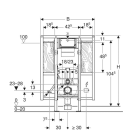
Bastidor Geberit Duofix para inodoro suspendido, 112 cm, con cisterna empotrada Sigma 12 cm, sin barreras, con barras de apoyo







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 proyección 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

Propiedades

- Bastidor estático autoportante, protegido contra la corrosión 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 tubo de alimentación para inodoros bidé Geberit AquaClean y para cable de conexión
- Fijación para conexión eléctrica
- · Montaje en caja de alimentación y conexión

Información técnica

Presión dinámica	0.1–10 bar
Temperatura del agua máx.	25 °C
Volumen de descarga, ajuste de fábrica	6/31
Descarga total, rango de ajuste	4/4.5/6/7.51
Descarga parcial, rango de ajuste	2–4
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
- 2 tapones de protección
- · 4 anclajes de pared
- 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
- Caja empotrada para orificio ø 68 mm, para conexión eléctrica
- · Material de fijación

N.º de art.	В	Н	Т
111.375.00.5	88 cm	112 cm	17 cm

Accesorios complementarios

- Caia de alimentación v conexión Geberit
- Juego de caja de alimentación y conexión Geberit y fuente de alimentación para bastidor para inodoro suspendido
- Juego de soportes Geberit para inodoros cerámicos con superficie de apoyo reducida



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