela laminada de impermeabilización con anchura de 10 cm, para conexión de sistemas de sellado
- Altura de entrada del sifón ajustable

Información técnica

Altura de sifón (mm)	50 mm
----------------------	-------

Volumen de suministro

- Manguito de descarga de PE-HD, ø 50 mm
- Tapa de protección con babero integrado
- Material de fijación

N.º de art.	DN	d, ø [mm]	Capacidad de descarga [l/s]	T [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
457.534.00.1	50	50	0,8	8	1	422,30

Pedido adicional

- Embellecedor

Accesorios complementarios

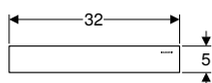
- Embellecedor Geberit para sifón de pared, tapa de acero inoxidable pulido → pág. 593
- Embellecedor Geberit para sifón de pared, tapa de acero inoxidable cepillado → pág. 593
- Embellecedor Geberit para sifón de pared, tapa de acero inoxidable, atornillable → pág. 594
- Embellecedor Geberit para sifón de pared, tapa de plástico → pág. 594
- Embellecedor Geberit para sifón de pared, embaldosable, sin bastidor → pág. 595
- Embellecedor Geberit para sifón de pared, embaldosable, en varias partes → pág. 595
- Perfil colector Geberit para sifón de pared para ducha → pág. 594



- Las baldosas de suelo de piedra natural pueden perder color en la zona de la ducha.

Accesorios para sifones de pared

Embellecedor Geberit para sifón de pared, tapa de acero inoxidable cepillado



Aplicaciones

- Para sifones de pared Geberit

Propiedades

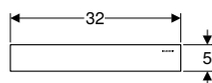
- Extraíble para la limpieza

Volumen de suministro

- Tapa
- Filtro anticabello
- Llave Allen

N.º de art.	Color / superficie	L [cm]	H [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.336.FW.1	Acero inoxidable cepillado	32	5	1	143,50

Embellecedor Geberit para sifón de pared, tapa de acero inoxidable pulido



Aplicaciones

- Para sifones de pared Geberit

Propiedades

- Extraíble para la limpieza

Volumen de suministro

- Tapa
- Filtro anticabello
- Llave Allen

N.º de art.	Color / superficie	L [cm]	H [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.342.00.1	Acero inoxidable pulido	32	5	1	143,50

Duchas

Evacuación de agua a nivel de suelo para duchas
Accesorios para sifones de pared

Embellecedor Geberit para sifón de pared, tapa de acero inoxidable, atornillable



Aplicaciones

- Para sifones de pared Geberit

Propiedades

- Extraíble para la limpieza
- Atornillable

Volumen de suministro

- Tapa
- Filtro anticabello
- Llave Allen
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	L [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.337.FW.1	Acero inoxidable cepillado	32	1	179,50

Embellecedor Geberit para sifón de pared, tapa de plástico



Aplicaciones

- Para sifones de pared Geberit

Propiedades

- Extraíble para la limpieza

Volumen de suministro

- Tapa
- Filtro anticabello
- Llave Allen

N.º de art.	Color / superficie	L [cm]	H [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.335.11.1	Blanco alpino	32	5	1	89,80
154.335.14.1	Negro mate	32	5	1	104,30
154.335.21.1	Cromado brillante	32	5	1	114,90

Perfil colector Geberit para sifón de pared para ducha



Aplicaciones

- Para evacuar el agua de la ducha en el sifón de pared Geberit para ducha
- Para la instalación en mortero de capa delgada

Propiedades

- Se cortan según la medida deseada
- Fácil mantenimiento y limpieza

Información técnica

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

Volumen de suministro

- 2 caperuzas enchufables

N.º de art.	Color / superficie	L [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.340.FW.1	Acero inoxidable cepillado	115	1	143,50
154.341.FW.1	Acero inoxidable cepillado	150	1	185,20

Embellecedor Geberit para sifón de pared, embaldosable, sin bastidor



Aplicaciones

- Para sifones de pared Geberit
- Para cubrir con una baldosa sin juntas

Propiedades

- Extraíble para la limpieza
- Adecuado para grosor de alicatado en la pared de 2–35 mm

Volumen de suministro

- Base de alicatado
- Filtro anticabello
- Llave Allen

N.º de art.	L [cm]	H [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.338.00.1	29,4	1,9	1	110,90

Embellecedor Geberit para sifón de pared, embaldosable, en varias partes



Aplicaciones

- Para sifones de pared Geberit
- Para cubrir con varias baldosas

Propiedades

- Extraíble para la limpieza
- Adecuado para grosor de alicatado en la pared de 2–35 mm

Información técnica

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

Volumen de suministro

- Base de alicatado
- Marco
- Filtro anticabello
- Llave Allen

N.º de art.	L [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
154.339.00.1	31,6	1	179,50



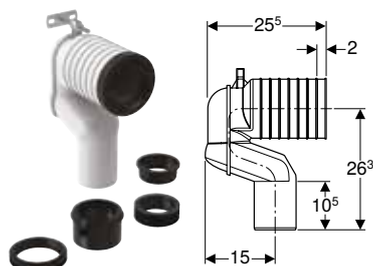
Conexiones de aparatos para inodoros, urinarios y bidés

Valvulería de desagüe para inodoros y desagües de pared	598
Codos de desagüe	598
Juegos de conexión	598
Extensiones de codos de descarga	599
Conexiones de PVC	600
Transiciones y conectores	601
Valvulería de desagüe para urinarios	601
Sifones para urinarios	601
Extensiones de tubo de descarga y de codo de descarga	602
Desagües para bidés	602
Recubrimientos	602

Valvulería de desagüe para inodoros y desagües de pared

Codos de desagüe

Set codo de desagüe en P Geberit para inodoro al suelo



Aplicaciones

- Para la conexión de inodoros a la evacuación vertical

Volumen de suministro

- Codo de conexión en P de PP, \varnothing 90 mm
- Manguito adaptador de PE-HD, \varnothing 90/110 mm
- Junta de manguito de EPDM, \varnothing 122 mm
- Junta de manguito de EPDM, \varnothing 105 mm
- Junta de manguito de EPDM, \varnothing 90/110 mm
- Junta de manguito de EPDM, \varnothing 90/100 mm
- Material de fijación

N.º de art.	d, \varnothing [mm]	di, \varnothing [mm]	L [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
131.081.11.1	90	122	22,5	1	51,30

Juegos de conexión

Juego de conexión Geberit para inodoro suspendido, longitud 30 cm



Aplicaciones

- Para inodoros suspendidos

Información técnica

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

Propiedades

- Juego de manguitos alargado

Volumen de suministro

- Tubo de descarga con junta de manguito de PE-HD
- Manguito de descarga con junta de manguito de PE-HD
- 2 tapa-rosclas de protección
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	d, \varnothing [mm]	d1, \varnothing [mm]	AB [mm]	L [cm]	l [cm]	l1 [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
152.439.46.1	Cromado mate	110	45	97-107	30	26,5	27,5	1	50,60
152.441.46.1	Cromado mate	90	45	97-107	30	26,5	27,5	1	50,40

Juego de conexión Geberit para inodoro suspendido, con material de fijación, excéntrico



Aplicaciones

- Para inodoros suspendidos
- Para la compensación de discrepancias de medida de hasta 25 mm
- No adecuado para Geberit AquaClean Mera
- No adecuado para Geberit AquaClean Sela
- No adecuado para inodoros con proyección reducida
- Not suitable for Geberit ONE WCs

Volumen de suministro

- Tubo de descarga con junta de manguito de PE-HD
- Manguito de descarga con junta de manguito de PE-HD
- 2 tapa-roscas de protección
- Material de fijación

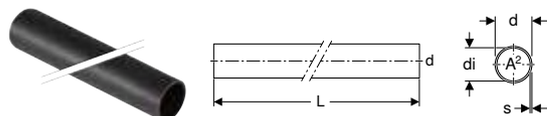
Información técnica

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

N.º de art.	d, ø [mm]	d1, ø [mm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
405.012.00.1	110	45	1	142,30
405.116.00.1	90	45	1	142,30

Extensiones de codos de descarga

Extensión de codo de descarga Geberit



Aplicaciones

- Para la extensión de tubo de entrada con junta de manguito
- Para cono para rebosadero

Información técnica

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

N.º de art.	DN	d, ø [mm]	di, ø [mm]	s [mm]	L [m]	A² [cm²]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
152.170.16.1	40	45	40	2,5	1	12,6	5	15,60

Extensión de codo de descarga Geberit con junta de manguito



Aplicaciones

- Para la conexión en ø 55 mm

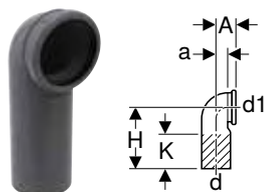
Volumen de suministro

- Junta de manguito de EPDM

N.º de art.	d, ø [mm]	Material	L [cm]	l [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
152.434.16.1	45	PE	18,5	16	1	9,80

Conexiones de PVC

Codo de desagüe Geberit 90°

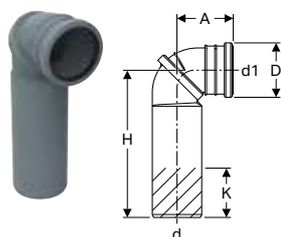


Información técnica

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

N.º de art.	Color / superficie	d, ø [mm]	d1, ø [mm]	A [cm]	D [cm]	H [cm]	K [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
388.353.29.1	Gris	90	90	6,6	10,1	22,6	13	1	27,80

Codo de desagüe 90° Geberit



Información técnica

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

Propiedades

- Codo de desagüe orientable a manguito para desagüe horizontal hacia atrás

N.º de art.	Color / superficie	d, ø [mm]	d1, ø [mm]	A [cm]	D [cm]	H [cm]	K [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
388.402.00.1	Gris	90	90	11,9	11,1	30	10	1	20,90

Conjunto de conectores Geberit para inodoro suspendido, excéntrico de 5 cm



Aplicaciones

- Para la compensación del desplazamiento entre las conexiones del inodoro y del desagüe de pared

Volumen de suministro

- Manguito de descarga de PVC, ø 90 mm
- 2 juntas de manguito de EPDM, ø 90/110 mm

N.º de art.	d, ø [mm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
388.352.29.1	90	1	18,30

Codo en S Geberit de PVC



Aplicaciones

- Para la transición de inodoros al suelo a instalación en la pared

Volumen de suministro

- Junta labiada de EPDM
- Junta de manguito de EPDM

Información técnica

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

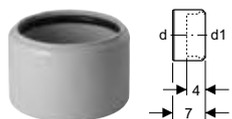
N.º de art.	Color / superficie	DN	d, ø [mm]	di, ø [mm]	L [cm]	H [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
388.351.29.1	Gris	90	90	100-105,6	13-33,4	16,7	1	66,80

Pedido adicional

- Adhesivo de PVC comercial

Transiciones y conectores

Pieza de transición Geberit sobre PVC



Aplicaciones

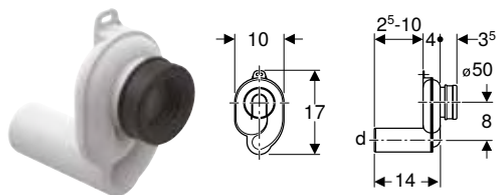
- Para manguitos de PVC ø 110 mm
- Para inodoros al suelo

N.º de art.	DN	d, ø [mm]	d1, ø [mm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
152.465.00.1	100 / 90	110	90	10	16,80

Valvulería de desagüe para urinarios

Sifones para urinarios

Sifón para urinario Geberit, salida horizontal



Aplicaciones

- Para urinarios con salida hacia atrás
- Para urinarios con volumen de descarga 1-4 litros

Volumen de suministro

- Junta de manguito de EPDM

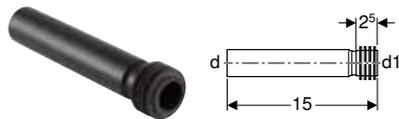
Información técnica

Altura de sifón (mm)	50 mm
Material	Plástico

N.º de art.	Color / superficie	d, ø [mm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
152.950.11.1	Blanco alpino	50	1	27,50

Extensiones de tubo de descarga y de codo de descarga

Extensión de codo de descarga Geberit con junta de manguito



Aplicaciones

- Para la conexión de urinarios

Volumen de suministro

- Junta de manguito de EPDM

Información técnica

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

N.º de art.	d, ø [mm]	d1, ø [mm]	arc [°]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
152.489.16.1	32	35	0	1	12,80

Desagües para bidés

Recubrimientos

Caperuza de válvula Geberit para válvula de desagüe con salida libre



Aplicaciones

- Para conexiones de lavabo con salida libre
- Para conexiones de lavabo Clou

Volumen de suministro

- Tamiz anticabello

N.º de art.	Color / superficie	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
241.993.01.1	Blanco	Cerámica sanitaria	1	47,90
241.993.21.1	Cromado brillante	Plástico	1	31,60



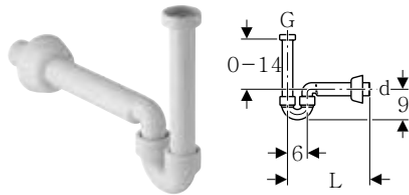
Conexiones de aparatos para puesto de lavabo y fregadero

Desagües para lavabos	606
Sifones curvos	606
Sifones curvos, modelo ahorra espacio	606
Sifones con tubo de inmersión para lavabos	607
Sifones con tubo de inmersión para lavabo, modelo compacto	608
Sifones empotrados	609
Conexiones para lavabos	609
Recubrimientos	612
Conexiones	612
Valvulería de desagüe para fregadero	613
Sifones curvos	613
Valvulería de desagüe para electrodomésticos.....	614
Sifones empotrados.....	614
Sifones vistos	614

Desagües para lavabos

Sifones curvos

Sifón curvo Geberit para lavabo y bidé, salida horizontal



Aplicaciones

- Para lavabos
- Para bidés

Información técnica

Altura de sifón (mm)	50 mm
Material	Plástico

Propiedades

- Control de calidad según EN 274-3
- Desagüe horizontal

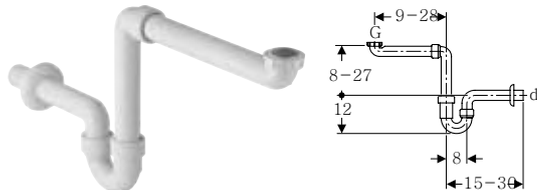
Volumen de suministro

- Tubo de entrada con tuerca de unión
- Codo de desagüe
- Plafón de pared

N.º de art.	Color / superficie	d, ø [mm]	G ["]	h [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
151.108.11.1	Blanco alpino	40	1 1/4"	≤ 14	20	16,60
151.108.21.1	Cromado brillante	40	1 1/4"	≤ 14	20	49,30
151.113.11.1	Blanco alpino	32	1 1/4"	≤ 14	20	31,00

Sifones curvos, modelo ahorra espacio

Sifón curvo Geberit para lavabos, modelo ahorra espacio, desagüe horizontal



Aplicaciones

- Para la conexión de ahorro de espacio de lavabos en muebles del baño

Información técnica

Altura de sifón (mm)	70 mm
Material	PP

Propiedades

- Control de calidad según EN 274-3
- Modelo ahorra espacio
- Desagüe horizontal

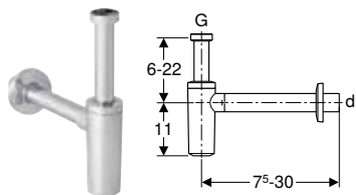
Volumen de suministro

- Junta
- Codo de desagüe
- Codo de desagüe con tuerca de unión
- Plafón de pared

N.º de art.	Color / superficie	d, ø [mm]	G ["]	G1 ["]	h [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
151.107.11.1	Blanco alpino	40	1 1/2"	1 1/4"	8-27	1	17,00

Sifones con tubo de inmersión para lavabos

Sifón con tubo de inmersión Geberit para lavabos, salida horizontal



Aplicaciones

- Para lavabos

Información técnica

Altura de sifón (mm)	75 mm
Material	ABS

Propiedades

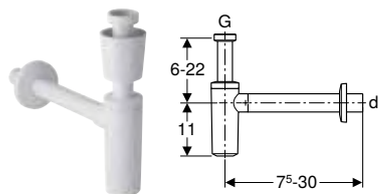
- Control de calidad según EN 274-3
- Resistente a la corrosión
- Desagüe horizontal

Volumen de suministro

- Plafón de pared

N.º de art.	Color / superficie	d, ø [mm]	G ["]	h [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
151.034.14.1	Negro mate	32	1 1/4"	6-22	1	50,15
151.034.21.1	Cromado brillante	32	1 1/4"	6-22	10	48,70
151.035.14.1	Negro mate	40	1 1/4"	6-22	1	50,15
151.035.21.1	Cromado brillante	40	1 1/4"	6-22	10	48,70

Sifón con tubo de inmersión Geberit para lavabos, con plafón de válvula, desagüe horizontal



Aplicaciones

- Para lavabos

Información técnica

Altura de sifón (mm)	75 mm
Material	PP

Propiedades

- Control de calidad según EN 274-3
- Resistente a la corrosión
- Desagüe horizontal

Volumen de suministro

- Plafón de válvula
- Plafón de pared

N.º de art.	Color / superficie	d, ø [mm]	G ["]	h [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
151.034.11.1	N Blanco alpino	32	1 1/4"	6-22	1	29,50
151.035.11.1	Blanco alpino	40	1 1/4"	6-22	1	29,50

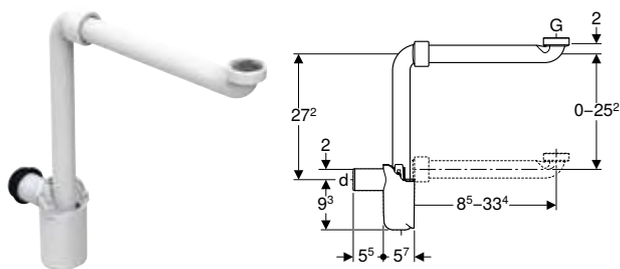
N: Nuevo, disponible a partir de febrero 2024



- Recambio para n.º de art. 151.014.11.1

Sifones con tubo de inmersión para lavabo, modelo compacto

Sifón con tubo de inmersión Geberit para lavabo, modelo compacto, desagüe horizontal



Aplicaciones

- Para la conexión de ahorro de espacio de lavabos en muebles del baño

Información técnica

Altura de sifón (mm)	50 mm
Material	PP

Propiedades

- Control de calidad según EN 274-3
- Modelo ahorra espacio
- Accesible para limpieza
- Desagüe horizontal

Volumen de suministro

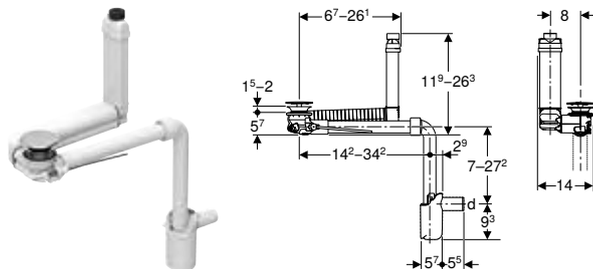
- Juntas
- Codo de desagüe con tuerca de unión

N.º de art.	Color / superficie	d, ø [mm]	Capacidad de descarga [l/s]	G ["]	h [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
151.116.11.1	Blanco alpino	32	0,68	1 1/4"	8,5-33,4	1	50,30
151.117.11.1	Blanco alpino	40	0,68	1 1/4"	8,5-33,4	1	48,20



- En el caso de tener la conexión de desagüe descentrada con el desagüe del mueble, puede adquirir adicionalmente el "Codo Geberit 90° d32 mm con tuerca y junta de compresión, longitud de 300 mm blanco alpino" referencia 243.436.11.1, consultar

Desagüe para lavabos Geberit Clou, modelo ahorra espacio, modelo estrecho, con accionamiento de palanca y caperuza de válvula



Aplicaciones

- Para lavabos sin rebosadero visible
- Para lavabos con un grosor de material de 15-20 mm en la válvula de desagüe
- Para instalación que ahorra espacio en lavabos con mueble bajo sin salvafón
- Para instalación que ahorra espacio en lavabos

Información técnica

Altura de sifón (mm)	50 mm
----------------------	-------

Propiedades

- Control de calidad según EN 274-3
- Válvula de desagüe con cerradura
- Pulsador sobre enganche de palanca
- Longitud y altura en el lavabo ajustable
- Con tamiz anticabello integrado

Volumen de suministro

- Válvula de desagüe
- Codo de desagüe 90° de PP
- Palanca de accionamiento
- Junta de manguito de EPDM
- Tapón
- Sifón con tubo de inmersión
- Caperuza de válvula
- Conexión para lavabos

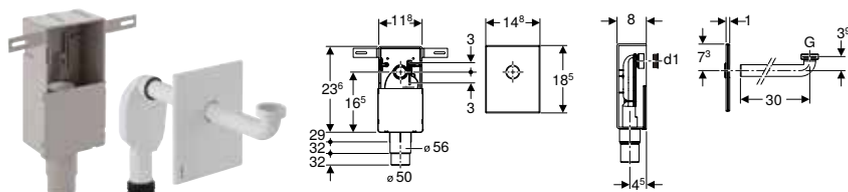
N.º de art.	Color / superficie	d, ø [mm]	L [cm]	h [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
152.049.21.1	Cromado brillante	32	11,2	7-27,2	1	121,00
152.059.21.1	Cromado brillante	40	11,2	7-27,2	1	121,00



- Para lavabos con un grosor de material de 8-15 mm respecto a la válvula de desagüe, también debe usarse la junta plana con n.º de art. 245.413.00.1.

Sifones empotrados

Juego de sifón empotrado Geberit para lavabos, desagüe horizontal



Aplicaciones

- Para centros sanitarios
- Para el montaje en pared de obra
- Apto para construcción sin barreras
- Para el montaje empotrado

Información técnica

Altura de sifón (mm)	50 mm
Material	Plástico

Propiedades

- Control de calidad según EN 274-3
- Altura del sifón empotrado ajustable ± 3 en el montaje final

Volumen de suministro

- Codo de desagüe $\varnothing 32$ mm
- Placa ciega
- Caja de montaje de pared
- Sifón empotrado
- Juntas
- Cajetín premontaje
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	d, \varnothing [mm]	G ["]	d1, \varnothing [mm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
151.120.11.1	Blanco alpino	50-56	1 1/4"	32	1	83,40
151.120.21.1	Cromado brillante	50-56	1 1/4"	32	1	102,00

Conexiones para lavabos

Válvula de desagüe Geberit con salida libre y caperuza



Aplicaciones

- Para lavabos sin rebosadero
- Para bidés sin rebosadero visible

Información técnica

Material	Latón cromado
----------	---------------

Propiedades

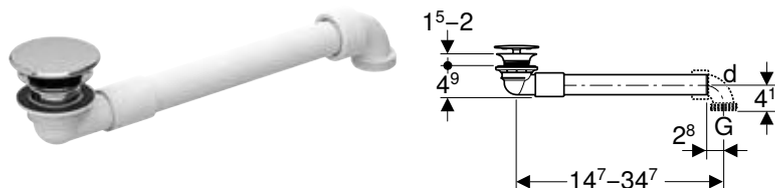
- Caperuza de válvula de plástico, cromado
- Con pantalla integrada

Volumen de suministro

- Pantalla
- Juntas

N.º de art.	Color / superficie	G ["]	L [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
152.050.21.1	Cromado brillante	1 1/4"	5	1	93,40
152.080.21.1	Cromado brillante	1 1/4"	8	1	96,40

Válvula de desagüe Geberit en modelo compacto, modelo estrecho, con salida libre y caperuza de válvula



Aplicaciones

- Para lavabos sin rebosadero
- Para lavabos con un grosor de material de 15–20 mm en la válvula de desagüe
- Para instalación que ahorra espacio en lavabos con mueble bajo sin salvafón
- Para instalación que ahorra espacio en lavabos

Propiedades

- Control de calidad según EN 274-3
- Longitud ajustable al lavabo
- Con tamiz anticabello integrado

Volumen de suministro

- Válvula de desagüe
- Codo de desagüe 90° de PP, G 1 1/4"
- Caperuza de válvula
- Conexión para lavabos

Información técnica

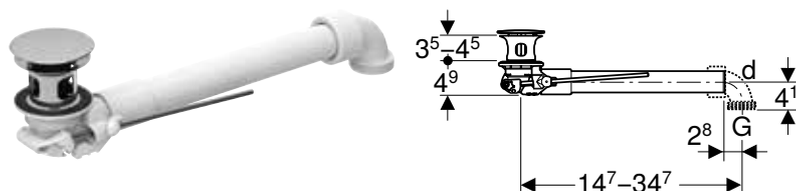
Material	Latón cromado/plástico
----------	------------------------

N.º de art.	Color / superficie	d, ø [mm]	G ["]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
152.081.21.1	Cromado brillante	32	1 1/4"	1	41,50



- Para lavabos con un grosor de material de 8–15 mm respecto a la válvula de desagüe, también debe usarse la junta plana con n.º de art. 245.413.00.1.

