

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

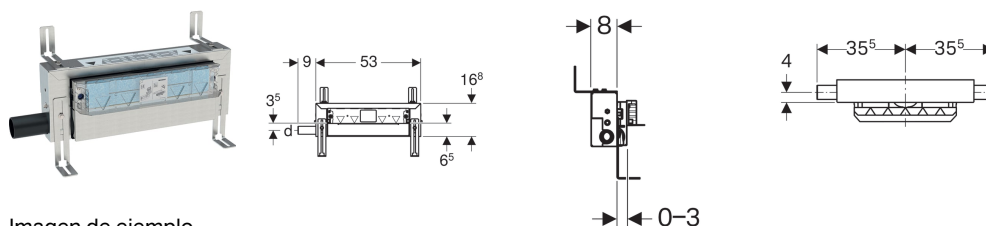


Imagen de ejemplo

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

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

Información técnica

| | |
|-----------------------|---------|
| Capacidad de descarga | 0.4 l/s |
| Altura de sifón | 30 mm |

Volumen de suministro

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

Pedir de manera adicional

- Embellecedor

| N.º de art. | DN | d, \varnothing |
|--------------|----|------------------|
| 457.536.00.1 | 40 | 40 mm |

Accesorios complementarios

- Embellecedor Geberit para sifón de pared, tapa de plástico
- Embellecedor Geberit para sifón de pared, tapa de acero inoxidable cepillado
- Embellecedor Geberit para sifón de pared, tapa de acero inoxidable, atornillable
- Embellecedor Geberit para sifón de pared, enbaldosable, sin bastidor
- Embellecedor Geberit para sifón de pared, enbaldosable, en varias partes
- Perfil colector Geberit para sifón de pared para ducha



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