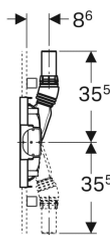
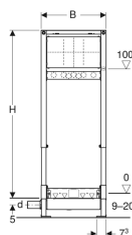


Bâti-support Geberit Duofix pour douche, 130 cm, avec évacuation murale, robinetterie murale à encastrer, pour hauteur de chape au niveau de l'arrivée d'eau 90–200 mm



Exemple d'image



Utilisation

- Pour la construction en cloison sèche
- Pour robinetteries apparentes ou à encastrer
- Pour des robinetteries murales à encastrer
- Pour les étanchéités combinées
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage sur parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle
- Pour l'évacuation des douches de plain pied
- Pour des hauteurs de chape ≥ 90 mm à l'entrée

Caractéristiques

- Qualité contrôlée selon EN 1253-3
- Niveau d'étanchéité réglable pour un point d'injection sans tension
- Anneau d'étanchéité autocollant à revêtement en non tissé
- Natte d'étanchéité prémontée
- Natte d'étanchéité, 10 cm sur tout le pourtour, pour raccorder aux systèmes d'étanchéité

Contenu de la livraison

- Manchon de raccordement en PE-HD, $\varnothing 50$ mm
- Equerre de raccordement Rp 1/2" / R 1/2", compatible MF
- Anneau d'étanchéité
- Natte isolante antibruit

A commander en supplément

- Kit de finition

- Pieds supports antidérapants
- Plaques de pied orientables
- Profondeur des plaques de pied adaptée à l'installation sur profilés en U UW 50 et rails pour système Geberit Duofix
- Plaque de montage réglable en hauteur et en profondeur
- Plaque de montage en bois de placage, collage résistant à l'eau
- Classe de matériaux de construction B2 selon DIN 4102-1 ou classe D-s2, d0 selon EN 13501-3
- Emission de formaldéhyde, classe A selon EN 1084, ou classe E 1 selon EN 13936
- Hauteur de l'entrée du siphon réglable
- Épaisseur d'habillage 10–40 mm
- Convient pour des épaisseurs de carrelage sur sol de 2–26 mm
- Convient pour des épaisseurs de carrelage sur mur de 2–35 mm
- Raccordement à l'évacuation des eaux usées sur le côté

Caractéristiques techniques

Débit d'évacuation	0.8 l/s
Garde d'eau	50 mm

- Fourreau isolant
- Bouchon de protection
- Couvercle de protection avec tôle d'alimentation intégrée
- Matériel de fixation

N° de réf.	DN	d, \varnothing	B	H	T
111.580.00.1	50	50 mm	50 cm	130 cm	11 cm

Accessoires

- Kit de finition Geberit pour évacuation murale, recouvrement en acier inoxydable poli
- Kit de finition Geberit pour évacuation murale, recouvrement en acier inoxydable brossé
- Kit de finition Geberit pour évacuation murale, recouvrement en acier inoxydable, à visser
- Kit de finition Geberit pour évacuation murale, recouvrement en matière synthétique
- Kit de finition Geberit pour évacuation murale, à carreler, sans cadre
- Kit de finition Geberit pour évacuation murale, à carreler, en plusieurs éléments
- Profilé collecteur Geberit pour évacuation murale pour douche
- Écoulement baignoire Geberit pour évacuation murale pour douche
- Receveur de douche Geberit à carreler, avec pente en V
- Raccord de transition Geberit sur PVC
- Jeu de fixations murales Geberit Duofix pour montage individuel
- Jeu de fixations murales Geberit Duofix pour montage individuel et montage système
- Traverse emboîtable Geberit Duofix pour fixation sur paroi latérale
- Matériel de fixation Geberit Duofix pour distance entre montants 50–57,5 cm

- Kit de rallonges de pied Geberit Duofix pour hauteur de chape 20–40 cm



-
- Les carreaux de sol en pierre naturelle risquent de se décolorer dans la zone de la douche
 - Prévoir jeu de fixations murales Geberit Duofix pour montage individuel (n° de réf. 111.815.00.1) ou montage système (n° de réf. 111.844.00.1), raccord de transition PE-HD sur PVC, Ø 50 (n° de réf. 154.298.00.1)