Válvula de desagüe Geberit en modelo compacto, modelo estrecho, con tapones de desagüe exteriores con accionamiento de palanca



Aplicaciones

- Para lavabos con rebosadero
- Para lavabos con un grosor de material de 40–45 mm en la zona de la válvula de desagüe
- Para instalación que ahorra espacio en lavabos con mueble bajo sin salvafón
- Para instalación que ahorra espacio en lavabos

Propiedades

- Control de calidad según EN 274-3
- Válvula de desagüe con cerradura
- Pulsador sobre enganche de palanca
- Longitud ajustable al lavabo
- Con tamiz anticabello integrado

Volumen de suministro

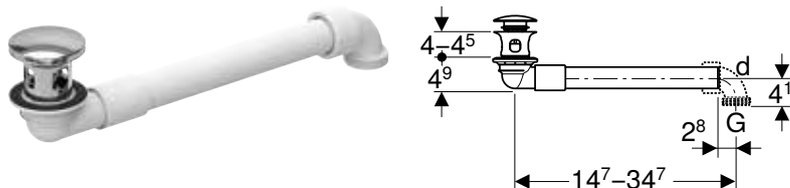
- Válvula de desagüe
- Codo de desagüe 90° de PP, G 1 1/4"
- Tapones de desagüe exteriores
- Palanca de accionamiento
- Conexión para lavabos

Información técnica

Material	Latón cromado/plástico
----------	------------------------

N.º de art.	Color / superficie	d, ø [mm]	G ["]	L [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
152.070.21.1	Cromado brillante	32	1 1/4"	14,7–34,7	1	57,10

Válvula de desagüe Geberit en modelo compacto, modelo estrecho, con tapones de desagüe exteriores con botón de accionamiento



Aplicaciones

- Para lavabos con rebosadero
- Para lavabos con un grosor de material de 40–45 mm en la zona de la válvula de desagüe
- Para instalación que ahorra espacio en lavabos con mueble bajo sin salvasifón
- Para instalación que ahorra espacio en lavabos

Propiedades

- Control de calidad según EN 274-3
- Válvula de desagüe con cerradura
- Accionamiento a través de tapones de desagüe exteriores
- Longitud ajustable al lavabo
- Con tamiz anticabello integrado

Volumen de suministro

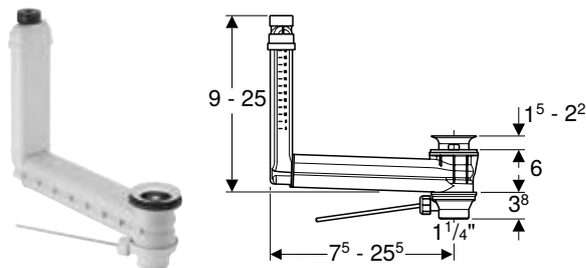
- Válvula de desagüe
- Codo de desagüe 90° de PP, G 1 1/4"
- Tapones de desagüe exteriores
- Conexión para lavabos

Información técnica

Material	Latón cromado/plástico
----------	------------------------

N.º de art.	Color / superficie	d, ø [mm]	G ["]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
152.071.21.1	Cromado brillante	32	1 1/4"	1	65,40

Conexión de lavabo Geberit Clou con accionamiento de palanca



Aplicaciones

- Para lavabos sin rebosadero visible
- Para bidés sin rebosadero visible

Propiedades

- Control de calidad según EN 274-3
- Válvula de desagüe con cerradura
- Pulsador sobre enganche de palanca
- Longitud y altura en el lavabo ajustable

Volumen de suministro

- Válvula de desagüe
- Palanca de accionamiento
- Tapón
- Conexión para lavabos

Información técnica

Material	Plástico
----------	----------

N.º de art.	d, ø [mm]	G ["]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
152.018.00.1	32	1 1/4"	1	85,90

Recubrimientos

Caperuza de válvula Geberit para válvula de desagüe con salida libre



Aplicaciones

- Para conexiones de lavabo con salida libre
- Para conexiones de lavabo Clou

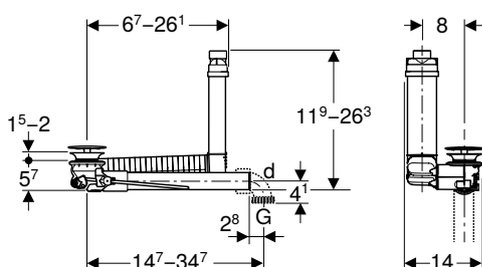
Volumen de suministro

- Tamiz anticabello

N.º de art.	Color / superficie	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
241.993.01.1	Blanco	Cerámica sanitaria	1	47,90
241.993.21.1	Cromado brillante	Plástico	1	31,60

Conexiones

Conexión de lavabo Geberit Clou, modelo ahorra espacio, modelo estrecho, con accionamiento de palanca y caperuza de válvula



Aplicaciones

- Para lavabos sin rebosadero visible
- Para lavabos con un grosor de material de 15–20 mm en la válvula de desagüe
- Para instalación que ahorra espacio en lavabos
- Para instalación que ahorra espacio en lavabos con mueble bajo sin salvafón

Propiedades

- Control de calidad según EN 274-3
- Válvula de desagüe con cerradura
- Pulsador sobre enganche de palanca
- Longitud y altura en el lavabo ajustable
- Con tamiz anticabello integrado

Información técnica

Material	Latón cromado/plástico
----------	------------------------

Volumen de suministro

- Válvula de desagüe
- Codo de desagüe 90° de PP, G 1 1/4"
- Palanca de accionamiento
- Tapón
- Caperuza de válvula
- Conexión para lavabos

N.º de art.	Color / superficie	d, ø [mm]	Capacidad de descarga [l/s]	G ["]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
152.013.21.1	Cromado brillante	32	0,25	1 1/4"	1	89,00

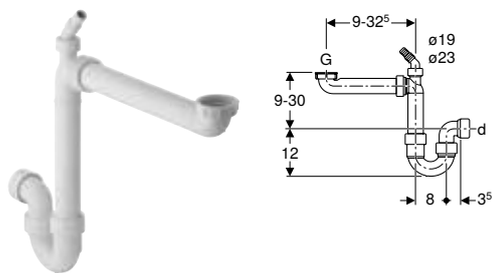


- Para lavabos con un grosor de material de 8–15 mm respecto a la válvula de desagüe, también debe usarse la junta plana con n.º de art. 245.413.00.1.

Valvulería de desagüe para fregadero

Sifones curvos

Sifón curvo Geberit para fregadero, modelo ahorra espacio, con boquilla de escuadra para manguera, salida horizontal



Aplicaciones

- Para la conexión de fregaderos con un seno

Información técnica

Altura de sifón (mm)	70 mm
Material	PP

Propiedades

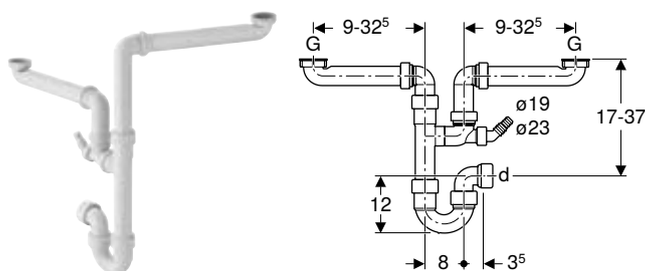
- Control de calidad según EN 274-3
- Modelo ahorra espacio
- Con conexión para lavadora o lavavajillas
- Desagüe horizontal

Volumen de suministro

- Codo de desagüe con tuerca de unión de PP, G 1 1/2"
- Boquilla de escuadra para manguera de PP, \varnothing 19/23 mm
- Codo de desagüe con tuerca de unión de PP, G 1", con conexión adicional
- Caperuza ciega para conexión G 1"

N.º de art.	Color / superficie	d, \varnothing [mm]	G [""]	h [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
152.957.11.1	Blanco alpino	40	1 1/4"	9-30	1	22,20

Sifón curvo Geberit para dos fregaderos, con boquilla de escuadra para manguera, salida horizontal



Aplicaciones

- Para la conexión de fregaderos con dos senos

Información técnica

Altura de sifón (mm)	70 mm
Material	PP

Propiedades

- Control de calidad según EN 274-3
- Modelo ahorra espacio
- Con conexión para lavadora o lavavajillas
- Desagüe horizontal

Volumen de suministro

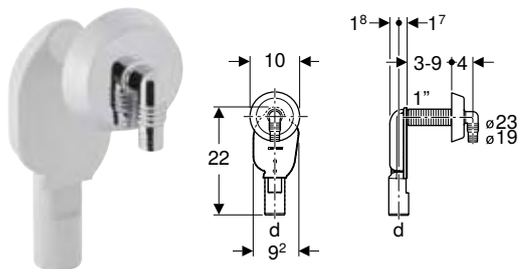
- Caperuza ciega para conexión G 1"
- Boquilla de escuadra para manguera \varnothing 19/23 mm
- Codo de desagüe \varnothing 40 mm, con tornillo de compresión
- Codo de desagüe con tuerca de unión

N.º de art.	Color / superficie	d, \varnothing [mm]	G [""]	h [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
152.958.11.1	Blanco alpino	40	1 1/2"	7-37	1	36,70

Valvulería de desagüe para electrodomésticos

Sifones empotrados

Sifón empotrado Geberit para electrodomésticos, con una conexión



Aplicaciones

- Para la conexión de lavadoras o lavavajillas

Información técnica

Altura de sifón (mm)	50 mm
Material	Plástico

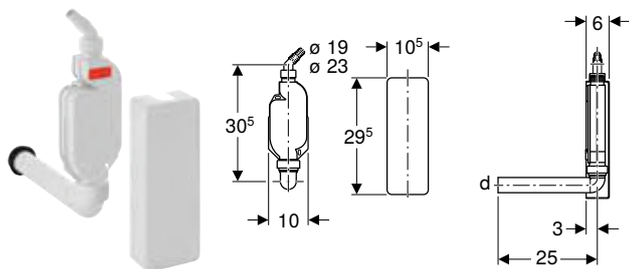
Volumen de suministro

- Sifón antiolores de PP
- Plafón de pared
- Boquilla de escuadra para manguera \varnothing 19/23 mm
- Protección rosca

N.º de art.	Color / superficie	d, \varnothing [mm]	Capacidad de descarga [l/s]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
152.234.11.1	Blanco alpino	40	0,6	1	25,00
152.234.21.1	Cromado brillante	40	0,6	1	33,10

Sifones vistos

Sifón visto Geberit para electrodomésticos, con tapa



Aplicaciones

- Para la conexión de lavadoras o lavavajillas
- Para el montaje visto

Información técnica

Altura de sifón (mm)	70 mm
Material	PP

Propiedades

- Control de calidad según EN 274-3
- Desagüe horizontal

Volumen de suministro

- Tapa
- Codo de desagüe 90° de PP, \varnothing 40 mm
- Boquilla de escuadra para manguera de PP, \varnothing 19/23 mm
- Junta de manguito de EPDM
- Material de fijación
- Caperuza ciega para conexión G 1"

N.º de art.	Color / superficie	d, \varnothing [mm]	G ["]	h [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
152.768.11.1	Blanco alpino	40	1"	30,5	10	39,20



Conexiones de aparatos para duchas y bañeras

Desagües para platos de ducha, d52	618
Vista general del material – sifones Geberit para platos de ducha	618
Con tapón de desagüe	618
Desagües para platos de ducha, d62	619
Con tapón de desagüe	619
Desagües para platos de ducha, d90	619
Con tapón de desagüe	619
Sin tapón de desagüe	620
Tapones de desagüe	621
Desagües para bañeras, d52	622
Vista general del material – desagües para bañera Geberit	622
Con mango de accionamiento	622
Con mango de accionamiento y alimentación de agua	624
Con accionamiento PushControl	626
Accesorios complementarios para desagües para bañeras	627
Juegos de conexión	627

Desagües para platos de ducha, d52

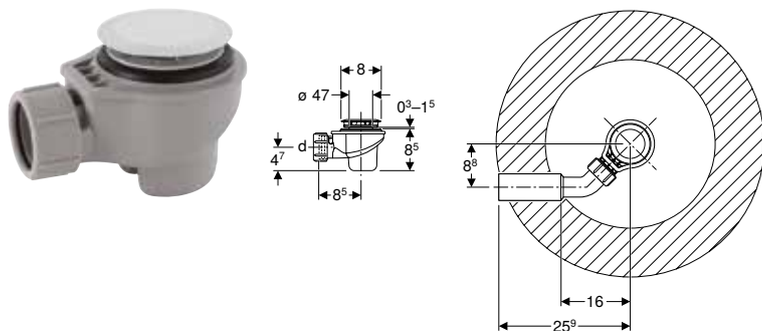
Vista general del material – sifones Geberit para platos de ducha

Geberit España, Versión: octubre 2023

	Con embellecedor			Sin embellecedor
	d52	d62	d90	d90
				
	150.684.21.1			
Sifón para plato de ducha		150.689.21.1		
			150.552.21.1	
			150.583.21.1	
Accesorios complementarios				
Tapón de desagüe				150.265.xx.1
				150.266.xx.1

Con tapón de desagüe

Sifón para plato de ducha Geberit d52, con tapón de desagüe



Aplicaciones

- Para platos de ducha con orificio de desagüe \varnothing 52 mm
- Para platos de ducha sin rebosadero

Información técnica

Capacidad de descarga a una altura de agua de cobertura de 120 mm	0,65 l/s
Altura de sifón (mm)	50 mm

Propiedades

- Control de calidad según EN 274-3
- Tubo de inserción desmontable

Volumen de suministro

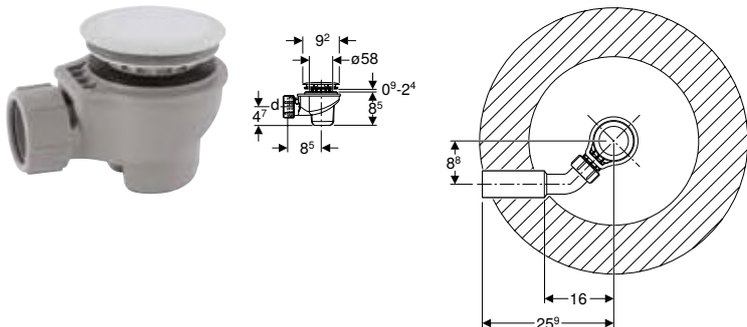
- Válvula de desagüe
- Sifón antiolores
- Embellecedor
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	d, \varnothing [mm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
150.684.21.1	Cromado brillante	40	10	49,10

Desagües para platos de ducha, d62

Con tapón de desagüe

Sifón para plato de ducha Geberit d62, con tapón de desagüe



Aplicaciones

- Para platos de ducha con orificio de desagüe de \varnothing 62 mm
- Para platos de ducha sin rebosadero

Información técnica

Capacidad de descarga a una altura de agua de cobertura de 120 mm	0,65 l/s
Altura de sifón (mm)	50 mm

Propiedades

- Control de calidad según EN 274-3
- Tubo de inserción desmontable

Volumen de suministro

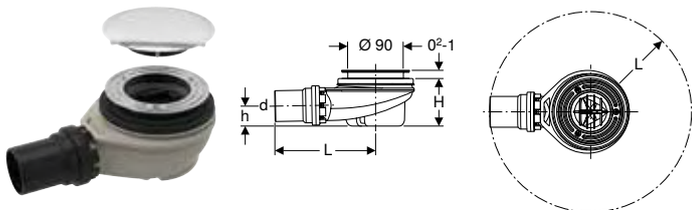
- Válvula de desagüe
- Sifón antiolores
- Conexión roscada \varnothing 40 mm
- Embellecedor
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	d, \varnothing [mm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
150.689.21.1	Cromado brillante	40	10	49,10

Desagües para platos de ducha, d90

Con tapón de desagüe

Sifón para plato de ducha Geberit d90, con tapón de desagüe, altura de sifón 50 mm, desagüe de PE



Aplicaciones

- Para platos de ducha con orificio de desagüe \varnothing 90 mm
- Para platos de ducha sin rebosadero

Información técnica

Capacidad de descarga a una altura de agua de cobertura de 15 mm	0,65 l/s
Altura de sifón (mm)	50 mm

Propiedades

- Control de calidad según EN 274-3
- Tubo de inserción desmontable
- Copa de sifón desmontable

Volumen de suministro

- Tapón de desagüe
- Sifón antiolores
- Filtro anticabello
- Material de fijación

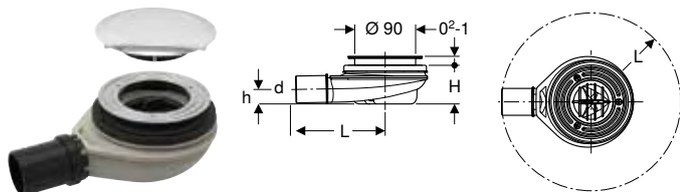
N.º de art.	Color / superficie	Manguito de descarga	d, \varnothing [mm]	L [cm]	H [cm]	h [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
150.552.21.1	Cromado brillante	PE-HD	40	16,3	7,8	3,3	1	68,40

Conexiones de aparatos para duchas y bañeras

Desagües para platos de ducha, d62

Sin tapón de desagüe

Sifón para plato de ducha Geberit d90, con tapón de desagüe, altura de sifón 30 mm, desagüe de PE



Aplicaciones

- Para platos de ducha con orificio de desagüe \varnothing 90 mm
- Para platos de ducha sin rebosadero

Información técnica

Capacidad de descarga a una altura de agua de cobertura de 15 mm	0,5 l/s
Altura de sifón (mm)	30 mm

Propiedades

- La altura de sifón es únicamente de 30 mm sin perjuicio de lo dispuesto en la norma EN 274
- Tubo de inserción desmontable
- Copa de sifón desmontable

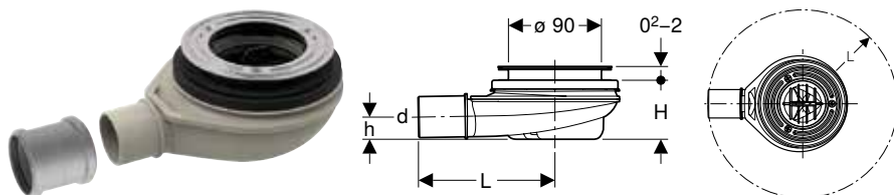
Volumen de suministro

- Tapón de desagüe
- Sifón antiolores
- Filtro anticabello
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	Manguito de descarga	d, \varnothing [mm]	L [cm]	H [cm]	h [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
150.583.21.1	Cromado brillante	PE-HD	40	16,3	5,8	2,2	1	66,00

Sin tapón de desagüe

Sifón para plato de ducha Geberit d90, altura de sifón 30 mm, desagüe de PP



Aplicaciones

- Para platos de ducha con orificio de desagüe \varnothing 90 mm
- Para platos de ducha sin rebosadero

Información técnica

Capacidad de descarga a una altura de agua de cobertura de 15 mm	0,5 l/s
Altura de sifón (mm)	30 mm

Propiedades

- La altura de sifón es únicamente de 30 mm sin perjuicio de lo dispuesto en la norma EN 274
- Tubo de inserción desmontable
- Copa de sifón desmontable

Volumen de suministro

- Manguito de doble enchufe de PP, con juntas labiadas
- Sifón antiolores
- Material de fijación

N.º de art.	Manguito de descarga	d, \varnothing [mm]	L [cm]	H [cm]	h [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
150.563.00.1	PP	40	13,2	5,8	2,2	1	45,80

Combinable con

- Tapón de desagüe Geberit Split d90, para sifón para plato de ducha, altura de sifón 30/50 mm → pág. 621
- Tapón de desagüe Geberit d90, para sifón para plato de ducha, altura de sifón 30/50 mm → pág. 621

Sifón para plato de ducha Geberit d90, altura de sifón 50 mm, desagüe de PVC



Aplicaciones

- Para platos de ducha con orificio de desagüe \varnothing 90 mm
- Para platos de ducha sin rebosadero

Información técnica

Capacidad de descarga a una altura de agua de cobertura de 15 mm	0,65 l/s
Altura de sifón (mm)	50 mm

Propiedades

- Control de calidad según EN 274-3
- Tubo de inserción desmontable
- Copa de sifón desmontable

Volumen de suministro

- Sifón antiolores
- Material de fijación

N.º de art.	Manguito de descarga	d, \varnothing [mm]	L [cm]	H [cm]	h [cm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
150.559.00.1	PVC	40	16,3	7,8	3,3	1	51,60

Combinable con

- Tapón de desagüe Geberit Split d90, para sifón para plato de ducha, altura de sifón 30/50 mm → pág. 621
- Tapón de desagüe Geberit d90, para sifón para plato de ducha, altura de sifón 30/50 mm → pág. 621

Tapones de desagüe

Tapón de desagüe Geberit d90, para sifón para plato de ducha, altura de sifón 30/50 mm



Aplicaciones

- Para sifones para plato de ducha Geberit
- Para orificios de desagüe de \varnothing 90 mm

Volumen de suministro

- Filtro anticabello

N.º de art.	Color / superficie	d, \varnothing [mm]	Material	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
150.265.14.1	Negro mate	115	Plástico	1	18,40

Combinable con

- Sifón para plato de ducha Geberit d90, altura de sifón 50 mm, desagüe de PVC → pág. 621
- Sifón para plato de ducha Geberit d90, altura de sifón 30 mm, desagüe de PP → pág. 620

Tapón de desagüe Geberit Split d90, para sifón para plato de ducha, altura de sifón 30/50 mm



Aplicaciones

- Para sifones para plato de ducha Geberit
- Para orificios de desagüe de \varnothing 90 mm

Volumen de suministro

- Filtro anticabello

N.º de art.	Color / superficie	d, \varnothing [mm]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
150.266.16.1	Placa de cubierta: negro/mate Embellecedores: negro/alto brillo	120,7	1	34,40
150.266.KJ.1	Placa de cubierta: blanca/mate Embellecedor: cromado mate	120,7	1	34,40

Combinable con

- Sifón para plato de ducha Geberit d90, altura de sifón 50 mm, desagüe de PVC → pág. 621
- Sifón para plato de ducha Geberit d90, altura de sifón 30 mm, desagüe de PP → pág. 620

Desagües para bañeras, d52

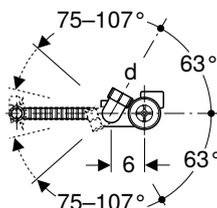
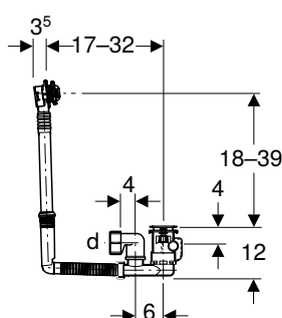
Vista general del material – desagües para bañera Geberit

Geberit España, Versión: octubre 2023

		Desagüe de bañera con botón de accionamiento PushControl	Desagüe de bañera con botón de accionamiento	Desagüe de bañera con botón de accionamiento y entrada de agua	Desagüe de bañera con tapón de desagüe
					
		150.765.21.6	150.824.21.6	150.712.21.6	
Con embellecedor	d52				
	d52, largo	150.766.21.6			
	d52, alto	150.767.21.6			
	d52, XL		150.825.21.6	150.713.21.6	

Con mango de accionamiento

Desagüe de bañera Geberit con mango de giro de accionamiento, d52, longitud de 28 cm, con embellecedor, principio de contracorriente



Aplicaciones

- Para bañeras de acero, plástico o hierro fundido
- Para bañeras en tamaño estándar
- Para bañeras con orificio de desagüe \varnothing 52 mm

Propiedades

- Cumple los requisitos de la norma EN 274
- Con rebosadero
- Juntas dobles en rebosadero y sumidero

Información técnica

Capacidad del rebosadero	0,6 l/s
Altura de sifón (mm)	50 mm

Volumen de suministro

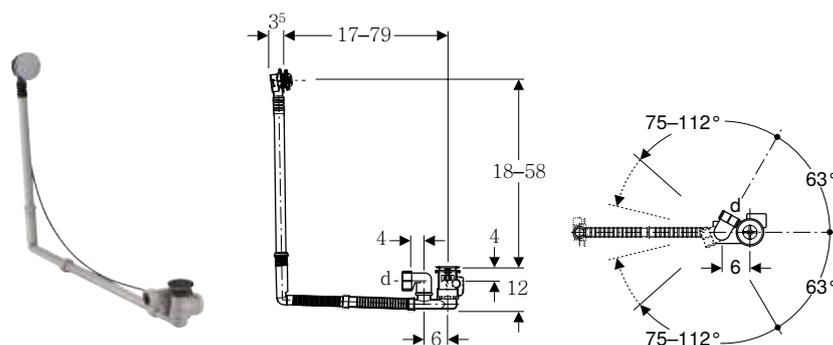
- Válvula de desagüe
- Sifón antiolores
- Embellecedor
- Cajetín premontaje
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	DN	d, \varnothing [mm]	Capacidad de descarga [l/s]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
150.824.21.6	Cromado brillante	40	40	0,8	1	90,10

Accesorios complementarios

- Juego de conexiones Geberit para bañeras de acrílico con rebosadero → pág. 627

Desagüe de bañera Geberit con mango de giro de accionamiento, d52, longitud de 79 cm, con embellecedor, principio de contracorriente



Aplicaciones

- Para bañeras de acero, plástico o hierro fundido
- Para bañeras en tamaño especial
- Para bañeras con orificio de desagüe \varnothing 52 mm

Información técnica

Capacidad del rebosadero	0,6 l/s
Altura de sifón (mm)	50 mm

Propiedades

- Cumple los requisitos de la norma EN 274
- Con rebosadero
- Juntas dobles en rebosadero y sumidero

Volumen de suministro

- Válvula de desagüe
- Sifón antiolores
- Embellecedor
- Cajetín premontaje
- Material de fijación

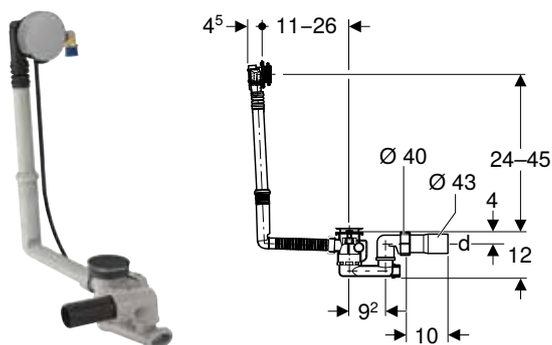
N.º de art.	Color / superficie	DN	d, \varnothing [mm]	Capacidad de descarga [l/s]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
150.825.21.6	Cromado brillante	40	40	0,8	1	118,30

Accesorios complementarios

- Juego de conexiones Geberit para bañeras de acrílico con rebosadero → pág. 627

Con mango de accionamiento y alimentación de agua

Desagüe de bañera Geberit con mango de accionamiento y entrada de agua, d52, longitud de 26 cm, con embellecedor y manguito de descarga



Aplicaciones

- Para bañeras de acero, plástico o hierro fundido
- Para bañeras en tamaño estándar
- Para bañeras con orificio de desagüe \varnothing 52 mm

Información técnica

Sonoridad del suministro a 3 bares	15 dB(A)
Tipo de sonido	1
Capacidad de entrada con 3 bar	0,35 l/s
Capacidad del rebosadero	0,6 l/s
Altura de sifón (mm)	50 mm

Propiedades

- Control de calidad según EN 274-3
- Con rebosadero y alimentación de agua
- Salida de agua orientable
- Juntas dobles en rebosadero y sumidero

Volumen de suministro

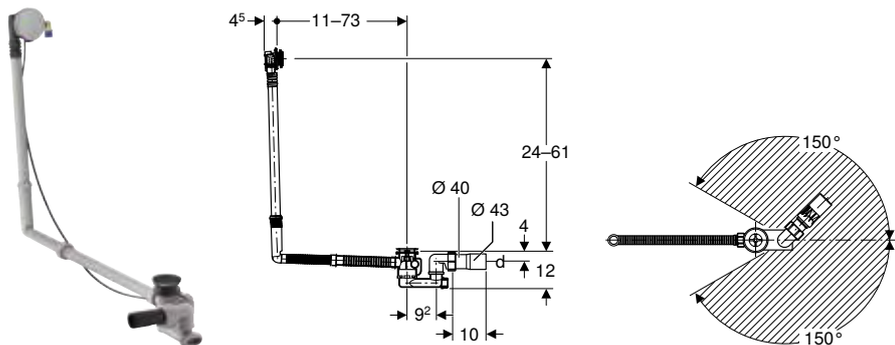
- Válvula de desagüe
- Sifón antiolores
- Cabezal de desbordamiento con alimentación de agua
- Codo de suministro 90° con MasterFix, 1/2", de obturación radial
- Manguito de descarga de PE-HD, \varnothing 43 mm
- Embellecedor
- Cajetín premontaje
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	DN	d, \varnothing [mm]	Capacidad de descarga [l/s]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
150.712.21.6	Cromado brillante	40	40 / 43	0,85	1	208,30

Accesorios complementarios

- Juego de conexiones Geberit para bañeras de acrílico con rebosadero → pág. 627

Desagüe de bañera Geberit con mango de accionamiento y entrada de agua, d52, longitud de 73 cm, con embellecedor y manguito de descarga



Aplicaciones

- Para bañeras de acero, plástico o hierro fundido
- Para bañeras en tamaño especial
- Para bañeras con orificio de desagüe ø 52 mm

Información técnica

Sonoridad del suministro a 3 bares	15 dB(A)
Tipo de sonido	1
Capacidad de entrada con 3 bar	0,35 l/s
Capacidad del rebosadero	0,6 l/s
Altura de sifón (mm)	50 mm

Propiedades

- Control de calidad según EN 274-3
- Con rebosadero y alimentación de agua
- Salida de agua orientable
- Juntas dobles en rebosadero y sumidero

Volumen de suministro

- Válvula de desagüe
- Sifón antiolores
- Cabezal de desbordamiento con alimentación de agua
- Codo de suministro 90° con MasterFix, 1/2", de obturación radial
- Manguito de descarga de PE-HD, ø 43 mm
- Embellecedor
- Cajetín premontaje
- Material de fijación

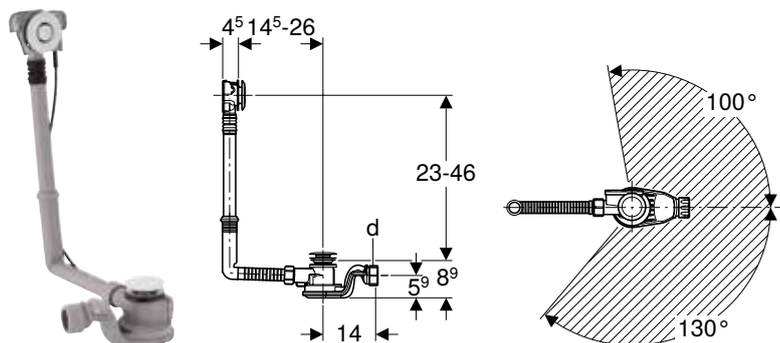
N.º de art.	Color / superficie	DN	d, ø [mm]	Capacidad de descarga [l/s]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
150.713.21.6	Cromado brillante	40	40 / 43	0,85	1	236,50

Accesorios complementarios

- Juego de conexiones Geberit para bañeras de acrílico con rebosadero → pág. 627

Con accionamiento PushControl

Desagüe de bañera Geberit con accionamiento PushControl d52, 26 cm de longitud, con embellecedor



Aplicaciones

- Para bañeras de acero, plástico o hierro fundido
- Para bañeras en tamaño estándar
- Para bañeras con orificio de desagüe \varnothing 52 mm

Información técnica

Capacidad del rebosadero	0,65 l/s
Altura de sifón (mm)	50 mm

Propiedades

- Control de calidad según EN 274-3
- Botón de accionamiento a ras de la bañera
- Con rebosadero
- Juntas dobles en rebosadero y sumidero

Volumen de suministro

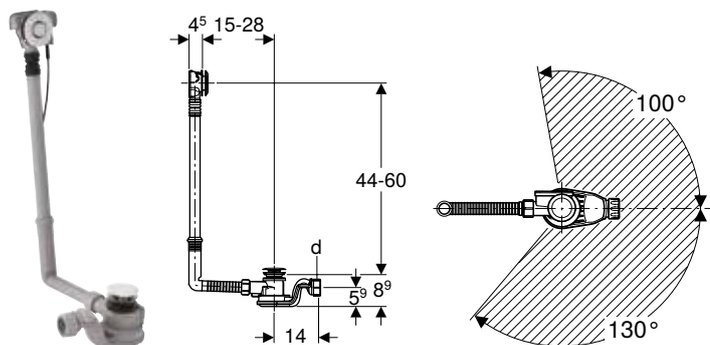
- Válvula de desagüe
- Sifón antiolores
- Embellecedor
- Cajetín premontaje
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	DN	d, \varnothing [mm]	Capacidad de descarga [l/s]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
150.765.21.6	Cromado brillante	40	40	1	1	102,70

Accesorios complementarios

- Juego de conexiones Geberit para bañeras de acrílico con rebosadero → pág. 627

Desagüe de bañera Geberit con accionamiento PushControl d52, 60 cm de altura, con embellecedor



Aplicaciones

- Para bañeras de acero, plástico o hierro fundido
- Para bañeras en tamaño especial
- Para bañeras con orificio de desagüe \varnothing 52 mm

Información técnica

Capacidad del rebosadero	0,65 l/s
Altura de sifón (mm)	50 mm

Propiedades

- Control de calidad según EN 274-3
- Botón de accionamiento a ras de la bañera
- Con rebosadero
- Juntas dobles en rebosadero y sumidero

Volumen de suministro

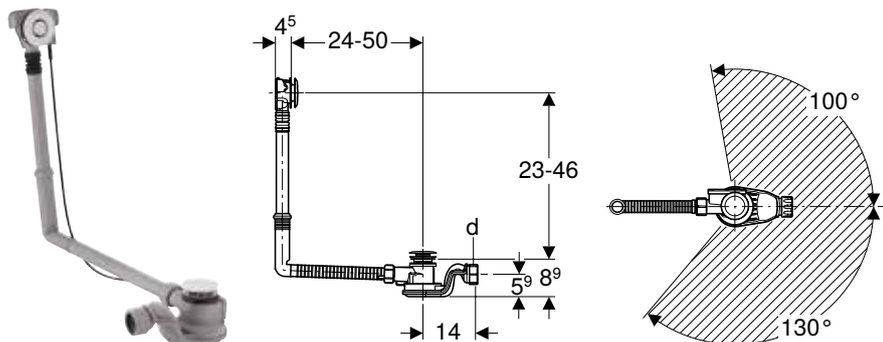
- Válvula de desagüe
- Sifón antiolores
- Embellecedor
- Cajetín premontaje
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	DN	d, \varnothing [mm]	Capacidad de descarga [l/s]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
150.767.21.6	Cromado brillante	40	40	1	1	131,40

Accesorios complementarios

- Juego de conexiones Geberit para bañeras de acrílico con rebosadero → pág. 627

Desagüe de bañera Geberit con accionamiento PushControl d52, 50 cm de longitud, con embellecedor, con extensión horizontal



Aplicaciones

- Para bañeras de acero, plástico o hierro fundido
- Para bañeras en tamaño especial
- Para bañeras con orificio de desagüe \varnothing 52 mm

Información técnica

Capacidad del rebosadero	0,65 l/s
Altura de sifón (mm)	50 mm

Propiedades

- Control de calidad según EN 274-3
- Botón de accionamiento a ras de la bañera
- Con rebosadero
- Juntas dobles en rebosadero y sumidero

Volumen de suministro

- Válvula de desagüe
- Sifón antiolores
- Embellecedor
- Cajetín premontaje
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	DN	d, \varnothing [mm]	Capacidad de descarga [l/s]	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
150.766.21.6	Cromado brillante	40	40	1	1	131,40

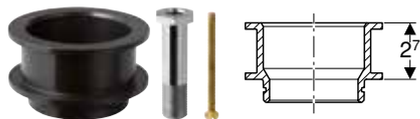
Accesorios complementarios

- Juego de conexiones Geberit para bañeras de acrílico con rebosadero → pág. 627

Accesorios complementarios para desagües para bañeras

Juegos de conexión

Juego de conexiones Geberit para bañeras de acrílico con rebosadero



Aplicaciones

- Para la fijación de desagües de bañeras Geberit \varnothing 52 mm, en bañeras acrílicas

Volumen de suministro

- Tornillo de sumersión
- Tornillo de ajuste
- Extensión de válvula de desagüe con junta tórica

N.º de art.	UMV1 [ud.]	EUR/ud.
150.247.00.1	1	64,60

Apéndice

Abreviaturas	630
Soluciones sanitarias sostenibles	632
Distinciones de diseño	633
Condiciones generales de venta.....	636
Índice de referencias	640

Abreviaturas

Abreviatura	Descripción
DN / OD	Diámetro nominal
di, \emptyset	Diámetro interior (mm)
da	Diámetro exterior de tubo (mm)
d3, \emptyset	Diámetro exterior (mm)
E1	Profundidad de inserción (cm)
E	Profundidad de inserción (cm)
di1, \emptyset	Diámetro interior (mm)
DN	Diámetro nominal
d2, \emptyset	Diámetro exterior (mm)
D1	Diámetro exterior (cm)
d1, \emptyset	Diámetro exterior (mm)
B4	Ancho (cm)
B3	Ancho (cm)
B2	Ancho (cm)
b	Dimensión parcial (cm)
B	Ancho (cm)
D	Diámetro exterior (cm)
d, \emptyset	Diámetro exterior (mm)
c	Diámetro de agujero de brida (mm)
B1	Ancho (cm)
arc	Ángulo (°)
DN1	Diámetro nominal
Z2	Dimensión Z (cm)
Z3	Dimensión Z (cm)
Z4	Dimensión Z (cm)
Z5	Dimensión Z (cm)
K1	Recorte máximo (cm)
K	Recorte máximo (cm)
X6	Longitud de lado
Z	Dimensión Z (cm)
Z1	Dimensión Z (cm)
KL	Longitud del cable (cm)
K3	Recorte máximo (cm)
K2	Recorte máximo (cm)
Z6	Dimensión Z (cm)
L1	Longitud (cm)
L	Longitud (m)
l	Longitud, dimensión parcial (cm)
V	Rango de medición, caudal volumétrico (l)
L	Longitud (cm)
H3	Altura (cm)
X	Longitud de lado Dimensión L (cm)
H2	Altura (cm)
X1	Longitud de lado / Dimensión L (cm)
T1	Profundidad (cm)
G2	Roscado (")
T2	Profundidad (cm)
h1	Altura, dimensión parcial (cm)
T3	Profundidad (cm)

Abreviatura	Descripción
H1	Altura (cm)
h	Altura, dimensión parcial (cm)
H	Altura (cm)
k	Diámetro de perforación de los orificios de la brida (mm)
X2	Longitud de lado / Dimensión L (cm)
X3	Longitud de lado Dimensión L (cm)
h3	Altura, dimensión parcial (cm)
X4	Longitud de lado / Dimensión L (cm)
h2	Altura, dimensión parcial (cm)
X5	Longitud de lado / Dimensión L (cm)
Ks	maximum cutting when butt welding (cm)
G1	Roscado (")
G	Roscado (")
T5	Profundidad (cm)
T4	Profundidad (cm)
UNC	Roscado en pulgadas
Tensión nominal	frecuencia de red
n	Número de tornillos de unión por brida (ud.)
PN	Presión nominal (bar)
r	Radio (cm)
R	Rosca exterior, cónica (")
Ks6	Reducción máxima con soldadura de placa caliente (cm)
Ks5	Reducción máxima con soldadura de placa caliente (cm)
Ks4	Reducción máxima con soldadura de placa caliente (cm)
Ks3	Reducción máxima con soldadura de placa caliente (cm)
Ks2	Reducción máxima con soldadura de placa caliente (cm)
Ks1	Reducción máxima con soldadura de placa caliente (cm)
s ISO	Espesor de pared (para etiquetas) (mm)
AD1	Distancia de conexión (cm)
l2	Longitud, dimensión parcial (cm)
L2	Longitud (cm)
l1	Longitud, dimensión parcial (cm)
La	Expansión lineal (cm)
l3	Longitud, dimensión parcial (cm)
L3	Longitud (cm)
m	Diámetro del orificio del tornillo (mm)
M	Rosca métrica (mm)
IK	Longitud de agarre del tornillo (cm)
AB	Área de conexión (mm)
a1	Dimensión parcial (cm)
AD	Distancia de conexión (cm)
A ²	Superficie de la sección interior (cm ²)

Abreviatura	Descripción
AB2	Área de conexión (mm)
AB1	Área de conexión (mm)
a	Dimensión parcial (cm)
A	Proyección (cm)
T	Profundidad (cm)
A1	Proyección (cm)
R1	Rosca exterior cónica (")
Rp2	Rosca cónica hembra (")
Rp1	Rosca hembra, cónica (")
Rp	Rosca cónica hembra (")
Rg	Filete redondo (")
s1	Espesor de pared (mm)
s	Espesor de pared (mm)
S	Conjunto de tuberías
SW	Apertura de llave (mm)

Soluciones sanitarias sostenibles

Declaración de producto medioambiental

Los productos de Geberit cuentan con una declaración de producto medioambiental conforme a la norma EN 15804 relativa a la sostenibilidad de las construcciones para la evaluación de características ambientales, así como de aspectos relativos a la salud y a la comodidad. Puede encontrar más información en www.geberit.com.



Etiqueta energética

La etiqueta energética para productos sanitarios permite comprobar de un vistazo si los grifos automáticos presentan un consumo energético reducido (clase A) o alto (clase G). El objetivo de la etiqueta energética es concienciar acerca de un tratamiento responsable del agua caliente. Esto es beneficioso tanto para el medioambiente y como para la cartera. Obtener agua caliente requiere mucha energía: en una casa moderna, habitualmente es necesaria para más usos que la calefacción de los espacios. Junto con los fabricantes de los productos sanitarios y las asociaciones profesionales, energieschweiz ha redactado los criterios para las etiquetas energéticas. Más información disponible en www.energieschweiz.ch.

Distinción de diseño

Un buen diseño forma parte de la calidad de vida y por eso desempeña un papel cada vez más importante en el ámbito sanitario. Un gran número de importantes premios de diseño para los productos y los desarrollos de Geberit consolidan el derecho de la empresa a convertirse en líderes también de la pared hacia adelante y a impulsar el diseño de los espacios sanitarios del futuro.

Etiqueta WELL

La Water Efficiency Label (WELL) de EUnited Valves ayuda a los consumidores y proyectistas a elegir grifos automáticos y aparatos sanitarios que permiten ahorrar agua y son respetuosos con el medioambiente. De manera similar a la conocida etiqueta energética para aparatos eléctricos, esta etiqueta indica la eficiencia en el uso de agua y la comodidad de cada producto mediante una escala de colores y un sistema de estrellas adicional. Más información disponible en www.well-online.eu/de

Los siguientes productos de Geberit han sido distinguidos con una o varias etiquetas WELL:

Geberit Monolith



Geberit Piave



Geberit Brenta



Geberit Omega



Geberit Sigma 8 cm



Water Label

La Water Label es válida en todo el sector y funciona como un sistema de marcado voluntario que informa al consumidor acerca del consumo de los productos de baño. Con esta información se pueden tomar decisiones de compra teniendo en cuenta cuestiones ecológicas y económicas.

Ejemplos de Water Labels:



Para consultar las Water Labels vigentes en la actualidad con las que están certificados los productos Geberit, visite nuestra página web www.europeanwaterlabel.eu.

Distinciones de diseño

Un buen diseño forma parte de la calidad de vida y por eso desempeña un papel cada vez más importante en el ámbito sanitario. Con un gran número de importantes premios de diseño, los productos y los desarrollos de Geberit consolidan el derecho de la empresa a asumir el liderazgo también "delante de la pared" y a impulsar el diseño de los espacios sanitarios del futuro.

Geberit AquaClean Mera



DESIGN PLUS

powered by: **ISH**



reddot award 2015
winner

Geberit AquaClean Sela



DESIGN PLUS

powered by: **ISH**



product
design award

2013 ■

interior
innovation
award
2013

Winner

Módulo sanitario Geberit Monolith para inodoro



product
design
award

2010 ■



Designpreis
Deutschland
2011

NOMINIERT



German
Design Award
2012

NOMINEE

interior
innovation
award
2012

Winner

Módulo sanitario Geberit Monolith para lavabo



2012 ■

Geberit DuoFresh y pulsador Geberit Sigma40



DESIGN PLUS

powered by: **ISH**



2010 ■



NOMINIERT



NOMINEE

Pulsador Geberit Sigma60



Pulsador Geberit Omega60 y pulsador Geberit Sigma70



2014 ■

Pulsador Geberit Sigma80



2012 ■

Generador para grifo electrónico para lavabos Geberit



Sifón de pared para ducha Geberit



DESIGN PLUS

powered by: **ISH**



Canal ducha Geberit CleanLine



DESIGN PLUS

powered by: **ISH**



Pulsador a distancia serie 70 Geberit



Condiciones generales de venta

(válidas a partir del 1 de febrero de 2024)

1. Disposiciones generales

- 1.1 La totalidad de las ventas, entregas y servicios de Geberit S.A.U. (en adelante, "Geberit") se llevarán a cabo de forma exclusiva de conformidad con las presentes Condiciones generales de venta.
- 1.2 En el supuesto de un conflicto entre las presentes Condiciones generales de venta y otras condiciones tanto por parte de Geberit como del comprador, prevalecerán aquéllas en todo caso, respecto de la materia objeto de una venta, entrega o servicio de Geberit.
- 1.3 El comprador reconoce que las Condiciones generales de Venta han sido puestas a su disposición con anterioridad al inicio de la relación comercial con Geberit. La aceptación de la oferta por parte del comprador supone la aceptación íntegra e irrevocable de las presentes Condiciones Generales de Venta, así como de la Política de Comercio Electrónico de Geberit que se encuentra publicada en www.geberit.es/condicionesdeventa
- 1.4 Cualquier contrato, pedido o acuerdo, en particular aquellos que pretendan modificar las presentes Condiciones Generales de Venta, sólo serán vinculantes si Geberit los acepta de forma expresa y por escrito.

2. 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 200 € para la división sanitario y la división porcelana sanitaria y muebles, o de 400 € para la división de tuberías. En caso de pedidos con productos mezclados con la división de tuberías prevalecerá el mayor valor.
- 3.2 No habrá recargo por manipulación y gestión administrativa.
- 3.3 La entrega de las mercancías de las que se haya notificado que están listas para su envío deberá solicitarse inmediatamente ya que, de lo contrario, Geberit, a su entera discreción, podrá almacenarlas por cuenta y riesgo del comprador y facturarlas como mercancías entregadas en fábrica.

4. Periodo de entrega. Plazos de entrega y entrega parcial.

- 4.1 El periodo de entrega establecido no es vinculante, a menos que se acuerde específicamente por escrito su carácter vinculante.
- 4.2 El periodo de entrega se iniciará con el envío de la confirmación del pedido al comprador y finalizará cuando, en virtud de su vencimiento, el objeto de la entrega haya abandonado las instalaciones particulares de Geberit. En caso de la concurrencia de circunstancias inevitables o imprevisibles (de fuerza mayor) y de interrupciones de explotación de cualquier tipo, en particular, de daños a la maquinaria, huelgas y disputas laborales, así como el sufrimiento por nuestra parte de demoras en las entregas de importantes medios de explotación y materias primas o medidas administrativas, Geberit estará facultada para cancelar el contrato de venta, ya sea de forma total o parcial, o para prorrogar el periodo de entrega de forma correspondiente, contemplando un periodo de puesta en marcha. Geberit deberá informar por escrito al comprador de tales acontecimientos.
- 4.3 En caso de demora en la entrega, el comprador podrá

extinguir el contrato tras el vencimiento frustrado de un plazo de entrega final particular. En los casos en que la ejecución del mismo no sea posible, estará facultado para ello, incluso sin que se haya establecido un plazo de entrega final. Sin perjuicio de lo que se disponga en el siguiente apartado 5.5, se excluirán cualesquier reclamaciones del comprador de indemnizaciones por daños derivados de una demora en la entrega, incluyendo, a título enunciativo, cualesquiera daños emergentes y, también, aquellas reclamaciones del comprador en relación con el reembolso de gastos.

- 4.4 La exención de responsabilidad establecida en el apartado 4.3 no será de aplicación en caso de daños causados por intento premeditado o negligencia temeraria por parte de Geberit. En otros casos, con sujeción a la ley de cumplimiento obligatorio, la responsabilidad de Geberit se limitará a los daños previsibles y habituales contemplados en el contrato que no superen el importe del pedido en cuestión. A menos que se acuerde lo contrario por escrito, Geberit estará facultada para realizar entregas parciales.

5. Precios, pagos y moras

- 5.1 Los precios de Geberit se basarán en las respectivas listas de precios válidas en la fecha de la confirmación del pedido, a menos que se acuerde lo contrario por escrito.
- 5.2 A menos que se hayan acordado otras condiciones de pago entre Geberit y el comprador, las mercancías deberán abonarse a los 30 días de la fecha de la factura.
- 5.3 En caso de que existan pagos atrasados, los intereses de la suma pendiente de pago deberán abonarse de acuerdo con los tipos de interés bancarios, siendo estos siempre como mínimo el 6% anual.
- 5.4 Las letras de cambio, pagarés o cheques tan sólo se considerarán aceptados por Geberit en el momento de hacerse efectivos, no constituyendo en ningún caso por sí mismos el cumplimiento de la obligación correspondiente. En este sentido, los pagos efectuados mediante letras de cambio, pagarés o cheques no conllevarán el cumplimiento hasta hacerse efectivo el importe en cuestión de forma irrevocable en la cuenta bancaria de Geberit. La forma de cobro habitual de Geberit es transferencia bancaria.
- 5.5 En caso de que la mora, la insolvencia o las deudas por parte del comprador hagan peligrar la solvencia de éste, Geberit estará facultada para exigir de forma inmediata la liquidación de todas las cantidades adeudadas o la provisión de garantías, tanto en ese momento como en momentos futuros. Asimismo, Geberit podrá realizar únicamente las entregas pendientes en caso de que éstas se hayan abonado por adelantado o se hayan presentado las garantías suficientes. En caso de que el comprador no pueda cumplir lo anterior en un periodo razonable de tiempo, Geberit podrá rescindir el contrato de venta.
- 5.6 Los precios contenidos en la presente Tarifa son precios recomendados de venta al público no incluyéndose en ellos el IVA.
- 5.7 Geberit puede cambiar sus tarifas sin previo aviso, éstas serán de aplicación a partir de la comunicación al cliente. A partir de la entrada en vigor de una nueva Tarifa, cualquier material que no aparezca en ella dejará de tener validez su precio y deberá ser consultado a Geberit para saber si el material no está disponible o su nuevo precio.

6. Comercio Electrónico

- 6.1 Todas las ventas de productos realizadas utilizando medios electrónicos se registrarán 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. (válidas a partir del 1 de febrero de 2024)

7. Protección de datos

De conformidad con lo establecido en el Reglamento General de Protección de Datos (RGPD) (UE) 2016/679 y la Ley Orgánica 3/2018, de 5 de diciembre, de Protección de Datos y Garantía de Derechos Digitales (LOPD), los datos personales recabados por medio del presente contrato serán tratados por Geberit, en su condición de Responsable del Tratamiento, con el fin de:

- ejecutar el contrato de venta existente entre las partes;
- gestionar el pedido realizado por el comprador y llevar a cabo las tareas administrativas oportunas;
- prestar los servicios de postventa y garantías comerciales.

Los datos personales solicitados en este contrato son necesarios para poder dar curso al pedido realizado por el comprador.

Geberit no elaborará perfiles, ni tomará decisiones automatizadas basadas en los datos personales recabados. La base legal para las finalidades arriba indicadas es la ejecución del contrato existente entre las partes.

Los datos se conservarán mientras sean necesarios para el desarrollo de la relación contractual existente entre las partes. Una vez finalizada la referida relación contractual, los datos se conservarán bloqueados impidiendo su tratamiento, excepto para la puesta a disposición de los datos a los jueces y tribunales, el Ministerio Fiscal o las Administraciones Públicas competentes, en particular de las autoridades de protección de datos, para la exigencia de posibles responsabilidades derivadas del tratamiento y solo por el plazo de prescripción de las mismas. Los datos podrán ser comunicados a aquellos terceros a los que Geberit esté legalmente obligada a facilitarlos y a las empresas a las que haya encomendado servicios de gestión interna (encargados del tratamiento).

Los titulares de los datos personales tendrán derecho a solicitar el acceso y la rectificación de sus datos, así como la oposición, cancelación, portabilidad y, en su caso, la limitación del tratamiento de sus datos personales, mediante comunicación dirigida a info.iberia@geberit.com o mediante correo postal a Geberit S.A.U, Plaza Europa, 2 - 4, 6ª planta, 08902, Hospitalet del Llobregat. Los titulares de los datos tienen, asimismo, derecho a presentar una reclamación ante la Agencia Española de Protección de Datos, en caso de que lo consideren oportuno.

8. Demora en la reclamación de las mercancías

En caso de que las cantidades especificadas de mercancías solicitadas por el comprador no se reclamen para su entrega en el periodo de tiempo acordado, Geberit estará facultada para retirarse de la venta con efectos inmediatos y/o ajustar los precios en consecuencia. El comprador no podrá reclamar ningún tipo de daños.

9. Embalaje

A menos que se acuerde lo contrario, las mercancías deberán entregarse en embalajes estándares. Se cobrarán gastos adicionales al comprador por cualesquiera embalajes especiales acordados. Las Unidades Mínimas de Venta (UMV) recogidas en la presente son de obligado cumplimiento, así como la venta por múltiplos de estas.

10. Devoluciones

- 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.
- 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 Keramik GmbH

An den Dieken 94, DE-40885 Ratingen-Lintorf
T: +49 2102 916 496
Att. Return Department.

- No se aceptarán las devoluciones que cumplan las siguientes condiciones:
 - Material en el que el plazo desde su compra hasta la solicitud de devolución por parte del comprador sea superior a 12 meses contados a partir de la fecha de entrega.
 - Material en el que el plazo desde su fabricación hasta la solicitud de devolución por parte del comprador sea superior a 18 meses contados a partir de la fecha de entrega.
 - Material que no esté en perfecto estado de conservación, con su embalaje original, sin incluir ningún tipo de añadido o enmienda, y perfectamente limpio y organizado.
 - Material que no respete las Unidades Mínimas de Venta (UMV) vigentes según lista de precios válida en el momento de la compra del material por parte del comprador.
 - Tubos metálicos Mapress, en ningún caso.
 - Tubos multicapa Mepla en barra, en ningún caso.
 - Material cuyo valor acumulado por referencia sea inferior a 100 €.
 - Material que no aparezca en la lista de precios en vigor, así como cualquier otro material de carácter especial o fabricado bajo especificaciones del cliente.
 - No se aceptarán devoluciones de los muebles de baño, espejos, canales de ducha Geberit CleanLine, ni de los siguientes artículos: 111.853.00.1 y 111.855.00.1.
- 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.
- Mercancías defectuosas (Garantía)**
 - 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.
 - 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.
 - 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.
 - 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 en las cláusulas 11.1 y 11.2; 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 seis (6) meses 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 la cláusula 12.3.
- 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. Avaes.

- 13.1 Geberit conservará la propiedad de las mercancías suministradas hasta que se abone el pago total del correspondiente precio de compra y se liquiden la totalidad de las deudas pendientes por parte del comprador a Geberit (en adelante, "Mercancías Conservadas"). El comprador deberá adoptar todas las medidas necesarias para la protección de los derechos de propiedad de Geberit.
- 13.2 El comprador tan sólo podrá revender las Mercancías Conservadas en el transcurso normal de la actividad comercial y ello, con sujeción a sus términos y condiciones habituales.
- 13.3 En el momento del perfeccionamiento del contrato de venta con Geberit, el comprador cederá a Geberit todos los derechos de titularidad derivados, en el presente o en el futuro, de la reventa de las Mercancías Conservadas. Los derechos se considerarán un aval de las Mercancías Conservadas. El comprador no podría ceder de ningún otro modo dichos derechos pasivos. En la medida en que el comprador acuerde con sus clientes una relación basada en el mantenimiento permanente de una cuenta, la citada cesión hará referencia al saldo vigente en el momento en cuestión. El comprador todavía podrá cobrar los derechos pasivos de reventa de sus clientes o de terceros tras haber sido cedidos. Asimismo, la facultad de Geberit para cobrar los derechos no se verá alterada por lo anterior, sino que podrá solicitar que el comprador le informe sobre los derechos cedidos y sobre sus deudores, que le facilite toda la información por escrito que sea necesaria para el cobro y que le entregue los documentos pertinentes, así como que informe a los deudores por escrito acerca de la cesión de los derechos pasivos. No obstante, Geberit no asumirá la responsabilidad de cobrar los derechos ni la de solicitar la anterior información siempre y

cuando no se produzcan los supuestos de la cláusula 5.5.

- 13.4 En los casos especificados en la cláusula 5.5 y en caso de que el comprador incumpla las obligaciones de la cláusula 13.2, Geberit también podrá impedir la tramitación y la reventa de las Mercancías Conservadas con efectos inmediatos. Una declaración de rescisión del contrato por parte de Geberit también se considerará una anulación de la autorización para revender y cobrar los derechos de reventa. En estos casos, Geberit también podrá exigir la devolución inmediata de las Mercancías Conservadas por cuenta del comprador y con la exención de un derecho de reserva.
- 13.5 En caso de que no se pueda acordar con el comprador la reserva de propiedad de conformidad con la ley aplicable, se deberá considerar el establecimiento de un acuerdo en relación con un derecho de retención de las mercancías, de las mercancías tramitadas o de los derechos del precio de compra del comprador por la reventa de las mercancías. "Derecho de retención" significará que las mercancías se considerarán una garantía para Geberit hasta que el precio de compra se abone completamente y hasta que el comprador pueda tramitar o revender las mercancías, únicamente con el consentimiento de Geberit.

14. Reexportación

Geberit destaca de forma explícita el hecho de que sus productos estén protegidos por varios derechos de propiedad intelectual en otros países. En consecuencia, el comprador deberá consultar a Geberit antes de realizar las exportaciones programadas.

15. Prohibición de cesión

- 15.1 El comprador tan sólo podrá ceder los derechos y las deudas dimanantes de contratos de venta a terceros con el consentimiento previo de Geberit.
- 15.2 El comprador no está autorizado a retener el precio de compra en virtud de ninguna reclamación que no dimane del contrato de entrega en cuestión.

16. Lugar de perfeccionamiento, jurisdicción y ley aplicable

El lugar de perfeccionamiento de todas las obligaciones dimanantes del contrato de venta deberá ser el lugar de confirmación del pedido por Geberit S.A.U. La jurisdicción competente para resolver las disputas dimanantes y relacionadas con el contrato de venta será el tribunal del domicilio de Geberit S.A.U. De forma alternativa, Geberit también podrá entablar cualesquier procedimiento judicial en el tribunal competente del lugar de actividad principal del comprador. El contrato de venta está sujeto a las leyes de España.

17. Garantía

- 17.1 Además de la garantía del apartado 11, Geberit garantiza, en relación con los productos y los periodos indicados a continuación, que las mercancías entregadas están libres de cualesquier defectos relativos a la producción o el material.

Sistemas de instalación (Geberit Kombifix, Geberit Duofix) y cisternas empotradas Geberit	10 años
Geberit Monolith	10 años
Tubería y accesorios Geberit HDPE	10 años
Sistema Geberit Pluvia	10 años
Tubería y accesorios Geberit Silent-PP	10 años
Tubería y accesorios Geberit Mepla	10 años
Tubería y accesorios Geberit Mapress	10 años
Cisternas vistas Geberit 121, 123, 128 y 140	10 años
Válvulas para bañera, desagües y sifones	10 años
Pulsadores Geberit	5 años
Mecanismos Geberit	5 años
Sistemas de descarga electrónicos para inodoros y urinarios	3 años
Grifos electrónicos y neumáticos para lavabos	3 años
Geberit AquaClean	3 años
Herramientas	3 años
Juntas mecanismos Geberit	3 años
Productos porcelana sanitaria	10 años*
Mobiliario	3 años
Tapas y asientos	3 años
Platos de ducha acrílico	3 años
Espejos Geberit	3 años

*Geberit ofrece la posibilidad de obtener una garantía de por vida para esta familia de producto. Para registrar el producto y acceder a los detalles de esta garantía ampliada, visite: www.geberit.es/garantiadeporvida

- 17.2 Los periodos de garantía se iniciarán a partir de la fecha de entrega al comprador.
- 17.3 Si los defectos de producción o de los materiales se producen durante el periodo de garantía, Geberit cumplirá sus obligaciones de garantía por medio de la reparación de las mercancías defectuosas o mediante el suministro de piezas de repuesto sin gastos adicionales. Las reclamaciones adicionales contra Geberit basadas en esta garantía adicional se excluirán de forma explícita, si es posible, de conformidad con la ley aplicable.
- 17.4 En el momento del vencimiento del periodo de garantía, se excluirán todas las reclamaciones de garantía, en particular aquellas relativas a las mercancías que se hayan reparado o cambiado durante el periodo de garantía.
- 17.5 La garantía tan sólo será válida en virtud de las siguientes condiciones:
- la instalación se conforma a las normas escritas de la técnica de aplicación, según lo declarado por Geberit; y
 - las mercancías se han almacenado, instalado, mantenido y utilizado de forma correcta y profesional; y
 - las mercancías no se han modificado y, en particular, no se han retirado, cambiado ni añadido piezas; y
 - los sistemas se han fabricado únicamente con piezas originales de Geberit;
- 17.6 La garantía para el funcionamiento del sistema sifónico de evacuación para cubiertas Pluvia tan sólo será válida en virtud de las siguientes condiciones adicionales (al apartado 17.5):
- el sistema Pluvia de Geberit ha sido calculado por el personal especializado de Geberit con el programa original Pluvia de Geberit; y
 - la ejecución se corresponde con toda la información geométrica del cálculo; y
 - el sistema se ha fabricado únicamente con piezas originales de Geberit (tubos de desagüe, tuberías, sistema de fijación e instalación, etc.); y
 - el montaje del sistema ha sido realizado por empresas instaladoras autorizadas por Geberit con la correspondiente

acreditación en vigor; y

- la instalación se conforma a las normas escritas de técnica de aplicación publicadas por Geberit; y
- el sistema se ha probado siguiendo las normas y reglamentos locales; y
- las dimensiones del sistema instalado se han comprobado y comparado con el diseño y el cálculo inicial; y
- la cubierta se ha construido de conformidad con las normas locales de conocimiento de construcción general; y
- la cubierta debe disponer de tubos de desagüe directos de emergencia diseñados en relación con los volúmenes de exceso de agua previstos; y
- el cálculo estático de la estructura de la cubierta incluye una carga máxima de agua, hasta el nivel de desbordamiento; y
- el cálculo de la cubierta se basa en las normas locales y en las condiciones e intensidad de la lluvia; y
- el flujo libre de agua en los tubos de desagüe sobre la cubierta se comprueba de forma periódica, al menos una vez al mes y después de lluvias o tormentas intensas.

17.7 Geberit no asumirá ninguna garantía en relación con la instalación del sistema Pluvia.

17.8 Siempre y cuando se demuestre que el sistema Pluvia correctamente instalado no funciona y que se cumplen todas las condiciones de garantía anteriores, Geberit cumplirá sus obligaciones de garantía mediante la reparación del Sistema Pluvia sin gastos adicionales. Se excluirán expresamente cualesquier reclamaciones adicionales del comprador contra Geberit basadas en su garantía adicional.

18. Independencia de las cláusulas

La invalidez o el carácter no ejecutable de cualesquier disposiciones de las condiciones anteriores no afectarán a la validez o fuerza ejecutoria del resto de disposiciones de las presentes condiciones.

Política de Comercio Electrónico de Geberit

(válidas a partir del 1 de febrero de 2024)

1. Ámbito de aplicación

- 1.1 Esta Política de Comercio Electrónico ("PCE") se aplica a la venta online de productos originalmente fabricados y/o vendidos por Geberit [Geberit S.A.U.] o cualquier otra filial de Geberit AG, Suiza ("Geberit") ("Productos Geberit"), por mayoristas o (en su caso) minoristas de sanitarios o cualquier otro distribuidor suministrado directamente por Geberit ("Cliente de Geberit"). Esto incluye la venta online a través de cualquier canal, p. ej. la página web del Cliente de Geberit ("Sitio Web"), la app del Cliente de Geberit ("App") o cualquier otro tipo de herramienta de venta online utilizada por el Cliente de Geberit (en conjunto: "Canales de Venta Online"). Geberit se reserva el derecho a modificar esta PCE con un plazo de preaviso de tres (3) meses, en particular en caso de que se desarrolle o se cree la tecnología para un nuevo tipo de herramienta de venta online (p. ej., Metaverse).
- 1.2 La PCE tiene como objetivo preservar la imagen de marca premium de los Productos Geberit en su venta online. Para ello, esta PCE define los criterios de calidad sobre cómo deben venderse online los Productos Geberit.
- 1.3 Ninguna de las siguientes disposiciones debe interpretarse en el sentido de que Geberit impide el uso efectivo de internet por parte de los Clientes de Geberit o sus clientes para vender Productos Geberit.
- 1.4 El Cliente de Geberit debe transmitir la PCE a sus clientes y asegurarse de que la cumplen. Esto se aplica en particular en caso de reventa de Productos Geberit a empresas afiliadas.

2. Dominio (URL), Nombre del Canal de Venta Online

- 2.1 Todas las marcas o nombres comerciales de Geberit (registrados o no), en particular "Geberit", "AquaClean", "GEBERIT FLOWFIT", "Know-How Installed", "Design Meets Function" y sus variantes y los logotipos asociados a los mismos (denominados colectivamente "Marcas Geberit"), no deben utilizarse ni registrarse como dominio de segundo nivel o parte del mismo (p. ej., www.knowhowinstalled.com o www.abcgeberit.com) ni como nombre de ningún Canal de Venta Online. Se permite el uso de las Marcas Geberit en una estructura de ruta del dominio del Cliente de Geberit (www.abc.com/geberit).
- 2.2 El nombre del Canal de Venta Online (incluida la URL del Sitio Web y el nombre de la App) no debe comprometer o dañar la imagen premium de los Productos Geberit ni dar lugar a que el público pueda percibir que implica un servicio al cliente limitado o productos de baja calidad o que tiene una reputación en el sector inconsistente con la imagen premium de Geberit. La URL del Sitio Web no debe tener carácter devaluatorio u ofensivo para las Marcas Geberit.
- 2.3 Con el fin de facilitar una verificación aleatoria del cumplimiento de la PCE por parte del Cliente de Geberit, este deberá, a petición de Geberit, proporcionar una descripción general (por escrito) de los tipos y nombres de todos sus Canales de Venta Online (incluida la URL del Sitio Web y el nombre de la App) en los que se pretende ofrecer los Productos Geberit.

3. Funcionamiento

- 3.1 Las características técnicas y el contenido del Canal de Venta Online deben respetar la legislación aplicable en todo momento, en particular en materia de servicios de la sociedad de la información, comunicaciones comerciales, protección de datos, cookies y pagos seguros.
- 3.2 El Canal de Venta Online debe estar alojado por un proveedor de servicios de internet reconocido en un servidor fiable de excelente calidad con un ancho de banda suficiente para garantizar el nivel medio de tráfico de internet al Canal de Venta Online sin una reducción significativa de la velocidad o fiabilidad.
- 3.3 Cuando el pago de los Productos Geberit se acepte a través del Canal de Venta Online o de un sistema de pago de

terceros autorizado, todos los detalles del pago y otros datos del cliente deberán estar adecuadamente protegidos mediante el uso de un cifrado adecuado y el mantenimiento de un certificado de seguridad válido y vigente con respecto al Canal de Venta Online, de modo que se ofrezca una interfaz de pago segura a los clientes.

- 3.4 El Cliente de Geberit no está autorizado a integrar, total o parcialmente, incluyendo "Deep linking" o "Framming", un sitio web de Geberit o cualquier micrositio de Geberit en su Sitio Web a menos que dicha integración sea explícitamente autorizada por Geberit para su uso por el Cliente de Geberit o en general.
- ## 4. Contenido, funcionalidades y apariencia del Canal de Venta Online
- 4.1 El Canal de Venta Online debe contener al menos los siguientes contenidos de forma clara y fácilmente accesible:
 - las condiciones generales de uso;
 - información sobre protección de datos y cookies (en caso de haberse implementado);
 - la información de contacto del Cliente de Geberit, incluida la dirección completa de la empresa;
 - información sobre cualquier exclusión de responsabilidad;
 - La información requerida por el art. 10 de la Ley 34/2002, de 11 de julio, de servicios de la sociedad de la información y de comercio electrónico; y
 - cualquier otro contenido jurídicamente vinculante que sea de aplicación.
 - 4.2 El Canal de Venta Online debe cumplir al menos los siguientes requisitos funcionales:
 - ser directamente accesible, y no accesible a través de otros canales de venta en línea de terceros;
 - rendimiento estándar del sector, especialmente en lo que respecta a rapidez de acceso y tiempos de carga;
 - navegación clara y sin complicaciones, incluida la función de búsqueda de Productos Geberit;
 - información sobre la disponibilidad de cada artículo en tiempo real;
 - proceso de pedido comprensible y claro;
 - carro de la compra claramente estructurado;
 - al menos dos métodos de pago diferentes, habituales a nivel local, garantizados por la tecnología de cifrado actual;
 - mantenimiento de un servicio de ayuda por correo electrónico y/o una línea directa de atención al cliente accesible, cuya integración en la tienda online deberá ser claramente visible;
 - respuesta a las preguntas de los clientes con rapidez y de forma amable y profesional;
 - envío inmediato de una confirmación de pedido con todos los datos pertinentes tras la recepción del pedido correspondiente;
 - notificación inmediata al cliente de la fecha de envío, la dirección de envío, el transportista, el número de seguimiento y la fecha estimada de entrega;
 - envío de la mercancía dentro del plazo de comercialización a un coste razonable; y
 - ninguna molestia por anuncios emergentes o anuncios de capas/hover innecesarios o molestos.
 - 4.3 En caso de que en el Canal de Venta se implementen Cookies que no sean técnicas o necesarias, el banner para recabar el consentimiento de los usuarios deberá cumplir con la legislación vigente y con las directrices de la autoridad de protección de datos competente.
 - 4.4 El Canal de Venta Online debe cumplir los siguientes requisitos de apariencia:
 - coherente con la imagen premium y reputación de los Productos Geberit y las Marcas Geberit;
 - venta y exposición de una selección y gama representativas de los Productos Geberit;
 - sin venta ni exposición de productos y/o categorías de productos que deprecien o menoscaben los Productos o

Marcas Geberit, o que puedan comprometer o perjudicar la imagen premium de los Productos y Marcas Geberit; y

- sin subastas

4.5 El Canal de Venta Online no debe tener ningún contenido ni ser presentado de forma que pueda dar lugar a la comisión de delitos o infracciones administrativas o resultar en la violación de los derechos de cualquier persona, o que pueda dar lugar a responsabilidad o a una infracción legal.

5. Presentación del producto

- 5.1 La presentación de la Marca Geberit y de los Productos Geberit solo podrá realizarse con material proporcionado por Geberit (cuando esté disponible). Cualquier alteración de las Marcas Geberit y del Producto Geberit (presentación) está explícitamente prohibida. Esto incluye, en particular, información sobre productos, ilustraciones de productos, vídeos y logotipos. Deben utilizarse al menos tres ilustraciones de productos por artículo (cuando estén disponibles). Solo se podrá utilizar material propio como complemento o en lugar del material proporcionado por Geberit, previa aprobación por escrito de Geberit.
- 5.2 La información sobre el producto incluirá al menos los siguientes elementos:
- La Marca Geberit y el nombre del producto en el título
 - Detalles sobre el material utilizado;
 - Principales atributos del respectivo Producto Geberit comunicados por Geberit; y
 - Accesorios, productos compatibles y recambios para el respectivo Producto Geberit.
- 5.3 El Cliente de Geberit no está autorizado a utilizar las Marcas Geberit para conjuntos de productos que contengan tanto Productos Geberit como productos de terceros ("**Conjuntos Mixtos**") de forma que puedan inducir al público al que van dirigidos a suponer que todos los componentes del conjunto han sido fabricados por Geberit. Si el Cliente de Geberit pretende ofrecer dichos Conjuntos Mixtos de forma no engañosa, deberá asegurarse en particular de que
- el propio nombre y logotipo del Cliente de Geberit se utiliza como nombre/marca principal para el Conjunto Mixto.
 - las Marcas Geberit solo podrán utilizarse en relación con el Conjunto Mixto si los componentes de terceros también llevan las marcas de sus respectivos fabricantes.
 - las Marcas Geberit solo podrán utilizarse en las imágenes de los productos si los productos de terceros también están marcados visiblemente con sus respectivas marcas o logotipos.
 - las Marcas Geberit no deberán utilizarse para el Conjunto Mixto de forma independiente y/o destacada.
 - el nombre del Conjunto Mixto deberá ser neutro y no contener las Marcas Geberit. Además, los componentes del Conjunto Mixto deben describirse de forma que quede inequívocamente claro para el público destinatario qué producto ha sido fabricado por Geberit y cuál por un tercero.
- 5.4 Al buscar Productos Geberit o Marcas Geberit mediante la función de búsqueda o la opción de selección correspondiente (p. ej., la opción de filtro de marcas o la tienda de marcas) del Canal de Venta Online, solo pueden mostrarse Productos Geberit. En el mapa del sitio, la categoría de producto correspondiente (p. ej., cisternas) debe poder seleccionarse al menos como subcategoría.
- 5.5 Geberit puede cambiar sus tarifas sin previo aviso, éstas serán de aplicación a partir de la comunicación al cliente. A partir de la entrada en vigor de una nueva Tarifa, cualquier material que no aparezca en ella dejará de tener validez su precio y deberá ser consultado a Geberit para saber si el material no está disponible o su nuevo precio.

6. Publicidad y marketing

- 6.1 Toda la publicidad, marketing y promoción pensada para atraer tráfico al Canal de Venta Online debe ser de un nivel premium acorde con la imagen premium de los Productos Geberit y las Marcas Geberit.
- 6.2 El Canal de Venta Online no debe utilizar ni mostrar descuentos

o ventajas que no sean coherentes con la imagen premium de los Productos Geberit y las Marcas Geberit, como "precio bajo", "ganga" u otras descripciones similares, u otros términos o medios promocionales contrarios a la legislación vigente en materia de ordenación minorista, u otra legislación que resulte aplicable en materia de descuentos y ventajas comerciales.

- 6.3 El Cliente de Geberit puede llevar a cabo la optimización para motores de búsqueda ("**SEO**"), pero no están permitidos los métodos confusos o engañosos para mejorar el ranking (p. ej., compra de enlaces no marcados, cloaking, doorway pages). Se prohíbe la utilización de marcas ajenas como metatags o keywords advertising, que sean susceptibles de vulnerar los derechos de terceros o de generar confusión en el mercado.
- 6.4 El uso de publicidad en buscadores ("**SEA**") está permitido dentro de los límites de las respectivas directrices de los buscadores, pero no está permitida la combinación de Marcas Geberit o categorías de productos con una designación de calidad devaluadora (p. ej., "barato", "imitación") ni la escritura incorrecta de las Marcas Geberit.
- 6.5 La publicidad gráfica está permitida con la condición de que solo se utilicen los materiales proporcionados o aprobados por Geberit conforme a la Sección 5.1. No está permitido el uso intrusivo de estos materiales publicitarios (p. ej., a través de ventanas emergentes).
- 6.6 El Cliente de Geberit está autorizado a utilizar herramientas de marketing del ámbito de la publicidad dirigida (visualización de publicidad orientada a grupos destinatarios en los Canales de Venta Online). Sin embargo, esto requiere que el Cliente de Geberit se comprometa a la transparencia frente a los clientes finales mediante la autorregulación, y el uso de dichas herramientas de marketing debe ser conforme a los requisitos pertinentes de la industria de la publicidad competente y la normativa de protección de datos.
- 6.7 El Cliente de Geberit no está autorizado a comercializar o vender Productos Geberit en sitios web de mercado ni a través de ellos. Se aplicará una excepción si, previa solicitud por escrito del respectivo Cliente de Geberit, dicho sitio web de mercado ha sido aprobado expresamente por Geberit. Dicha aprobación se concederá si el Cliente de Geberit puede demostrar que el propio sitio web de mercado o una tienda independiente de la marca Geberit operada por el Cliente de Geberit en el mercado cumplen con esta PCE.
- 6.8 La creación de cuentas en redes sociales está permitida con la restricción de que las Marcas Geberit y las designaciones de productos no se utilicen como nombres de cuenta o perfil. En la medida en que el contenido de los canales de redes sociales de Geberit se comparta o publique en la cuenta de redes sociales del Cliente de Geberit, no se podrán realizar cambios en los elementos visuales ni en los textos que los acompañan.
- ## 7. Disposiciones finales
- 7.1 Además de las disposiciones de esta PCE, el Cliente de Geberit está obligado a cumplir todas las normativas legales nacionales e internacionales aplicables, que prevalecerán en caso de conflicto con esta PCE.
- 7.2 En caso de que el Cliente de Geberit infrinja una o más disposiciones de esta PCE, Geberit podrá, a criterio propio, tomar las medidas apropiadas contra dicha infracción.
- 7.3 Cualquier documento, comunicación o similar enviado por el Cliente de Geberit a Geberit no deberá contener el precio o descuento específico al que se ofrece, publicita o muestra el Producto Geberit.

Índice de referencias

Referencia	PVP (€)	UMV	Página	Referencia	PVP (€)	UMV	Página
124020000	626,90	1 ud.	133	111.045.00.1	109,40	1 ud.	372
124025000	650,60	1 ud.	133	111.060.00.1	418,20	1 ud.	349
124053000	232,30	1 ud.	132	111.064.00.1	57,10	1 ud.	373
124060000	198,30	1 ud.	133	111.350.00.5	498,30	1 ud.	340
124063000	226,80	1 ud.	133	111.374.00.5	373,10	12 ud.	339
124075000	358,30	1 ud.	133	111.375.00.5	720,80	1 ud.	341
124078000	382,80	1 ud.	133	111.432.00.2	177,30	1 ud.	352
124090000	492,20	1 ud.	133	111.487.00.2	184,80	1 ud.	301
124093000	522,30	1 ud.	133	111.487.00.2	184,80	1 ud.	354
124120000	778,20	1 ud.	134	111.493.00.1	251,30	1 ud.	355
124153000	232,30	1 ud.	132	111.512.00.2	274,10	1 ud.	358
124729000	142,80	1 ud.	133	111.535.00.1	325,10	1 ud.	358
124736000	104,80	1 ud.	132	111.537.00.2	274,10	1 ud.	359
124836000	104,80	1 ud.	132	111.551.00.1	378,00	1 ud.	351
200460000	411,30	1 ud.	168	111.556.00.1	456,70	1 ud.	353
200920000	424,10	1 ud.	169	111.558.00.1	448,20	1 ud.	356
201950000	398,50	1 ud.	166	111.561.00.1	542,80	1 ud.	357
204000000	289,20	1 ud.	166	111.580.00.1	510,20	1 ud.	366
211910000	371,45	1 ud.	168	111.581.00.1	519,70	1 ud.	367
228950000	289,20	1 ud.	171	111.587.00.1	466,00	1 ud.	364
229420000	289,20	1 ud.	171	111.589.00.1	484,00	1 ud.	365
231910000	314,75	1 ud.	172	111.591.00.1	440,00	1 ud.	368
231950000	283,50	1 ud.	173	111.593.00.1	453,00	1 ud.	369
236100000	400,40	1 ud.	488	111.598.00.5	388,80	12 ud.	338
551075000	30,40	1 ud.	502	111.599.00.1	438,40	12 ud.	344
571910000	148,25	1 ud.	170	111.616.00.1	372,30	1 ud.	360
573410000	169,60	1 ud.	501	111.617.00.1	429,70	1 ud.	363
109.043.00.1	299,50	1 ud.	399	111.676.00.1	393,40	1 ud.	361
109.790.00.1	194,70	1 ud.	398	111.686.00.1	275,40	1 ud.	362
110.001.00.1	334,50	1 ud.	383	111.791.00.1	418,20	12 ud.	345
110.011.00.1	334,50	1 ud.	385	111.815.00.1	28,00	8 ud.	370
110.020.00.1	334,50	1 ud.	386	111.847.00.1	57,60	1 ud.	373
110.201.00.1	354,00	1 ud.	384	111.848.00.1	50,20	1 ud.	373
110.351.00.5	334,50	1 ud.	379	111.863.00.1	411,80	1 ud.	374
110.374.00.5	296,00	1 ud.	380	111.868.00.1	96,60	1 ud.	372
110.793.00.1	315,20	1 ud.	382	111.922.00.5	438,00	1 ud.	311
110.799.00.1	335,00	1 ud.	381	111.922.00.5	438,00	1 ud.	343
111.003.00.1	418,20	1 ud.	346	111.923.00.5	409,00	1 ud.	311
111.013.00.1	23,30	1 ud.	371	111.923.00.5	409,00	1 ud.	342
111.017.00.1	436,90	1 ud.	347	111.941.00.1	356,40	1 ud.	371
111.030.00.1	418,20	1 ud.	348	111.942.00.1	396,00	1 ud.	371
111.041.00.1	86,40	1 ud.	34	111.943.00.1	462,00	1 ud.	371
111.041.00.1	86,40	1 ud.	372	111.944.00.1	528,00	1 ud.	371
111.042.00.1	92,20	1 ud.	34	111.945.00.1	607,10	1 ud.	371
111.042.00.1	92,20	1 ud.	372	115.050.21.2	355,10	1 ud.	423
111.043.00.1	98,00	1 ud.	34	115.050.BZ.2	346,50	1 ud.	423
111.043.00.1	98,00	1 ud.	372	115.052.21.2	355,10	1 ud.	424
111.044.00.1	103,70	1 ud.	34	115.052.BZ.2	346,50	1 ud.	424
111.044.00.1	103,70	1 ud.	372	115.062.21.1	89,60	1 ud.	422
111.045.00.1	109,40	1 ud.	34	115.062.BZ.1	80,00	1 ud.	422

Referencia	PVP (€)	UMV	Página	Referencia	PVP (€)	UMV	Página
115.063.21.1	89,60	1 ud.	422	115.640.JK.1	495,90	1 ud.	420
115.063.BZ.1	80,00	1 ud.	422	115.640.JL.1	495,90	1 ud.	420
115.080.01.1	194,00	1 ud.	428	115.640.SI.1	506,70	1 ud.	420
115.080.11.1	148,40	1 ud.	428	115.640.SJ.1	523,30	1 ud.	420
115.080.14.1	187,60	1 ud.	428	115.641.21.1	165,80	1 ud.	421
115.080.16.1	208,40	1 ud.	428	115.641.GH.1	160,70	1 ud.	421
115.080.DW.1	162,40	1 ud.	428	115.650.00.1	559,10	1 ud.	411
115.080.JQ.1	223,10	1 ud.	428	115.650.JM.1	703,80	1 ud.	411
115.080.JT.1	173,10	1 ud.	428	115.650.JV.1	703,80	1 ud.	411
115.080.KH.1	189,50	1 ud.	428	115.650.JX.1	970,60	1 ud.	411
115.080.KJ.1	140,20	1 ud.	428	115.650.SI.1	625,50	1 ud.	411
115.080.KK.1	157,40	1 ud.	428	115.650.SJ.1	625,50	1 ud.	411
115.080.KM.1	157,40	1 ud.	428	115.651.00.1	559,10	1 ud.	412
115.081.GH.1	546,00	1 ud.	429	115.651.JM.1	703,80	1 ud.	412
115.081.JK.1	534,10	1 ud.	429	115.651.JV.1	703,80	1 ud.	412
115.081.JL.1	534,10	1 ud.	429	115.651.JX.1	970,60	1 ud.	412
115.081.SI.1	546,00	1 ud.	429	115.651.SI.1	625,50	1 ud.	412
115.081.SJ.1	563,60	1 ud.	429	115.651.SJ.1	625,50	1 ud.	412
115.082.00.1	161,50	1 ud.	429	115.652.00.1	559,10	1 ud.	413
115.082.SI.1	210,80	1 ud.	429	115.652.JM.1	703,80	1 ud.	413
115.085.01.1	194,00	1 ud.	427	115.652.JV.1	703,80	1 ud.	413
115.085.11.1	148,40	1 ud.	427	115.652.JX.1	970,60	1 ud.	413
115.085.14.1	187,60	1 ud.	427	115.652.SI.1	625,50	1 ud.	413
115.085.16.1	208,40	1 ud.	427	115.652.SJ.1	625,50	1 ud.	413
115.085.DW.1	162,40	1 ud.	427	115.670.00.2	559,10	1 ud.	417
115.085.JQ.1	223,10	1 ud.	427	115.670.11.2	559,10	1 ud.	417
115.085.JT.1	173,10	1 ud.	427	115.670.DW.2	559,10	1 ud.	417
115.085.KH.1	189,50	1 ud.	427	115.670.JM.2	703,80	1 ud.	417
115.085.KJ.1	144,10	1 ud.	427	115.670.JV.2	703,80	1 ud.	417
115.085.KK.1	157,40	1 ud.	427	115.670.JX.2	970,60	1 ud.	417
115.085.KM.1	155,90	1 ud.	427	115.670.QB.2	634,10	1 ud.	417
115.086.21.1	165,80	1 ud.	429	115.671.00.2	559,10	1 ud.	418
115.086.GH.1	165,80	1 ud.	429	115.671.11.2	559,10	1 ud.	418
115.087.00.1	194,00	1 ud.	430	115.671.DW.2	559,10	1 ud.	418
115.088.00.1	244,40	1 ud.	430	115.671.JM.2	703,80	1 ud.	418
115.201.11.1	337,60	1 ud.	500	115.671.JV.2	703,80	1 ud.	418
115.211.CD.1	722,30	1 ud.	500	115.671.JX.2	970,60	1 ud.	418
115.211.TD.1	722,30	1 ud.	500	115.671.QD.2	634,10	1 ud.	418
115.211.TF.1	722,30	1 ud.	500	115.672.00.2	559,10	1 ud.	419
115.335.00.1	89,80	1 ud.	432	115.672.11.2	559,10	1 ud.	419
115.336.00.1	136,20	1 ud.	432	115.672.DW.2	559,10	1 ud.	419
115.622.14.1	460,10	1 ud.	421	115.672.JM.2	703,80	1 ud.	419
115.622.FW.1	460,10	1 ud.	421	115.672.JV.2	703,80	1 ud.	419
115.622.JK.1	396,70	1 ud.	421	115.672.JX.2	970,60	1 ud.	419
115.622.JL.1	396,70	1 ud.	421	115.672.QF.2	634,10	1 ud.	419
115.622.JT.1	460,10	1 ud.	421	115.696.00.1	194,00	1 ud.	426
115.622.QB.1	580,40	1 ud.	421	115.697.00.1	244,40	1 ud.	426
115.622.QD.1	580,40	1 ud.	421	115.758.01.5	247,70	1 ud.	407
115.622.QF.1	580,40	1 ud.	421	115.758.14.5	252,00	1 ud.	407
115.622.SI.1	396,70	1 ud.	421	115.758.16.5	247,70	1 ud.	407
115.622.SJ.1	396,70	1 ud.	421	115.758.JQ.5	164,10	1 ud.	407
115.623.21.1	144,30	1 ud.	421	115.758.JT.5	252,00	1 ud.	407
115.623.QC.1	144,30	1 ud.	421	115.758.KH.5	129,30	1 ud.	407
115.640.GH.1	506,70	1 ud.	420	115.758.KJ.5	89,80	1 ud.	407

Referencia	PVP (€)	UMV	Página	Referencia	PVP (€)	UMV	Página
115.758.KK.5	114,30	1 ud.	407	115.882.KM.1	110,70	1 ud.	408
115.758.KM.5	114,30	1 ud.	407	115.882.SN.1	195,20	1 ud.	408
115.758.SN.5	194,60	1 ud.	407	115.883.01.1	212,30	1 ud.	414
115.764.FW.1	164,90	1 ud.	425	115.883.11.1	137,80	1 ud.	414
115.766.00.1	142,30	1 ud.	425	115.883.14.1	181,60	1 ud.	414
115.766.SI.1	194,00	1 ud.	425	115.883.16.1	212,30	1 ud.	414
115.768.11.1	60,80	1 ud.	425	115.883.DW.1	161,40	1 ud.	414
115.768.21.1	83,40	1 ud.	425	115.883.JQ.1	197,80	1 ud.	414
115.768.46.1	83,40	1 ud.	425	115.883.JT.1	181,60	1 ud.	414
115.770.11.5	74,30	10 ud.	311	115.883.KH.1	150,80	1 ud.	414
115.770.11.5	74,30	10 ud.	406	115.883.KJ.1	114,50	1 ud.	414
115.770.21.5	103,80	10 ud.	406	115.883.KK.1	134,00	1 ud.	414
115.770.79.5	117,15	1 ud.	311	115.883.KM.1	134,70	1 ud.	414
115.770.79.5	117,15	1 ud.	406	115.884.00.1	266,50	1 ud.	410
115.770.DT.5	347,50	1 ud.	406	115.884.JK.1	315,40	1 ud.	410
115.770.DW.5	91,90	1 ud.	406	115.884.JL.1	315,40	1 ud.	410
115.770.FY.5	117,15	1 ud.	311	115.884.JM.1	411,10	1 ud.	410
115.770.FY.5	117,15	1 ud.	406	115.884.JV.1	411,10	1 ud.	410
115.770.JQ.5	124,00	1 ud.	406	115.884.JX.1	678,00	1 ud.	410
115.770.KA.5	114,30	1 ud.	406	115.884.SI.1	319,20	1 ud.	410
115.770.SX.5	117,15	1 ud.	311	115.884.SJ.1	319,20	1 ud.	410
115.770.SX.5	117,15	1 ud.	406	115.889.SN.1	222,00	1 ud.	409
115.787.SN.5	221,80	1 ud.	408	115.890.16.6	828,50	1 ud.	437
115.788.00.2	266,50	1 ud.	416	115.890.DW.6	828,50	1 ud.	437
115.788.11.2	255,40	1 ud.	416	115.890.SN.6	782,10	1 ud.	437
115.788.21.2	394,40	1 ud.	416	115.893.14.1	246,50	1 ud.	415
115.788.DW.2	255,40	1 ud.	416	115.893.45.1	3159,90	1 ud.	415
115.788.GH.2	394,40	1 ud.	416	115.893.JT.1	246,50	1 ud.	415
115.788.JK.2	315,40	1 ud.	416	115.893.KJ.1	195,60	1 ud.	415
115.788.JL.2	315,40	1 ud.	416	115.893.KX.1	251,60	1 ud.	415
115.788.JM.2	411,10	1 ud.	416	115.893.KY.1	251,60	1 ud.	415
115.788.JV.2	411,10	1 ud.	416	115.899.JQ.1	101,80	1 ud.	431
115.788.JX.2	678,00	1 ud.	416	115.899.KH.1	92,20	1 ud.	431
115.788.SD.2	332,80	1 ud.	416	115.899.KJ.1	64,70	1 ud.	431
115.805.21.3	472,00	1 ud.	518	115.906.16.6	765,00	1 ud.	438
115.805.21.5	458,20	1 ud.	518	115.906.DW.6	765,00	1 ud.	438
115.831.00.1	91,10	1 ud.	525	115.906.SN.6	716,80	1 ud.	438
115.856.16.6	828,50	1 ud.	443	115.907.16.6	765,00	1 ud.	439
115.856.DW.6	828,50	1 ud.	443	115.907.DW.6	765,00	1 ud.	439
115.856.SN.6	782,10	1 ud.	443	115.907.JQ.6	634,70	1 ud.	439
115.860.00.1	246,20	1 ud.	525	115.907.KH.6	651,70	1 ud.	439
115.861.00.6	106,10	1 ud.	457	115.907.KJ.6	651,70	1 ud.	439
115.863.16.6	622,20	1 ud.	440	115.907.KK.6	651,70	1 ud.	439
115.863.SN.6	570,30	1 ud.	440	115.907.KM.6	651,70	1 ud.	439
115.882.01.1	188,40	1 ud.	408	115.907.SN.6	716,80	1 ud.	439
115.882.11.1	115,70	1 ud.	408	115.918.00.1	141,70	1 ud.	455
115.882.14.1	158,60	1 ud.	408	115.936.14.6	623,40	1 ud.	442
115.882.16.1	188,40	1 ud.	408	115.936.SN.6	625,40	1 ud.	442
115.882.DW.1	137,50	1 ud.	408	115.939.00.1	146,60	1 ud.	455
115.882.JQ.1	176,60	1 ud.	408	115.947.00.1	186,60	1 ud.	454
115.882.JT.1	158,60	1 ud.	408	115.956.14.6	731,80	1 ud.	445
115.882.KH.1	132,20	1 ud.	408	115.956.SN.6	734,20	1 ud.	445
115.882.KJ.1	91,60	1 ud.	408	116.001.00.1	111,50	1 ud.	522
115.882.KK.1	110,70	1 ud.	408	116.005.00.1	139,50	1 ud.	523

Referencia	PVP (€)	UMV	Página	Referencia	PVP (€)	UMV	Página
116.011.11.5	215,90	1 ud.	511	116.042.21.1	103,70	1 ud.	447
116.011.21.5	215,90	1 ud.	511	116.042.JQ.1	103,80	1 ud.	447
116.011.JQ.5	185,10	1 ud.	511	116.043.11.1	89,80	1 ud.	448
116.015.16.1	237,50	1 ud.	512	116.043.21.1	103,70	1 ud.	448
116.015.DW.1	237,50	1 ud.	512	116.043.JQ.1	103,80	1 ud.	448
116.015.JQ.1	237,50	1 ud.	512	116.046.11.1	89,80	1 ud.	453
116.015.KH.1	265,10	1 ud.	512	116.047.11.1	89,80	1 ud.	454
116.015.KJ.1	265,10	1 ud.	512	116.048.11.1	96,60	1 ud.	447
116.015.KK.1	265,10	1 ud.	512	116.049.11.1	96,60	1 ud.	448
116.015.KM.1	265,10	1 ud.	512	116.051.GH.1	248,80	1 ud.	452
116.015.SN.1	270,40	1 ud.	512	116.051.KA.1	125,40	1 ud.	452
116.016.00.1	391,80	1 ud.	515	116.051.KT.1	125,40	1 ud.	452
116.016.00.5	384,40	1 ud.	514	116.051.KV.1	125,40	1 ud.	452
116.016.11.5	384,40	1 ud.	514	116.052.21.1	140,80	1 ud.	451
116.016.DW.5	384,40	1 ud.	514	116.053.GH.1	248,80	1 ud.	451
116.016.GH.5	547,60	1 ud.	514	116.053.KA.1	125,40	1 ud.	451
116.016.JK.5	437,10	1 ud.	514	116.053.KT.1	125,40	1 ud.	451
116.016.JL.5	437,10	1 ud.	514	116.053.KV.1	125,40	1 ud.	451
116.016.SD.5	461,40	1 ud.	514	116.054.21.1	140,80	1 ud.	450
116.017.16.1	240,90	1 ud.	513	116.055.16.1	143,00	1 ud.	449
116.017.DW.1	240,90	1 ud.	513	116.055.DW.1	131,40	1 ud.	449
116.017.JQ.1	240,90	1 ud.	513	116.055.JQ.1	131,40	1 ud.	449
116.017.KH.1	265,40	1 ud.	513	116.055.KH.1	134,50	1 ud.	449
116.017.KJ.1	265,40	1 ud.	513	116.055.KJ.1	120,70	1 ud.	449
116.017.KK.1	265,40	1 ud.	513	116.055.KK.1	189,80	1 ud.	449
116.017.KM.1	265,40	1 ud.	513	116.055.KM.1	134,50	1 ud.	449
116.021.11.5	755,50	1 ud.	507	116.056.16.1	143,00	1 ud.	450
116.021.21.5	755,50	1 ud.	507	116.056.DW.1	131,40	1 ud.	450
116.021.JQ.5	680,70	1 ud.	507	116.056.JQ.1	131,40	1 ud.	450
116.025.16.1	816,00	1 ud.	508	116.056.KH.1	134,50	1 ud.	450
116.025.DW.1	816,00	1 ud.	508	116.056.KJ.1	120,70	1 ud.	450
116.025.JQ.1	768,00	1 ud.	508	116.056.KK.1	189,80	1 ud.	450
116.025.KH.1	832,50	1 ud.	508	116.056.KM.1	134,50	1 ud.	450
116.025.KJ.1	845,40	1 ud.	508	116.059.00.1	26,80	1 ud.	501
116.025.KK.1	845,40	1 ud.	508	116.059.SN.1	80,10	1 ud.	501
116.025.KM.1	832,50	1 ud.	508	116.061.00.1	25,90	1 ud.	456
116.025.SN.1	796,40	1 ud.	508	116.069.FW.1	106,30	1 ud.	524
116.026.GH.1	964,80	1 ud.	510	116.070.00.1	575,20	1 ud.	492
116.026.QB.1	1286,40	1 ud.	510	116.071.00.1	543,20	1 ud.	499
116.026.QD.1	1286,40	1 ud.	510	116.072.00.1	1588,00	1 ud.	494
116.026.QF.1	1286,40	1 ud.	510	116.074.00.1	1918,70	1 ud.	496
116.027.16.1	849,60	1 ud.	509	116.076.00.1	659,00	1 ud.	516
116.027.JQ.1	782,80	1 ud.	509	116.077.00.1	659,00	1 ud.	517
116.027.KH.1	861,70	1 ud.	509	116.080.00.1	794,10	1 ud.	493
116.027.KJ.1	861,70	1 ud.	509	116.081.00.1	761,00	1 ud.	499
116.027.KM.1	861,70	1 ud.	509	116.082.00.1	1753,40	1 ud.	495
116.027.KX.1	861,70	1 ud.	509	116.084.00.1	2084,20	1 ud.	497
116.040.11.1	82,90	1 ud.	452	116.090.SG.6	1174,60	1 ud.	441
116.040.21.1	93,50	1 ud.	452	116.090.SM.6	1174,60	1 ud.	441
116.040.JQ.1	97,60	1 ud.	452	116.092.SG.6	1174,60	1 ud.	444
116.041.11.1	82,90	1 ud.	453	116.092.SM.6	1174,60	1 ud.	444
116.041.21.1	96,60	1 ud.	453	116.096.00.1	98,00	1 ud.	457
116.041.JQ.1	97,50	1 ud.	453	116.098.00.1	122,50	1 ud.	458
116.042.11.1	89,80	1 ud.	447	116.130.00.1	203,00	1 ud.	569

Referencia	PVP (€)	UMV	Página	Referencia	PVP (€)	UMV	Página
116.161.14.1	923,20	1 ud.	533	116.191.14.1	768,60	1 ud.	539
116.161.21.1	709,80	1 ud.	533	116.191.21.1	539,60	1 ud.	539
116.161.SN.1	992,90	1 ud.	533	116.191.SN.1	838,20	1 ud.	539
116.162.14.1	953,90	1 ud.	533	116.192.14.1	783,90	1 ud.	539
116.162.21.1	743,40	1 ud.	533	116.192.21.1	556,50	1 ud.	539
116.162.SN.1	1023,50	1 ud.	533	116.192.SN.1	853,50	1 ud.	539
116.163.14.1	923,20	1 ud.	541	116.193.14.1	768,60	1 ud.	547
116.163.21.1	709,80	1 ud.	541	116.193.21.1	539,60	1 ud.	547
116.163.SN.1	992,90	1 ud.	541	116.193.SN.1	838,20	1 ud.	547
116.164.14.1	953,90	1 ud.	541	116.194.14.1	783,90	1 ud.	547
116.164.21.1	743,40	1 ud.	541	116.194.21.1	556,50	1 ud.	547
116.164.SN.1	1023,50	1 ud.	541	116.194.SN.1	853,50	1 ud.	547
116.165.14.1	1230,20	1 ud.	549	116.195.14.1	1075,50	1 ud.	553
116.165.21.1	1047,50	1 ud.	549	116.195.21.1	877,50	1 ud.	553
116.165.SN.1	1299,80	1 ud.	549	116.195.SN.1	1145,10	1 ud.	553
116.166.14.1	1260,90	1 ud.	549	116.196.14.1	1090,90	1 ud.	553
116.166.21.1	1081,50	1 ud.	549	116.196.21.1	894,30	1 ud.	553
116.166.SN.1	1330,50	1 ud.	549	116.196.SN.1	1160,50	1 ud.	553
116.171.14.1	923,20	1 ud.	537	116.207.21.1	355,05	1 ud.	301
116.171.21.1	709,80	1 ud.	537	116.207.21.1	355,05	1 ud.	554
116.171.SN.1	992,90	1 ud.	537	116.207.79.1	355,05	1 ud.	301
116.172.14.1	953,90	1 ud.	537	116.207.79.1	355,05	1 ud.	554
116.172.21.1	743,40	1 ud.	537	116.207.FY.1	355,05	1 ud.	301
116.172.SN.1	1023,50	1 ud.	537	116.207.FY.1	355,05	1 ud.	554
116.173.14.1	923,20	1 ud.	545	116.207.SX.1	355,05	1 ud.	301
116.173.21.1	709,80	1 ud.	545	116.207.SX.1	355,05	1 ud.	554
116.173.SN.1	992,90	1 ud.	545	116.208.21.1	536,80	1 ud.	301
116.174.14.1	953,90	1 ud.	545	116.208.21.1	536,80	1 ud.	548
116.174.21.1	743,40	1 ud.	545	116.209.21.1	549,40	1 ud.	301
116.174.SN.1	1023,50	1 ud.	545	116.209.21.1	549,40	1 ud.	540
116.175.14.1	1230,20	1 ud.	552	116.261.14.1	829,90	1 ud.	557
116.175.21.1	1047,50	1 ud.	552	116.261.21.1	607,10	1 ud.	557
116.175.SN.1	1299,80	1 ud.	552	116.261.SN.1	899,60	1 ud.	557
116.176.14.1	1260,90	1 ud.	552	116.262.14.1	845,30	1 ud.	557
116.176.21.1	1081,50	1 ud.	552	116.262.21.1	624,00	1 ud.	557
116.176.SN.1	1330,50	1 ud.	552	116.262.SN.1	914,90	1 ud.	557
116.181.14.1	768,60	1 ud.	535	116.263.14.1	829,90	1 ud.	561
116.181.21.1	539,60	1 ud.	535	116.263.21.1	607,10	1 ud.	561
116.181.SN.1	838,20	1 ud.	535	116.263.SN.1	899,60	1 ud.	561
116.182.14.1	783,90	1 ud.	535	116.264.14.1	845,30	1 ud.	561
116.182.21.1	556,50	1 ud.	535	116.264.21.1	624,00	1 ud.	561
116.182.SN.1	853,50	1 ud.	535	116.264.SN.1	914,90	1 ud.	561
116.183.14.1	768,60	1 ud.	543	116.265.14.1	1136,90	1 ud.	565
116.183.21.1	539,60	1 ud.	543	116.265.21.1	944,80	1 ud.	565
116.183.SN.1	838,20	1 ud.	543	116.265.SN.1	1206,50	1 ud.	565
116.184.14.1	783,90	1 ud.	543	116.266.14.1	1152,30	1 ud.	565
116.184.21.1	556,50	1 ud.	543	116.266.21.1	961,80	1 ud.	565
116.184.SN.1	853,50	1 ud.	543	116.266.SN.1	1221,90	1 ud.	565
116.185.14.1	1075,50	1 ud.	551	116.271.14.1	829,90	1 ud.	559
116.185.21.1	877,50	1 ud.	551	116.271.21.1	607,10	1 ud.	559
116.185.SN.1	1145,10	1 ud.	551	116.271.SN.1	899,60	1 ud.	559
116.186.14.1	1090,90	1 ud.	551	116.272.14.1	845,30	1 ud.	559
116.186.21.1	894,30	1 ud.	551	116.272.21.1	624,00	1 ud.	559
116.186.SN.1	1160,50	1 ud.	551	116.272.SN.1	914,90	1 ud.	559

Referencia	PVP (€)	UMV	Página	Referencia	PVP (€)	UMV	Página
116.273.14.1	829,90	1 ud.	563	119.504.11.1	38,20	1 ud.	474
116.273.21.1	607,10	1 ud.	563	119.610.11.1	20,30	1 ud.	473
116.273.SN.1	899,60	1 ud.	563	119.611.16.1	140,70	1 ud.	474
116.274.14.1	845,30	1 ud.	563	119.703.16.1	51,30	1 ud.	502
116.274.21.1	624,00	1 ud.	563	119.704.16.1	33,90	1 ud.	502
116.274.SN.1	914,90	1 ud.	563	123.701.11.1	144,00	1 ud.	472
116.275.14.1	1136,90	1 ud.	567	128.006.11.5	247,50	1 ud.	471
116.275.21.1	944,80	1 ud.	567	128.309.11.5	180,20	1 ud.	470
116.275.SN.1	1206,50	1 ud.	567	128.317.11.5	180,20	1 ud.	470
116.276.14.1	1152,30	1 ud.	567	131.002.JK.5	1164,10	1 ud.	465
116.276.21.1	961,80	1 ud.	567	131.002.JL.5	1164,10	1 ud.	465
116.276.SN.1	1221,90	1 ud.	567	131.002.SI.5	1175,70	1 ud.	465
116.281.14.1	860,70	1 ud.	557	131.002.SJ.6	1153,80	1 ud.	465
116.281.21.1	640,80	1 ud.	557	131.002.SL.5	928,10	1 ud.	465
116.281.SN.1	930,30	1 ud.	557	131.003.JK.5	1164,10	1 ud.	464
116.282.14.1	876,00	1 ud.	557	131.003.JL.5	1153,80	1 ud.	464
116.282.21.1	657,80	1 ud.	557	131.003.SI.5	1217,40	1 ud.	464
116.282.SN.1	945,60	1 ud.	557	131.003.SJ.6	1153,80	1 ud.	464
116.283.14.1	860,70	1 ud.	561	131.003.SL.5	928,10	1 ud.	464
116.283.21.1	617,60	1 ud.	561	131.015.11.1	66,90	1 ud.	466
116.283.SN.1	930,30	1 ud.	561	131.021.JK.5	1153,80	1 ud.	463
116.284.14.1	876,00	1 ud.	561	131.021.JL.5	1153,80	1 ud.	463
116.284.21.1	657,80	1 ud.	561	131.021.SI.5	1175,70	1 ud.	463
116.284.SN.1	945,60	1 ud.	561	131.021.SJ.6	1153,80	1 ud.	463
116.285.14.1	1167,60	1 ud.	565	131.021.SL.5	896,10	1 ud.	463
116.285.21.1	978,80	1 ud.	565	131.022.JK.5	1153,80	1 ud.	462
116.285.SN.1	1237,30	1 ud.	565	131.022.JL.5	1164,10	1 ud.	462
116.286.14.1	1182,90	1 ud.	565	131.022.SI.5	1175,70	1 ud.	462
116.286.21.1	995,70	1 ud.	565	131.022.SJ.6	1153,80	1 ud.	462
116.286.SN.1	1252,60	1 ud.	565	131.022.SL.5	928,10	1 ud.	462
116.291.14.1	860,70	1 ud.	559	131.030.JK.5	1023,90	1 ud.	467
116.291.21.1	640,80	1 ud.	559	131.030.JL.5	1014,60	1 ud.	467
116.292.14.1	876,00	1 ud.	559	131.030.SI.5	1070,60	1 ud.	467
116.292.21.1	657,80	1 ud.	559	131.030.SJ.6	1023,90	1 ud.	467
116.292.SN.1	945,60	1 ud.	559	131.081.11.1	51,30	1 ud.	466
116.293.14.1	860,70	1 ud.	563	136.430.11.1	57,60	1 ud.	473
116.293.21.1	640,80	1 ud.	563	136.531.11.1	59,80	1 ud.	471
116.293.SN.1	930,30	1 ud.	563	136.915.21.1	31,00	35 ud.	479
116.294.14.1	876,00	1 ud.	563	140.314.11.1	176,00	1 ud.	472
116.294.21.1	657,80	1 ud.	563	146.202.11.1	4990,00	1 ud.	9
116.294.SN.1	945,60	1 ud.	563	146.202.21.1	4990,00	1 ud.	9
116.295.14.1	1167,60	1 ud.	567	146.212.11.1	5790,00	1 ud.	8
116.295.21.1	978,80	1 ud.	567	146.212.21.1	5790,00	1 ud.	8
116.295.SN.1	1237,30	1 ud.	567	146.222.11.1	3140,00	1 ud.	10
116.296.14.1	1182,90	1 ud.	567	146.222.21.1	3140,00	1 ud.	10
116.296.21.1	995,70	1 ud.	567	146.222.JT.1	3560,00	1 ud.	10
116.296.SN.1	1252,60	1 ud.	567	146.250.01.1	3250,00	1 ud.	11
116.297.21.1	707,30	1 ud.	559	146.250.21.1	3250,00	1 ud.	11
116.425.11.1	52,10	1 ud.	303	146.292.11.1	2800,00	1 ud.	13
116.425.11.1	52,10	1 ud.	568	146.292.FW.1	2800,00	1 ud.	13
116.426.11.1	104,10	1 ud.	568	146.292.SI.1	2800,00	1 ud.	13
118.003.11.1	10,30	10 ud.	475	146.292.SJ.1	2800,00	1 ud.	13
118.026.11.1	21,60	10 ud.	399	146.310.11.1	3140,00	1 ud.	14
118.026.21.1	30,20	10 ud.	399	146.310.FW.1	3140,00	1 ud.	14

Referencia	PVP (€)	UMV	Página	Referencia	PVP (€)	UMV	Página
146.310.SI.1	3140,00	1 ud.	14	151.035.21.1	48,70	10 ud.	607
146.310.SJ.1	3140,00	1 ud.	14	151.107.11.1	17,00	1 ud.	606
146.350.01.1	990,00	1 ud.	12	151.108.11.1	16,60	20 ud.	606
147.020.00.1	84,90	1 ud.	20	151.108.21.1	49,30	20 ud.	606
147.030.11.1	108,80	1 ud.	20	151.113.11.1	31,00	20 ud.	606
147.030.21.1	133,00	1 ud.	20	151.116.11.1	50,30	1 ud.	67
147.035.00.1	90,80	1 ud.	23	151.116.11.1	50,30	1 ud.	608
147.036.00.1	119,20	1 ud.	23	151.117.11.1	48,20	1 ud.	67
147.038.SI.1	352,00	1 ud.	24	151.117.11.1	48,20	1 ud.	608
147.038.SJ.1	352,00	1 ud.	24	151.120.11.1	83,40	1 ud.	609
147.040.00.1	12,20	1 ud.	28	151.120.21.1	102,00	1 ud.	609
147.041.SI.1	349,20	1 ud.	24	152.013.21.1	89,00	1 ud.	131
147.041.SJ.1	349,20	1 ud.	24	152.013.21.1	89,00	1 ud.	612
147.042.11.1	300,70	1 ud.	22	152.018.00.1	85,90	1 ud.	67
147.043.00.1	38,40	1 ud.	21	152.018.00.1	85,90	1 ud.	611
147.045.00.1	38,50	1 ud.	25	152.049.21.1	121,00	1 ud.	131
147.047.00.1	39,00	1 ud.	28	152.049.21.1	121,00	1 ud.	608
147.048.00.1	86,90	1 ud.	29	152.050.21.1	93,40	1 ud.	609
147.049.00.1	196,50	1 ud.	22	152.059.21.1	121,00	1 ud.	131
147.072.00.1	68,80	1 ud.	29	152.059.21.1	121,00	1 ud.	608
147.076.01.1	44,75	1 ud.	27	152.070.21.1	57,10	1 ud.	610
147.077.00.1	57,20	1 ud.	20	152.071.21.1	65,40	1 ud.	611
147.078.00.1	48,95	1 ud.	21	152.080.21.1	96,40	1 ud.	67
147.081.P0.1	48,95	1 ud.	22	152.080.21.1	96,40	1 ud.	609
147.086.01.1	48,95	1 ud.	26	152.081.21.1	41,50	1 ud.	131
150.247.00.1	64,60	1 ud.	627	152.081.21.1	41,50	1 ud.	610
150.265.14.1	18,40	1 ud.	621	152.170.16.1	15,60	5 ud.	599
150.266.16.1	34,40	1 ud.	621	152.234.11.1	25,00	1 ud.	614
150.266.KJ.1	34,40	1 ud.	621	152.234.21.1	33,10	1 ud.	614
150.552.21.1	68,40	1 ud.	619	152.434.16.1	9,80	1 ud.	474
150.559.00.1	51,60	1 ud.	621	152.439.46.1	50,60	1 ud.	598
150.563.00.1	45,80	1 ud.	620	152.441.46.1	50,40	1 ud.	598
150.583.21.1	66,00	1 ud.	620	152.465.00.1	16,80	10 ud.	601
150.684.21.1	49,10	10 ud.	618	152.489.16.1	12,80	1 ud.	501
150.689.21.1	49,10	10 ud.	619	152.768.11.1	39,20	10 ud.	614
150.712.21.6	208,30	1 ud.	330	152.950.11.1	27,50	1 ud.	601
150.712.21.6	208,30	1 ud.	624	152.957.11.1	22,20	1 ud.	613
150.713.21.6	236,50	1 ud.	330	152.958.11.1	36,70	1 ud.	613
150.713.21.6	236,50	1 ud.	625	154.052.00.1	185,90	1 ud.	582
150.765.21.6	102,70	1 ud.	330	154.053.00.1	105,20	1 ud.	582
150.765.21.6	102,70	1 ud.	626	154.150.00.1	244,90	1 ud.	575
150.766.21.6	131,40	1 ud.	627	154.152.00.1	234,90	1 ud.	576
150.767.21.6	131,40	1 ud.	626	154.153.00.1	100,90	1 ud.	576
150.824.21.6	90,10	1 ud.	330	154.310.00.1	31,70	1 ud.	583
150.824.21.6	90,10	1 ud.	622	154.311.00.1	175,00	1 ud.	583
150.825.21.6	118,30	1 ud.	330	154.312.00.1	175,00	1 ud.	583
150.825.21.6	118,30	1 ud.	623	154.316.00.1	38,70	1 ud.	580
151.034.11.1	29,50	1 ud.	607	154.335.11.1	89,80	1 ud.	594
151.034.14.1	50,15	1 ud.	607	154.335.14.1	104,30	1 ud.	594
151.034.21.1	48,70	10 ud.	67	154.335.21.1	114,90	1 ud.	594
151.034.21.1	48,70	10 ud.	607	154.336.FW.1	143,50	1 ud.	593
151.035.11.1	29,50	1 ud.	607	154.337.FW.1	179,50	1 ud.	594
151.035.14.1	50,15	1 ud.	607	154.338.00.1	110,90	1 ud.	595
151.035.21.1	48,70	10 ud.	67	154.339.00.1	179,50	1 ud.	595

Referencia	PVP (€)	UMV	Página	Referencia	PVP (€)	UMV	Página
154.340.FW.1	143,50	1 ud.	594	282.302.21.2	49,90	18 ud.	479
154.341.FW.1	185,20	1 ud.	594	388.351.29.1	66,80	1 ud.	601
154.342.00.1	143,50	1 ud.	593	388.352.29.1	18,30	1 ud.	466
154.440.39.1	700,60	1 ud.	580	388.353.29.1	27,80	1 ud.	600
154.440.KS.1	700,60	1 ud.	580	388.402.00.1	20,90	1 ud.	600
154.440.QC.1	700,60	1 ud.	580	405.012.00.1	142,30	1 ud.	599
154.441.39.1	903,00	1 ud.	580	405.116.00.1	142,30	1 ud.	599
154.441.KS.1	903,00	1 ud.	580	457.408.00.5	168,00	1 ud.	387
154.441.QC.1	903,00	1 ud.	580	457.534.00.1	422,30	1 ud.	392
154.446.KS.1	442,80	1 ud.	578	457.536.00.1	439,90	1 ud.	393
154.446.QC.1	569,30	1 ud.	578	457.606.00.1	368,30	1 ud.	390
154.447.KS.1	632,60	1 ud.	578	457.608.00.5	174,00	1 ud.	387
154.447.QC.1	759,10	1 ud.	578	457.611.00.1	369,10	1 ud.	389
154.450.KS.1	335,50	1 ud.	577	457.686.00.1	277,60	1 ud.	391
154.451.KS.1	503,10	1 ud.	577	457.872.26.1	52,00	5 ud.	394
154.453.KS.1	645,70	1 ud.	577	500.133.00.1	121,30	1 ud.	266
154.455.00.1	305,80	1 ud.	578	500.151.01.1	401,40	1 ud.	215
154.458.00.1	472,10	1 ud.	579	500.153.01.1	265,60	1 ud.	237
154.459.00.1	681,80	1 ud.	579	500.187.01.1	114,80	1 ud.	258
156.050.00.1	19,50	10 ud.	374	500.188.01.1	140,40	1 ud.	258
240.938.00.1	41,10	10 ud.	431	500.201.01.1	734,75	1 ud.	60
241.993.01.1	47,90	1 ud.	67	500.202.01.1	762,95	1 ud.	60
241.993.01.1	47,90	1 ud.	602	500.202.JT.1	867,50	1 ud.	60
241.993.21.1	31,60	1 ud.	67	500.203.00.1	984,70	1 ud.	82
241.993.21.1	31,60	1 ud.	602	500.204.00.1	1170,10	1 ud.	82
242.018.00.1	9,60	10 ud.	475	500.206.00.1	1051,50	1 ud.	322
242.309.00.1	118,90	1 ud.	374	500.208.01.1	245,80	1 ud.	196
242.313.00.1	2,50	30 ud.	480	500.209.01.1	208,25	1 ud.	199
242.413.00.1	49,00	1 ud.	26	500.222.01.1	115,80	1 ud.	180
242.546.00.1	12,00	1 ud.	27	500.223.01.1	647,00	1 ud.	182
242.547.00.1	18,10	1 ud.	27	500.224.01.1	680,70	1 ud.	182
242.837.00.1	65,10	1 ud.	26	500.225.01.1	518,10	1 ud.	181
242.839.P0.1	53,30	1 ud.	21	500.226.01.1	518,10	1 ud.	181
242.999.00.1	48,30	1 ud.	29	500.229.01.1	154,30	1 ud.	181
243.168.00.1	15,20	1 ud.	420	500.237.01.1	145,90	1 ud.	198
243.173.00.1	56,00	1 ud.	25	500.238.01.1	124,20	1 ud.	198
243.272.00.1	51,40	1 ud.	400	500.239.01.1	113,40	1 ud.	198
243.625.00.1	10,20	1 ud.	568	500.240.01.1	154,35	1 ud.	198
243.635.00.1	10,20	1 ud.	303	500.249.00.2	212,90	1 ud.	181
243.635.00.1	10,20	1 ud.	568	500.249.01.1	268,80	1 ud.	181
243.636.00.1	10,20	1 ud.	568	500.250.01.1	351,90	1 ud.	181
243.637.00.1	10,20	1 ud.	568	500.251.01.1	345,40	1 ud.	181
243.638.00.1	10,20	1 ud.	568	500.252.01.1	351,90	1 ud.	181
243.970.00.1	56,90	1 ud.	433	500.253.01.1	518,10	1 ud.	181
243.989.11.2	213,30	1 ud.	60	500.254.01.1	265,70	1 ud.	487
243.989.21.2	206,40	1 ud.	60	500.256.01.1	119,50	1 ud.	180
244.120.00.1	34,00	1 ud.	424	500.259.01.1	132,00	1 ud.	181
244.900.00.1	6,20	1 ud.	433	500.260.01.1	134,50	1 ud.	208
244.999.00.1	35,20	1 ud.	459	500.261.01.1	302,10	1 ud.	263
245.451.11.1	97,00	1 ud.	39	500.262.01.1	369,00	1 ud.	262
245.464.JT.1	226,80	1 ud.	169	500.263.01.1	181,20	1 ud.	252
249.801.00.1	92,60	1 ud.	25	500.264.01.1	108,60	1 ud.	221
281.000.00.1	23,40	10 ud.	478	500.265.01.1	188,00	1 ud.	208
281.001.00.1	28,80	56 ud.	478	500.266.01.1	107,50	1 ud.	240

Referencia	PVP (€)	UMV	Página	Referencia	PVP (€)	UMV	Página
500.267.01.1	107,50	1 ud.	240	500.330.01.1	39,00	1 ud.	218
500.268.01.1	98,60	1 ud.	220	500.331.01.1	48,70	1 ud.	218
500.269.01.1	95,80	1 ud.	221	500.332.01.1	60,90	1 ud.	238
500.270.01.1	147,40	1 ud.	237	500.333.01.1	74,95	1 ud.	219
500.271.01.1	127,80	1 ud.	242	500.334.01.1	95,90	1 ud.	239
500.275.01.1	201,40	1 ud.	236	500.335.01.1	92,15	1 ud.	219
500.280.01.1	215,40	1 ud.	252	500.336.01.1	115,40	1 ud.	239
500.281.01.1	219,00	1 ud.	217	500.337.01.1	49,30	1 ud.	219
500.282.01.1	157,30	1 ud.	216	500.338.01.1	66,90	1 ud.	239
500.283.01.1	272,20	1 ud.	216	500.339.01.1	128,10	1 ud.	220
500.284.01.1	251,40	1 ud.	266	500.340.01.1	97,50	1 ud.	268
500.285.01.1	409,70	1 ud.	214	500.341.01.1	60,50	1 ud.	205
500.286.01.1	260,30	1 ud.	213	500.342.01.1	67,30	1 ud.	228
500.287.01.1	274,80	1 ud.	215	500.343.01.1	234,50	1 ud.	486
500.289.01.1	160,60	1 ud.	222	500.344.01.1	206,80	1 ud.	486
500.290.01.1	87,40	1 ud.	227	500.349.01.1	203,00	1 ud.	251
500.290.01.3	75,00	1 ud.	227	500.350.00.1	361,30	1 ud.	185
500.290.01.9	75,00	1 ud.	227	500.350.JK.1	361,30	1 ud.	185
500.291.01.1	87,40	1 ud.	227	500.350.JL.1	361,30	1 ud.	185
500.292.01.1	147,40	1 ud.	258	500.350.JR.1	361,30	1 ud.	185
500.294.01.1	73,80	1 ud.	202	500.351.00.1	361,30	1 ud.	185
500.295.01.1	73,80	1 ud.	202	500.351.JK.1	361,30	1 ud.	185
500.297.01.1	107,50	1 ud.	204	500.351.JL.1	361,30	1 ud.	185
500.297.01.8	92,30	1 ud.	204	500.351.JR.1	361,30	1 ud.	185
500.299.01.1	117,60	1 ud.	227	500.352.00.1	665,70	1 ud.	187
500.299.01.8	101,00	1 ud.	227	500.352.JK.1	665,70	1 ud.	187
500.299.01.9	101,00	1 ud.	227	500.352.JL.1	665,70	1 ud.	187
500.300.01.1	90,70	1 ud.	227	500.352.JR.1	665,70	1 ud.	187
500.300.01.3	77,90	1 ud.	227	500.353.00.1	740,90	1 ud.	187
500.300.01.8	77,90	1 ud.	227	500.353.JK.1	740,90	1 ud.	187
500.300.01.9	77,90	1 ud.	227	500.353.JL.1	740,90	1 ud.	187
500.301.01.1	80,60	1 ud.	226	500.353.JR.1	740,90	1 ud.	187
500.302.01.1	121,20	1 ud.	258	500.354.00.1	832,10	1 ud.	187
500.304.01.1	82,50	1 ud.	204	500.354.JK.1	832,10	1 ud.	187
500.305.01.1	97,00	1 ud.	204	500.354.JL.1	832,10	1 ud.	187
500.305.01.8	95,10	1 ud.	204	500.354.JR.1	832,10	1 ud.	187
500.305.01.9	85,80	1 ud.	204	500.355.00.1	1098,80	1 ud.	187
500.310.01.1	80,60	1 ud.	226	500.355.JK.1	1098,80	1 ud.	187
500.310.01.3	70,30	1 ud.	226	500.355.JL.1	1098,80	1 ud.	187
500.311.01.1	114,40	1 ud.	204	500.355.JR.1	1098,80	1 ud.	187
500.312.01.1	114,40	1 ud.	204	500.356.00.1	1098,80	1 ud.	188
500.315.01.1	83,10	1 ud.	204	500.356.JK.1	1098,80	1 ud.	188
500.315.01.9	75,00	1 ud.	204	500.356.JL.1	1098,80	1 ud.	188
500.316.01.1	53,70	1 ud.	226	500.356.JR.1	1098,80	1 ud.	188
500.318.01.1	60,50	1 ud.	247	500.357.00.1	612,40	1 ud.	191
500.319.01.1	60,50	1 ud.	247	500.357.JK.1	612,40	1 ud.	191
500.320.01.1	54,10	1 ud.	202	500.357.JL.1	612,40	1 ud.	191
500.322.01.1	60,50	1 ud.	226	500.357.JR.1	612,40	1 ud.	191
500.322.01.3	56,60	1 ud.	226	500.358.00.1	334,90	1 ud.	192
500.324.01.1	53,70	1 ud.	202	500.358.JK.1	330,30	1 ud.	192
500.326.01.1	60,50	1 ud.	203	500.358.JL.1	336,30	1 ud.	192
500.327.01.1	94,20	1 ud.	203	500.358.JR.1	320,20	1 ud.	192
500.328.01.1	67,30	1 ud.	228	500.359.00.1	427,00	1 ud.	190
500.329.01.1	60,50	1 ud.	205	500.359.JK.1	420,20	1 ud.	190

Referencia	PVP (€)	UMV	Página	Referencia	PVP (€)	UMV	Página
500.359.JL.1	426,20	1 ud.	190	500.506.01.1	911,80	1 ud.	75
500.359.JR.1	414,70	1 ud.	190	500.506.43.1	837,20	1 ud.	75
500.360.00.1	426,20	1 ud.	190	500.507.00.1	703,10	1 ud.	80
500.360.JK.1	420,20	1 ud.	190	500.507.01.1	750,20	1 ud.	80
500.360.JL.1	427,00	1 ud.	190	500.507.43.1	692,10	1 ud.	80
500.360.JR.1	414,70	1 ud.	190	500.508.00.1	733,30	1 ud.	75
500.361.00.1	518,10	1 ud.	189	500.508.01.1	783,20	1 ud.	75
500.361.JK.1	518,10	1 ud.	189	500.508.43.1	719,50	1 ud.	75
500.361.JL.1	518,10	1 ud.	189	500.509.00.1	1104,50	1 ud.	75
500.361.JR.1	518,10	1 ud.	189	500.509.01.1	1179,00	1 ud.	75
500.362.00.1	182,20	1 ud.	192	500.509.43.1	1083,80	1 ud.	75
500.362.JK.1	182,20	1 ud.	192	500.513.00.1	733,30	1 ud.	76
500.362.JL.1	182,20	1 ud.	192	500.513.01.1	783,20	1 ud.	76
500.362.JR.1	182,20	1 ud.	192	500.513.43.1	719,50	1 ud.	76
500.363.00.1	392,60	1 ud.	185	500.514.00.1	733,30	1 ud.	76
500.363.JK.1	392,60	1 ud.	185	500.514.01.1	783,20	1 ud.	76
500.363.JL.1	392,60	1 ud.	185	500.514.43.1	719,50	1 ud.	76
500.363.JR.1	392,60	1 ud.	185	500.515.00.1	1104,50	1 ud.	77
500.364.00.1	392,60	1 ud.	185	500.515.01.1	1179,00	1 ud.	77
500.364.JK.1	392,60	1 ud.	185	500.515.43.1	1083,80	1 ud.	77
500.364.JL.1	392,60	1 ud.	185	500.516.00.1	1104,50	1 ud.	77
500.364.JR.1	392,60	1 ud.	185	500.516.01.1	1179,00	1 ud.	77
500.365.00.1	423,90	1 ud.	186	500.516.43.1	1201,90	1 ud.	77
500.365.JK.1	423,90	1 ud.	186	500.517.00.1	924,30	1 ud.	78
500.365.JL.1	423,90	1 ud.	186	500.517.01.1	986,60	1 ud.	78
500.365.JR.1	423,90	1 ud.	186	500.517.43.1	906,50	1 ud.	78
500.366.00.1	423,90	1 ud.	186	500.518.00.1	1405,80	1 ud.	79
500.366.JK.1	423,90	1 ud.	186	500.518.01.1	1500,90	1 ud.	79
500.366.JL.1	423,90	1 ud.	186	500.518.43.1	1383,30	1 ud.	79
500.366.JR.1	423,90	1 ud.	186	500.519.00.1	964,60	1 ud.	82
500.368.01.1	119,90	1 ud.	254	500.520.00.1	761,90	1 ud.	81
500.377.01.2	234,95	1 ud.	251	500.521.00.1	826,30	1 ud.	82
500.379.01.1	267,10	1 ud.	197	500.522.00.1	933,80	1 ud.	82
500.393.01.1	249,50	1 ud.	212	500.523.00.1	65,10	1 ud.	83
500.409.01.1	306,00	1 ud.	170	500.524.00.1	109,90	1 ud.	83
500.478.01.1	262,50	1 ud.	253	500.525.00.1	83,10	1 ud.	83
500.483.01.1	243,90	1 ud.	243	500.526.00.1	87,70	1 ud.	82
500.486.01.1	291,00	1 ud.	265	500.527.00.1	88,10	1 ud.	83
500.489.01.1	316,00	1 ud.	238	500.528.01.1	223,10	1 ud.	68
500.500.01.1	538,95	1 ud.	84	500.529.01.1	224,70	1 ud.	68
500.501.01.1	454,75	1 ud.	85	500.530.01.1	354,70	1 ud.	68
500.502.00.1	482,70	1 ud.	74	500.531.01.1	592,40	1 ud.	68
500.502.01.1	515,30	1 ud.	74	500.532.01.1	616,70	1 ud.	68
500.502.43.1	472,90	1 ud.	74	500.533.01.1	633,40	1 ud.	69
500.503.00.1	984,70	1 ud.	80	500.534.01.1	657,80	1 ud.	69
500.503.01.1	1051,60	1 ud.	80	500.535.01.1	633,40	1 ud.	69
500.503.43.1	964,60	1 ud.	80	500.536.01.1	657,80	1 ud.	69
500.504.00.1	912,30	1 ud.	81	500.537.01.1	179,70	1 ud.	84
500.504.01.1	857,70	1 ud.	81	500.550.01.1	834,70	1 ud.	68
500.504.43.1	789,30	1 ud.	81	500.551.01.1	859,00	1 ud.	68
500.505.00.1	602,50	1 ud.	74	500.552.01.1	859,00	1 ud.	68
500.505.01.1	643,40	1 ud.	74	500.592.00.1	1426,90	1 ud.	323
500.505.43.1	590,00	1 ud.	75	500.593.00.1	1010,30	1 ud.	322
500.506.00.1	854,10	1 ud.	75	500.594.00.1	1218,90	1 ud.	323

Referencia	PVP (€)	UMV	Página	Referencia	PVP (€)	UMV	Página
500.602.01.2	427,95	1 ud.	121	500.717.01.2	104,70	1 ud.	279
500.603.01.2	298,80	1 ud.	122	500.718.01.2	104,70	1 ud.	279
500.604.01.2	109,30	1 ud.	121	500.719.01.2	110,20	1 ud.	279
500.605.01.2	166,50	1 ud.	121	500.720.01.2	104,70	1 ud.	280
500.620.01.2	231,40	1 ud.	93	500.721.01.2	110,20	1 ud.	280
500.622.01.2	382,60	1 ud.	94	500.722.01.2	110,20	1 ud.	280
500.623.01.2	525,80	1 ud.	94	500.723.01.2	115,70	1 ud.	280
500.624.01.2	525,80	1 ud.	94	500.724.01.2	107,55	1 ud.	280
500.627.01.2	815,80	1 ud.	95	500.725.01.2	113,55	1 ud.	280
500.628.01.2	815,80	1 ud.	95	500.726.01.2	113,55	1 ud.	280
500.631.01.2	231,40	1 ud.	94	500.727.01.2	119,50	1 ud.	280
500.632.01.2	414,50	1 ud.	95	500.728.01.2	113,20	1 ud.	280
500.636.01.2	174,90	1 ud.	93	500.729.01.2	119,50	1 ud.	280
500.644.00.2	1099,00	1 ud.	96	500.730.01.2	119,50	1 ud.	280
500.645.00.2	1212,10	1 ud.	96	500.731.01.2	125,80	1 ud.	280
500.646.00.2	1365,00	1 ud.	96	500.732.01.2	119,50	1 ud.	281
500.648.00.2	93,20	1 ud.	116	500.733.01.2	125,80	1 ud.	281
500.649.01.2	228,70	1 ud.	115	500.734.01.2	125,80	1 ud.	281
500.649.16.1	234,70	1 ud.	115	500.735.01.2	132,10	1 ud.	281
500.649.JK.2	231,50	1 ud.	115	500.736.01.2	161,75	1 ud.	281
500.657.00.2	186,90	1 ud.	159	500.737.01.2	175,75	1 ud.	281
500.658.00.2	165,30	1 ud.	159	500.738.01.2	175,75	1 ud.	281
500.660.01.2	151,85	1 ud.	121	500.739.01.2	185,00	1 ud.	281
500.670.01.1	159,30	1 ud.	161	500.740.01.2	176,05	1 ud.	282
500.676.00.1	54,40	1 ud.	234	500.741.01.2	185,30	1 ud.	282
500.677.00.1	47,40	1 ud.	193	500.742.01.2	185,30	1 ud.	282
500.678.00.1	57,30	1 ud.	193	500.743.01.2	194,55	1 ud.	282
500.681.01.1	213,70	1 ud.	282	500.744.01.2	93,50	1 ud.	283
500.682.01.1	213,70	1 ud.	282	500.745.01.2	98,70	1 ud.	283
500.683.00.2	354,30	12 ud.	195	500.746.01.2	98,70	1 ud.	283
500.685.01.1	366,00	12 ud.	196	500.747.01.2	103,90	1 ud.	283
500.687.01.1	146,95	1 ud.	198	500.748.01.2	99,20	1 ud.	284
500.688.01.1	162,85	1 ud.	198	500.749.01.2	104,70	1 ud.	284
500.690.01.1	459,35	1 ud.	61	500.750.01.2	104,70	1 ud.	284
500.690.JT.1	537,30	1 ud.	61	500.751.01.2	110,20	1 ud.	284
500.693.01.2	449,90	1 ud.	262	500.752.01.2	104,75	1 ud.	284
500.694.01.2	449,90	1 ud.	209	500.753.01.2	110,60	1 ud.	284
500.700.01.2	84,85	1 ud.	278	500.754.01.2	110,60	1 ud.	284
500.701.01.2	89,60	1 ud.	278	500.755.01.2	116,40	1 ud.	284
500.702.01.2	89,60	1 ud.	278	500.756.01.2	116,00	1 ud.	284
500.703.01.2	94,30	1 ud.	278	500.757.01.2	122,45	1 ud.	284
500.704.01.2	89,60	1 ud.	278	500.758.01.2	122,45	1 ud.	284
500.705.01.2	94,30	1 ud.	278	500.759.01.2	128,90	1 ud.	284
500.706.01.2	94,30	1 ud.	278	500.760.01.2	116,00	1 ud.	285
500.707.01.2	99,00	1 ud.	278	500.761.01.2	122,45	1 ud.	285
500.708.01.2	93,50	1 ud.	279	500.762.01.2	122,45	1 ud.	285
500.709.01.2	98,70	1 ud.	279	500.763.01.2	128,90	1 ud.	285
500.710.01.2	98,70	1 ud.	279	500.764.01.2	121,75	1 ud.	285
500.711.01.2	103,90	1 ud.	279	500.765.01.2	128,55	1 ud.	285
500.712.01.2	98,70	1 ud.	280	500.766.01.2	128,55	1 ud.	285
500.713.01.2	103,90	1 ud.	280	500.767.01.2	135,30	1 ud.	285
500.714.01.2	103,90	1 ud.	280	500.768.01.2	169,75	1 ud.	274
500.715.01.2	109,10	1 ud.	280	500.769.01.2	179,15	1 ud.	274
500.716.01.2	99,20	1 ud.	279	500.770.01.2	188,60	1 ud.	274

Referencia	PVP (€)	UMV	Página	Referencia	PVP (€)	UMV	Página
500.771.01.2	183,80	1 ud.	275	501.193.00.1	1720,20	1 ud.	289
500.772.01.2	192,35	1 ud.	275	501.232.00.1	545,70	1 ud.	229
500.773.01.2	213,70	1 ud.	275	501.233.00.1	559,70	1 ud.	229
500.774.01.2	189,35	1 ud.	276	501.234.00.1	510,80	1 ud.	229
500.775.01.2	194,00	1 ud.	276	501.235.00.1	521,40	1 ud.	229
500.776.01.2	204,20	1 ud.	276	501.236.00.1	553,40	1 ud.	229
500.777.01.2	202,25	1 ud.	276	501.237.00.1	567,90	1 ud.	229
500.778.01.2	224,70	1 ud.	276	501.238.00.1	542,20	1 ud.	229
500.779.01.2	195,10	1 ud.	277	501.239.00.1	542,20	1 ud.	229
500.780.01.2	218,25	1 ud.	277	501.240.00.1	696,00	1 ud.	229
500.781.01.2	226,20	1 ud.	277	501.241.00.1	696,00	1 ud.	229
500.782.01.2	188,60	1 ud.	283	501.242.00.1	680,50	1 ud.	229
500.783.01.2	188,60	1 ud.	283	501.243.00.1	680,50	1 ud.	229
500.785.00.1	218,80	1 ud.	259	501.244.00.1	897,10	1 ud.	229
500.786.00.1	218,80	1 ud.	259	501.245.00.1	897,10	1 ud.	229
500.787.01.1	218,80	1 ud.	259	501.246.00.1	881,60	1 ud.	229
500.788.01.1	271,70	1 ud.	259	501.247.00.1	881,60	1 ud.	229
500.789.01.1	271,70	1 ud.	259	501.264.00.1	294,00	1 ud.	233
500.790.01.1	271,70	1 ud.	259	501.265.00.1	294,00	1 ud.	233
500.791.01.1	403,50	1 ud.	264	501.266.00.1	278,50	1 ud.	233
500.792.01.1	427,10	1 ud.	264	501.267.00.1	278,50	1 ud.	233
500.793.01.1	124,00	1 ud.	268	501.268.00.1	355,90	1 ud.	233
500.794.01.1	102,10	1 ud.	269	501.269.00.1	355,90	1 ud.	233
500.833.01.1	195,05	1 ud.	84	501.270.00.1	340,40	1 ud.	233
500.835.01.1	207,30	1 ud.	161	501.271.00.1	340,40	1 ud.	233
500.837.01.1	159,95	1 ud.	170	501.272.00.1	247,60	1 ud.	231
500.840.00.1	264,85	1 ud.	197	501.273.00.1	247,60	1 ud.	231
500.841.00.1	221,70	1 ud.	199	501.274.00.1	232,30	1 ud.	231
500.957.00.7	490,20	1 ud.	269	501.275.00.1	232,30	1 ud.	231
501.156.00.1	57,10	1 ud.	297	501.276.00.1	278,50	1 ud.	232
501.157.00.1	62,90	1 ud.	297	501.277.00.1	278,50	1 ud.	232
501.159.00.1	831,00	1 ud.	287	501.278.00.1	263,00	1 ud.	232
501.160.00.1	831,00	1 ud.	287	501.279.00.1	263,00	1 ud.	232
501.162.00.1	831,00	1 ud.	287	501.280.00.1	62,10	1 ud.	233
501.163.00.1	831,00	1 ud.	287	501.423.01.1	34,40	1 ud.	233
501.165.00.1	926,40	1 ud.	287	501.448.00.1	118,60	1 ud.	249
501.166.00.1	926,40	1 ud.	287	501.506.00.1	97,80	1 ud.	246
501.168.00.1	926,40	1 ud.	287	501.507.00.1	77,60	1 ud.	247
501.169.00.1	926,40	1 ud.	287	501.508.00.1	181,00	1 ud.	249
501.171.00.1	1449,50	1 ud.	288	501.509.00.1	91,30	1 ud.	248
501.172.00.1	1449,50	1 ud.	288	501.511.00.1	102,00	1 ud.	248
501.174.00.1	1449,50	1 ud.	288	501.513.00.1	77,60	1 ud.	246
501.175.00.1	1449,50	1 ud.	288	501.517.00.1	94,00	1 ud.	246
501.177.00.1	1566,40	1 ud.	288	501.518.00.1	94,60	1 ud.	246
501.178.00.1	1566,40	1 ud.	288	501.519.00.1	91,90	1 ud.	248
501.180.00.1	1566,40	1 ud.	288	501.545.01.1	205,80	1 ud.	207
501.181.00.1	1566,40	1 ud.	288	501.546.01.1	218,55	1 ud.	236
501.183.00.1	1603,40	1 ud.	289	501.547.01.1	178,35	1 ud.	242
501.184.00.1	1603,40	1 ud.	289	501.548.00.1	68,10	1 ud.	246
501.186.00.1	1603,40	1 ud.	289	501.555.01.1	68,85	1 ud.	239
501.187.00.1	1603,40	1 ud.	289	501.556.01.1	110,00	1 ud.	239
501.189.00.1	1720,20	1 ud.	289	501.557.01.1	121,40	1 ud.	239
501.190.00.1	1720,20	1 ud.	289	501.558.01.1	80,50	1 ud.	269
501.192.00.1	1720,20	1 ud.	289	501.559.01.1	109,20	1 ud.	267

Referencia	PVP (€)	UMV	Página	Referencia	PVP (€)	UMV	Página
501.574.00.1	120,40	1 ud.	181	502.303.JK.1	687,90	1 ud.	146
501.578.01.1	102,10	1 ud.	241	502.303.JL.1	687,90	1 ud.	146
501.655.00.1	376,30	1 ud.	491	502.303.JR.1	687,90	1 ud.	146
501.657.00.8	434,10	1 ud.	498	502.304.01.1	773,00	1 ud.	146
501.660.01.1	157,70	1 ud.	169	502.304.01.2	773,00	1 ud.	146
501.661.00.1	294,95	1 ud.	163	502.304.01.3	773,00	1 ud.	146
501.663.JT.1	583,90	1 ud.	165	502.304.JH.1	773,00	1 ud.	146
501.664.00.1	398,50	12 ud.	163	502.304.JK.1	773,00	1 ud.	146
501.732.00.1	127,80	1 ud.	181	502.304.JL.1	773,00	1 ud.	146
501.750.00.1	252,95	12 ud.	207	502.304.JR.1	773,00	1 ud.	146
501.843.00.1	275,00	1 ud.	135	502.305.01.1	866,50	1 ud.	146
501.843.00.3	286,00	1 ud.	135	502.305.01.2	866,50	1 ud.	146
501.844.00.1	363,00	1 ud.	135	502.305.01.3	866,50	1 ud.	146
501.844.00.3	363,00	1 ud.	135	502.305.JH.1	866,50	1 ud.	146
501.845.00.1	518,60	1 ud.	135	502.305.JK.1	866,50	1 ud.	146
501.845.00.3	518,60	1 ud.	135	502.305.JL.1	866,50	1 ud.	146
501.846.00.1	751,20	1 ud.	135	502.305.JR.1	866,50	1 ud.	146
501.846.00.3	751,20	1 ud.	135	502.306.01.1	1127,10	1 ud.	147
501.877.00.1	55,50	1 ud.	253	502.306.01.2	1127,10	1 ud.	147
501.878.00.1	77,90	1 ud.	253	502.306.01.3	1127,10	1 ud.	147
501.880.00.1	600,60	1 ud.	93	502.306.JH.1	1127,10	1 ud.	147
501.880.00.3	600,60	1 ud.	93	502.306.JK.1	1127,10	1 ud.	147
501.880.00.5	600,60	1 ud.	93	502.306.JL.1	1127,10	1 ud.	147
501.898.00.1	228,65	1 ud.	172	502.306.JR.1	1127,10	1 ud.	147
501.928.01.1	62,90	1 ud.	254	502.309.01.1	1161,10	1 ud.	149
501.930.01.1	103,00	1 ud.	254	502.309.01.2	1161,10	1 ud.	149
501.931.00.1	94,60	1 ud.	253	502.309.01.3	1161,10	1 ud.	149
501.995.00.1	200,00	1 ud.	222	502.309.JH.1	1161,10	1 ud.	149
502.036.00.1	211,20	1 ud.	212	502.309.JK.1	1161,10	1 ud.	149
502.300.01.1	423,20	1 ud.	142	502.309.JL.1	1161,10	1 ud.	149
502.300.01.2	423,20	1 ud.	142	502.309.JR.1	1161,10	1 ud.	149
502.300.01.3	423,20	1 ud.	142	502.310.01.1	478,30	1 ud.	144
502.300.JH.1	423,20	1 ud.	142	502.310.01.2	478,30	1 ud.	144
502.300.JK.1	423,20	1 ud.	142	502.310.01.3	478,30	1 ud.	144
502.300.JL.1	423,20	1 ud.	142	502.310.JH.1	478,30	1 ud.	144
502.300.JR.1	423,20	1 ud.	142	502.310.JK.1	478,30	1 ud.	144
502.301.01.1	423,20	1 ud.	142	502.310.JL.1	478,30	1 ud.	144
502.301.01.2	423,20	1 ud.	142	502.310.JR.1	478,30	1 ud.	144
502.301.01.3	423,20	1 ud.	142	502.311.01.1	551,50	1 ud.	144
502.301.JH.1	423,20	1 ud.	142	502.311.01.2	551,50	1 ud.	144
502.301.JK.1	423,20	1 ud.	142	502.311.01.3	551,50	1 ud.	144
502.301.JL.1	423,20	1 ud.	142	502.311.JH.1	551,50	1 ud.	144
502.301.JR.1	423,20	1 ud.	142	502.311.JK.1	551,50	1 ud.	144
502.302.01.1	509,50	1 ud.	143	502.311.JL.1	551,50	1 ud.	144
502.302.01.2	509,50	1 ud.	143	502.311.JR.1	551,50	1 ud.	144
502.302.01.3	509,50	1 ud.	143	502.312.01.1	619,00	1 ud.	144
502.302.JH.1	509,50	1 ud.	143	502.312.01.2	619,00	1 ud.	144
502.302.JK.1	509,50	1 ud.	143	502.312.01.3	619,00	1 ud.	144
502.302.JL.1	509,50	1 ud.	143	502.312.JH.1	619,00	1 ud.	144
502.302.JR.1	509,50	1 ud.	143	502.312.JK.1	619,00	1 ud.	144
502.303.01.1	687,90	1 ud.	146	502.312.JL.1	619,00	1 ud.	144
502.303.01.2	687,90	1 ud.	146	502.312.JR.1	619,00	1 ud.	144
502.303.01.3	687,90	1 ud.	146	502.313.01.1	711,60	1 ud.	145
502.303.JH.1	687,90	1 ud.	146	502.313.01.2	711,60	1 ud.	145

Referencia	PVP (€)	UMV	Página	Referencia	PVP (€)	UMV	Página
502.313.01.3	711,60	1 ud.	145	502.320.JK.1	291,10	1 ud.	51
502.313.JH.1	711,60	1 ud.	145	502.320.JL.1	295,60	1 ud.	51
502.313.JK.1	711,60	1 ud.	145	502.320.JR.1	285,80	1 ud.	51
502.313.JL.1	711,60	1 ud.	145	502.321.01.1	203,10	1 ud.	53
502.313.JR.1	711,60	1 ud.	145	502.321.01.3	203,10	1 ud.	53
502.314.01.1	728,10	1 ud.	148	502.321.JH.1	203,10	1 ud.	53
502.314.01.2	728,10	1 ud.	148	502.321.JK.1	203,10	1 ud.	53
502.314.01.3	728,10	1 ud.	148	502.321.JL.1	203,10	1 ud.	53
502.314.JH.1	728,10	1 ud.	148	502.321.JR.1	203,10	1 ud.	53
502.314.JK.1	728,10	1 ud.	148	502.322.01.1	232,20	1 ud.	52
502.314.JL.1	728,10	1 ud.	148	502.322.01.3	232,20	1 ud.	52
502.314.JR.1	728,10	1 ud.	148	502.322.JH.1	232,20	1 ud.	52
502.315.01.1	627,20	1 ud.	153	502.322.JK.1	232,20	1 ud.	52
502.315.01.2	643,90	1 ud.	153	502.322.JL.1	232,20	1 ud.	52
502.315.01.3	627,20	1 ud.	153	502.322.JR.1	232,20	1 ud.	52
502.315.JH.1	627,20	1 ud.	153	502.323.01.1	281,90	1 ud.	52
502.315.JK.1	627,20	1 ud.	153	502.323.01.3	277,60	1 ud.	52
502.315.JL.1	654,40	1 ud.	153	502.323.JH.1	271,50	1 ud.	52
502.315.JR.1	627,20	1 ud.	153	502.323.JK.1	276,60	1 ud.	52
502.316.01.1	835,00	1 ud.	47	502.323.JL.1	271,50	1 ud.	52
502.316.01.2	879,80	1 ud.	47	502.323.JR.1	271,50	1 ud.	52
502.316.01.3	835,00	1 ud.	47	502.324.01.1	372,10	1 ud.	154
502.316.JH.1	835,00	1 ud.	47	502.324.01.3	372,10	1 ud.	154
502.316.JK.1	835,00	1 ud.	47	502.324.JH.1	372,10	1 ud.	154
502.316.JK.2	879,80	1 ud.	47	502.324.JK.1	372,10	1 ud.	154
502.316.JL.1	835,00	1 ud.	47	502.324.JL.1	372,10	1 ud.	154
502.316.JR.1	835,00	1 ud.	47	502.324.JR.1	372,10	1 ud.	154
502.317.01.1	835,00	1 ud.	48	502.325.01.1	384,00	1 ud.	154
502.317.01.2	879,80	1 ud.	48	502.325.01.3	384,00	1 ud.	154
502.317.01.3	835,00	1 ud.	48	502.325.JH.1	384,00	1 ud.	154
502.317.JH.1	835,00	1 ud.	48	502.325.JK.1	384,00	1 ud.	154
502.317.JK.1	835,00	1 ud.	48	502.325.JL.1	384,00	1 ud.	154
502.317.JK.2	879,80	1 ud.	48	502.325.JR.1	384,00	1 ud.	154
502.317.JL.1	835,00	1 ud.	48	502.328.00.1	35,90	1 ud.	54
502.317.JR.1	835,00	1 ud.	48	502.328.01.3	31,30	1 ud.	54
502.318.01.1	427,80	1 ud.	51	502.328.JK.1	31,30	1 ud.	54
502.318.01.2	471,25	1 ud.	51	502.328.JL.1	31,30	1 ud.	54
502.318.01.3	427,80	1 ud.	51	502.356.00.1	35,60	1 ud.	117
502.318.JH.1	427,80	1 ud.	51	502.356.01.1	22,40	1 ud.	117
502.318.JK.1	427,80	1 ud.	51	502.356.14.1	24,90	1 ud.	117
502.318.JK.2	471,25	1 ud.	51	502.356.JK.1	22,40	1 ud.	117
502.318.JL.1	427,80	1 ud.	51	502.356.JL.1	22,40	1 ud.	117
502.318.JR.1	427,80	1 ud.	51	502.357.00.1	39,70	1 ud.	117
502.319.01.1	322,40	1 ud.	50	502.357.01.1	23,60	1 ud.	117
502.319.01.2	369,15	1 ud.	50	502.357.14.1	26,20	1 ud.	117
502.319.01.3	322,40	1 ud.	50	502.357.JK.1	23,60	1 ud.	117
502.319.JH.1	322,40	1 ud.	50	502.357.JL.1	23,60	1 ud.	117
502.319.JK.1	322,40	1 ud.	50	502.358.00.1	41,90	1 ud.	117
502.319.JK.2	369,15	1 ud.	50	502.358.01.1	25,70	1 ud.	117
502.319.JL.1	322,40	1 ud.	50	502.358.14.1	28,50	1 ud.	117
502.319.JR.1	322,40	1 ud.	50	502.358.JK.1	25,70	1 ud.	117
502.320.01.1	296,50	1 ud.	51	502.358.JL.1	25,70	1 ud.	117
502.320.01.3	285,80	1 ud.	51	502.359.00.1	46,90	1 ud.	117
502.320.JH.1	285,80	1 ud.	51	502.359.01.1	26,70	1 ud.	117

Referencia	PVP (€)	UMV	Página	Referencia	PVP (€)	UMV	Página
502.359.14.1	29,70	1 ud.	117	502.966.00.1	220,55	1 ud.	313
502.359.JK.1	26,70	1 ud.	117	502.966.00.2	220,55	1 ud.	314
502.359.JL.1	26,70	1 ud.	117	502.969.01.1	102,20	1 ud.	315
502.360.00.1	54,60	1 ud.	117	502.969.79.1	102,20	1 ud.	315
502.360.01.1	30,60	1 ud.	117	502.969.FY.1	102,20	1 ud.	315
502.360.14.1	34,20	1 ud.	117	502.969.SX.1	102,20	1 ud.	315
502.360.JK.1	30,60	1 ud.	117	502.970.01.1	141,65	1 ud.	315
502.360.JL.1	30,60	1 ud.	117	502.970.79.1	141,65	1 ud.	315
502.361.00.1	58,70	1 ud.	117	502.970.FY.1	141,65	1 ud.	315
502.361.01.1	32,70	1 ud.	117	502.970.SX.1	141,65	1 ud.	315
502.361.14.1	36,40	1 ud.	117	502.971.01.1	83,60	1 ud.	316
502.361.JK.1	32,70	1 ud.	117	502.971.79.1	83,60	1 ud.	316
502.361.JL.1	32,70	1 ud.	117	502.971.FY.1	83,60	1 ud.	316
502.362.00.1	83,10	1 ud.	117	502.971.SX.1	83,60	1 ud.	316
502.362.01.1	46,90	1 ud.	117	502.972.FY.1	118,45	1 ud.	311
502.362.14.1	52,20	1 ud.	117	502.972.PL.1	118,45	1 ud.	316
502.362.JK.1	46,90	1 ud.	117	502.973.00.1	1181,55	1 ud.	304
502.362.JL.1	46,90	1 ud.	117	502.973.00.2	1181,55	1 ud.	303
502.381.00.1	438,75	1 ud.	164	502.973.79.1	1611,00	1 ud.	304
502.381.JT.1	609,05	1 ud.	164	502.973.79.2	1611,00	1 ud.	304
502.382.00.1	344,70	1 ud.	167	502.973.FY.1	1611,00	1 ud.	304
502.384.00.1	221,50	1 ud.	173	502.973.FY.2	1611,00	1 ud.	304
502.717.00.1	412,65	1 ud.	120	502.973.SX.1	1611,00	1 ud.	304
502.717.00.8	464,25	1 ud.	120	502.973.SX.2	1611,00	1 ud.	304
502.718.00.1	562,70	1 ud.	119	502.974.00.1	1181,55	1 ud.	305
502.718.00.8	614,30	1 ud.	119	502.974.00.2	1181,55	1 ud.	305
502.719.01.1	173,00	1 ud.	121	502.974.79.1	1611,00	1 ud.	305
502.780.00.1	651,80	1 ud.	320	502.974.79.2	1611,00	1 ud.	305
502.780.14.1	670,55	1 ud.	320	502.974.FY.1	1611,00	1 ud.	305
502.781.00.1	675,25	1 ud.	320	502.974.FY.2	1611,00	1 ud.	305
502.781.14.1	694,00	1 ud.	320	502.974.SX.1	1611,00	1 ud.	305
502.782.00.1	731,50	1 ud.	320	502.974.SX.2	1611,00	1 ud.	305
502.782.14.1	754,95	1 ud.	320	502.975.00.1	1868,65	1 ud.	307
502.783.00.1	780,75	1 ud.	320	502.975.00.2	1868,65	1 ud.	307
502.783.14.1	804,20	1 ud.	320	502.975.79.1	2437,35	1 ud.	307
502.784.00.1	822,95	1 ud.	320	502.975.79.2	2437,35	1 ud.	307
502.784.14.1	846,40	1 ud.	320	502.975.FY.1	2437,35	1 ud.	307
502.785.00.1	888,60	1 ud.	320	502.975.FY.2	2437,35	1 ud.	307
502.785.14.1	912,00	1 ud.	320	502.975.SX.1	2437,35	1 ud.	307
502.786.00.1	1012,85	1 ud.	320	502.975.SX.2	2437,35	1 ud.	307
502.786.14.1	1038,65	1 ud.	320	502.976.00.1	1868,65	1 ud.	309
502.787.00.1	1139,45	1 ud.	320	502.976.00.2	1868,65	1 ud.	309
502.787.14.1	1174,60	1 ud.	320	502.976.79.1	2437,35	1 ud.	309
502.791.00.1	90,90	1 ud.	267	502.976.79.2	2437,35	1 ud.	309
502.796.00.1	441,10	1 ud.	321	502.976.FY.1	2437,35	1 ud.	309
502.797.00.1	499,10	1 ud.	321	502.976.FY.2	2437,35	1 ud.	309
502.798.00.1	568,80	1 ud.	321	502.976.SX.1	2437,35	1 ud.	309
502.799.00.1	650,00	1 ud.	321	502.976.SX.2	2437,35	1 ud.	309
502.800.00.1	325,00	1 ud.	321	502.977.00.1	2534,85	1 ud.	306
502.825.00.1	275,55	1 ud.	122	502.977.00.2	2534,85	1 ud.	306
502.825.00.8	330,20	1 ud.	122	502.977.79.1	3103,55	1 ud.	306
502.959.00.1	280,90	1 ud.	312	502.977.79.2	3103,55	1 ud.	306
502.959.00.2	280,90	1 ud.	313	502.977.FY.1	3103,55	1 ud.	306
502.965.00.1	246,10	1 ud.	314	502.977.FY.2	3103,55	1 ud.	306

Referencia	PVP (€)	UMV	Página	Referencia	PVP (€)	UMV	Página
502.977.SX.1	3103,55	1 ud.	306	503.007.JH.1	1070,15	1 ud.	107
502.977.SX.2	3103,55	1 ud.	306	503.007.JK.1	1070,15	1 ud.	107
502.978.00.1	2534,85	1 ud.	308	503.007.JK.2	1128,20	1 ud.	107
502.978.00.2	2534,85	1 ud.	308	503.007.JR.1	1070,15	1 ud.	107
502.978.79.1	3103,55	1 ud.	308	503.008.01.1	603,55	1 ud.	106
502.978.79.2	3103,55	1 ud.	308	503.008.01.2	687,15	1 ud.	106
502.978.FY.1	3103,55	1 ud.	308	503.008.01.3	603,55	1 ud.	106
502.978.FY.2	3103,55	1 ud.	308	503.008.JH.1	603,55	1 ud.	106
502.978.SX.1	3103,55	1 ud.	308	503.008.JK.1	603,55	1 ud.	106
502.978.SX.2	3103,55	1 ud.	308	503.008.JK.2	687,15	1 ud.	106
503.001.01.1	397,00	1 ud.	102	503.008.JR.1	603,55	1 ud.	106
503.001.01.2	443,40	1 ud.	102	503.009.01.1	687,15	1 ud.	106
503.001.01.3	397,00	1 ud.	102	503.009.01.2	761,40	1 ud.	106
503.001.JH.1	397,00	1 ud.	102	503.009.01.3	687,15	1 ud.	106
503.001.JK.1	397,00	1 ud.	102	503.009.JH.1	687,15	1 ud.	106
503.001.JK.2	443,40	1 ud.	102	503.009.JK.1	687,15	1 ud.	106
503.001.JR.1	397,00	1 ud.	102	503.009.JK.2	761,40	1 ud.	106
503.002.01.1	466,60	1 ud.	103	503.009.JR.1	687,15	1 ud.	106
503.002.01.2	513,05	1 ud.	103	503.010.01.1	582,70	1 ud.	109
503.002.01.3	466,60	1 ud.	103	503.010.01.2	643,05	1 ud.	109
503.002.JH.1	466,60	1 ud.	103	503.010.01.3	582,70	1 ud.	109
503.002.JK.1	466,60	1 ud.	103	503.010.JH.1	582,70	1 ud.	109
503.002.JK.2	513,05	1 ud.	103	503.010.JK.1	582,70	1 ud.	109
503.002.JR.1	466,60	1 ud.	103	503.010.JK.2	643,05	1 ud.	109
503.003.01.1	640,70	1 ud.	104	503.010.JR.1	582,70	1 ud.	109
503.003.01.2	698,75	1 ud.	104	503.011.01.1	991,25	1 ud.	49
503.003.01.3	640,70	1 ud.	104	503.011.01.2	1049,25	1 ud.	49
503.003.JH.1	640,70	1 ud.	104	503.011.01.3	991,25	1 ud.	49
503.003.JK.1	640,70	1 ud.	104	503.011.JH.1	991,25	1 ud.	49
503.003.JK.2	698,75	1 ud.	104	503.011.JK.1	991,25	1 ud.	49
503.003.JR.1	640,70	1 ud.	104	503.011.JK.2	1049,25	1 ud.	49
503.004.01.1	724,30	1 ud.	104	503.011.JR.1	991,25	1 ud.	49
503.004.01.2	784,65	1 ud.	104	503.012.01.1	32,30	1 ud.	53
503.004.01.3	724,30	1 ud.	104	503.012.14.1	32,30	1 ud.	53
503.004.JH.1	724,30	1 ud.	104	503.012.21.1	41,70	1 ud.	53
503.004.JK.1	724,30	1 ud.	104	503.012.JK.1	32,30	1 ud.	53
503.004.JK.2	784,65	1 ud.	104	505.018.00.1	462,30	1 ud.	34
503.004.JR.1	724,30	1 ud.	104	505.019.00.1	462,30	1 ud.	34
503.005.01.1	814,80	1 ud.	104	505.020.01.1	306,20	1 ud.	38
503.005.01.2	875,15	1 ud.	104	505.020.01.2	459,20	1 ud.	38
503.005.01.3	814,80	1 ud.	104	505.020.01.3	584,30	1 ud.	39
503.005.JH.1	814,80	1 ud.	104	505.020.01.4	667,80	1 ud.	39
503.005.JK.1	814,80	1 ud.	105	505.020.01.5	834,70	1 ud.	39
503.005.JK.2	875,15	1 ud.	105	505.020.01.6	264,40	1 ud.	35
503.005.JR.1	814,80	1 ud.	105	505.021.01.1	306,20	1 ud.	38
503.006.01.1	1070,15	1 ud.	105	505.021.01.2	459,20	1 ud.	38
503.006.01.2	1128,20	1 ud.	105	505.021.01.3	584,30	1 ud.	39
503.006.JH.1	1070,15	1 ud.	105	505.021.01.4	667,80	1 ud.	39
503.006.JK.1	1070,15	1 ud.	105	505.021.01.5	834,70	1 ud.	39
503.006.JK.2	1128,20	1 ud.	105	505.021.01.6	264,40	1 ud.	35
503.006.JR.1	1070,15	1 ud.	105	505.022.01.5	834,70	1 ud.	39
503.007.01.1	1070,15	1 ud.	107	505.033.00.1	509,40	1 ud.	36
503.007.01.2	1128,20	1 ud.	107	505.034.00.1	509,40	1 ud.	36
503.007.01.3	1070,15	1 ud.	107	505.035.00.1	675,50	1 ud.	36

Referencia	PVP (€)	UMV	Página	Referencia	PVP (€)	UMV	Página
505.036.00.1	746,90	1 ud.	36	505.077.00.8	882,30	1 ud.	46
505.037.00.1	813,80	1 ud.	36	505.078.00.1	725,00	1 ud.	45
505.038.00.1	813,80	1 ud.	36	505.078.00.2	653,10	1 ud.	45
505.039.00.1	858,20	1 ud.	37	505.078.00.3	652,60	1 ud.	45
505.042.00.1	858,20	1 ud.	37	505.078.00.4	727,40	1 ud.	45
505.043.00.1	858,20	1 ud.	38	505.078.00.5	595,50	1 ud.	45
505.044.00.1	858,20	1 ud.	38	505.078.00.6	595,50	1 ud.	45
505.045.00.1	905,20	1 ud.	36	505.078.00.7	652,50	1 ud.	45
505.046.00.1	905,20	1 ud.	36	505.078.00.8	652,60	1 ud.	45
505.047.00.1	1088,00	1 ud.	36	505.079.00.1	595,50	1 ud.	46
505.048.00.1	1088,00	1 ud.	36	505.079.00.2	595,50	1 ud.	46
505.049.00.1	1088,00	1 ud.	36	505.079.00.3	595,50	1 ud.	46
505.071.00.1	623,80	1 ud.	42	505.079.00.4	684,40	1 ud.	46
505.071.00.2	623,80	1 ud.	42	505.079.00.5	595,50	1 ud.	46
505.071.00.3	623,80	1 ud.	42	505.079.00.6	618,80	1 ud.	46
505.071.00.5	623,80	1 ud.	42	505.079.00.7	595,50	1 ud.	46
505.071.00.6	623,80	1 ud.	42	505.079.00.8	595,50	1 ud.	46
505.071.00.7	623,80	1 ud.	42	505.080.00.1	198,60	1 ud.	54
505.071.00.8	623,80	1 ud.	42	505.081.00.1	198,60	1 ud.	54
505.072.00.1	660,70	1 ud.	42	505.082.00.1	193,50	1 ud.	54
505.072.00.2	660,70	1 ud.	42	505.082.00.2	189,60	1 ud.	54
505.072.00.3	660,70	1 ud.	42	505.082.14.1	93,80	1 ud.	39
505.072.00.5	660,70	1 ud.	42	505.082.21.1	97,00	1 ud.	39
505.072.00.6	660,70	1 ud.	42	505.082.GH.1	97,00	1 ud.	39
505.072.00.7	660,70	1 ud.	42	505.083.00.7	835,00	1 ud.	47
505.072.00.8	660,70	1 ud.	42	505.083.00.8	835,00	1 ud.	47
505.073.00.1	740,10	1 ud.	42	505.261.00.1	826,40	1 ud.	44
505.073.00.2	740,10	1 ud.	42	505.261.00.2	826,40	1 ud.	44
505.073.00.3	740,10	1 ud.	42	505.261.00.3	826,40	1 ud.	44
505.073.00.5	740,10	1 ud.	42	505.261.00.5	826,40	1 ud.	44
505.073.00.6	740,10	1 ud.	42	505.261.00.6	826,40	1 ud.	44
505.073.00.7	740,10	1 ud.	42	505.261.00.7	826,40	1 ud.	44
505.073.00.8	740,10	1 ud.	42	505.261.00.8	826,40	1 ud.	44
505.074.00.1	794,00	1 ud.	42	505.262.00.1	911,90	1 ud.	44
505.074.00.2	794,00	1 ud.	42	505.262.00.2	911,90	1 ud.	44
505.074.00.3	794,00	1 ud.	42	505.262.00.3	911,90	1 ud.	44
505.074.00.5	794,00	1 ud.	42	505.262.00.5	911,90	1 ud.	44
505.074.00.6	794,00	1 ud.	42	505.262.00.6	911,90	1 ud.	44
505.074.00.7	794,00	1 ud.	42	505.262.00.7	911,90	1 ud.	44
505.074.00.8	794,00	1 ud.	42	505.262.00.8	911,90	1 ud.	44
505.075.00.1	853,50	1 ud.	43	505.263.00.1	1025,90	1 ud.	44
505.075.00.2	853,50	1 ud.	43	505.263.00.2	1025,90	1 ud.	44
505.075.00.3	853,50	1 ud.	43	505.263.00.3	1025,90	1 ud.	44
505.075.00.5	853,50	1 ud.	43	505.263.00.5	1025,90	1 ud.	44
505.075.00.6	853,50	1 ud.	43	505.263.00.6	1025,90	1 ud.	44
505.075.00.7	853,50	1 ud.	43	505.263.00.7	1247,20	1 ud.	44
505.075.00.8	853,50	1 ud.	43	505.263.00.8	1025,90	1 ud.	44
505.077.00.1	926,90	1 ud.	46	505.264.00.1	1082,80	1 ud.	44
505.077.00.2	845,50	1 ud.	46	505.264.00.2	1082,80	1 ud.	44
505.077.00.3	927,40	1 ud.	46	505.264.00.3	1082,80	1 ud.	44
505.077.00.4	958,00	1 ud.	41	505.264.00.5	1082,80	1 ud.	44
505.077.00.5	822,30	1 ud.	46	505.264.00.6	1082,80	1 ud.	44
505.077.00.6	822,30	1 ud.	46	505.264.00.7	1082,80	1 ud.	44
505.077.00.7	822,30	1 ud.	46	505.264.00.8	1082,80	1 ud.	44

Referencia	PVP (€)	UMV	Página	Referencia	PVP (€)	UMV	Página
505.265.00.1	1253,80	1 ud.	44	505.844.00.3	143,60	1 ud.	59
505.265.00.2	1253,80	1 ud.	44	505.845.00.1	165,00	1 ud.	59
505.265.00.3	1253,80	1 ud.	44	505.845.00.2	165,00	1 ud.	59
505.265.00.5	1253,80	1 ud.	44	505.845.00.3	156,80	1 ud.	59
505.265.00.6	1253,80	1 ud.	44	550.750.00.1	328,95	1 ud.	326
505.265.00.7	1253,80	1 ud.	44	550.751.00.1	375,75	1 ud.	326
505.265.00.8	1253,80	1 ud.	44	550.752.00.1	469,75	1 ud.	326
505.800.00.1	1621,40	1 ud.	55	550.754.00.1	340,65	1 ud.	327
505.800.00.2	1914,50	1 ud.	55	550.755.00.1	347,60	1 ud.	327
505.800.00.7	1683,00	1 ud.	55	550.757.00.1	364,00	1 ud.	327
505.801.00.1	1897,00	1 ud.	55	550.759.00.1	375,75	1 ud.	327
505.801.00.2	1700,80	1 ud.	55	550.760.00.1	399,30	1 ud.	327
505.801.00.7	1683,00	1 ud.	55	550.761.00.1	411,05	1 ud.	327
505.802.00.1	2119,20	1 ud.	56	550.763.00.1	422,70	1 ud.	327
505.802.00.2	2111,90	1 ud.	56	550.764.00.1	446,25	1 ud.	327
505.802.00.7	1833,80	1 ud.	56	550.765.00.1	516,70	1 ud.	327
505.803.00.1	2326,10	1 ud.	56	550.766.00.1	481,50	1 ud.	327
505.803.00.2	2236,30	1 ud.	56	550.768.00.1	493,20	1 ud.	327
505.803.00.7	1996,30	1 ud.	56	550.769.00.1	516,70	1 ud.	327
505.804.00.1	2330,20	1 ud.	56	550.770.00.1	587,20	1 ud.	327
505.804.00.2	2357,20	1 ud.	56	550.771.00.1	552,00	1 ud.	327
505.804.00.7	2158,80	1 ud.	56	550.773.00.1	563,70	1 ud.	327
505.805.00.1	2564,20	1 ud.	56	550.774.00.1	587,20	1 ud.	327
505.805.00.2	2603,20	1 ud.	56	550.775.00.1	657,60	1 ud.	327
505.805.00.7	2437,40	1 ud.	56	550.776.00.1	587,20	1 ud.	327
505.820.00.1	1880,90	1 ud.	57	550.777.00.1	594,25	1 ud.	327
505.820.00.2	1887,70	1 ud.	57	550.778.00.1	598,95	1 ud.	327
505.820.00.7	1683,00	1 ud.	57	550.779.00.1	622,40	1 ud.	327
505.821.00.1	1613,60	1 ud.	57	550.790.00.1	645,85	1 ud.	327
505.821.00.2	1613,60	1 ud.	57	554.001.01.1	561,10	1 ud.	331
505.821.00.7	1683,00	1 ud.	57	554.002.01.1	532,40	1 ud.	331
505.822.00.1	2052,90	1 ud.	58	554.003.01.1	562,20	1 ud.	331
505.822.00.2	1936,60	1 ud.	58	554.004.01.1	609,00	1 ud.	331
505.822.00.7	1833,80	1 ud.	58	554.005.01.1	655,80	1 ud.	331
505.823.00.1	2231,50	1 ud.	58	554.014.01.1	535,00	1 ud.	331
505.823.00.2	2284,20	1 ud.	58	554.015.01.1	600,00	1 ud.	331
505.823.00.7	1996,30	1 ud.	58				
505.824.00.1	2353,10	1 ud.	58				
505.824.00.2	2369,00	1 ud.	58				
505.824.00.7	2158,80	1 ud.	58				
505.825.00.1	2483,30	1 ud.	58				
505.825.00.2	2505,00	1 ud.	58				
505.825.00.7	2437,40	1 ud.	58				
505.841.00.1	161,20	1 ud.	59				
505.841.00.2	178,70	1 ud.	59				
505.841.00.3	112,10	1 ud.	59				
505.842.00.1	153,00	1 ud.	59				
505.842.00.2	170,30	1 ud.	59				
505.842.00.3	120,00	1 ud.	59				
505.843.00.1	177,40	1 ud.	59				
505.843.00.2	177,30	1 ud.	59				
505.843.00.3	130,50	1 ud.	59				
505.844.00.1	183,00	1 ud.	59				
505.844.00.2	179,40	1 ud.	59				

Geberit S.A.U.
Plaza Europa, 2-4, 6ª Planta
08902 L'Hospitalet de Llobregat

Tel. 900 23 24 25
info.iberia@geberit.com

www.geberit.es

Sujeto a cambios sin previo aviso. La información que contiene este documento debe ser entendida como una descripción general de las diversas opciones técnicas disponibles.
Las especificaciones concretas de cada producto tienen que ser detalladas individualmente al cierre de cada proyecto, contrato o pedido.

ES-000.000.05.7 © 02.2024 Geberit S.A.U.