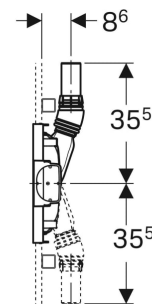
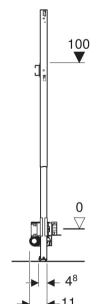
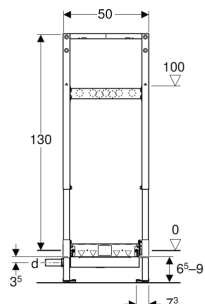


Bâti-support Geberit Duofix pour douche, 130 cm, avec évacuation murale CleanWall, robinetterie murale apparente, pour hauteur de chape au niveau de l'arrivée d'eau de 65–90 mm



UTILISATION

- Pour parois à montants en métal et en bois
- Pour parois Geberit Duofix
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans parois de séparation à hauteur du local
- Pour la collecte des eaux usées d'un seul pommeau de douche
- Pour montage à une très faible hauteur de chape
- Pour les étanchéités combinées
- Pour l'évacuation des douches de plain-pied
- Pour des hauteurs de chape ≥ 65 mm à l'entrée
- Pour robinetteries murales apparentes

CARACTÉRISTIQUES

- Série 2025
- Avec tôle d'extraction pour fixation latérale au-dessus de l'élément sur des profilés en métal ou en bois ou sur des montants pour hauteur du local Geberit Duofix
- Trou de fixation alternative pour fixation murale
- Plaques de pied pivotantes, adaptées au montage dans les profilés en U UW 50 et UW 75

- Plaques de pied pouvant être montées sans outils dans le rail pour système Geberit Duofix, sans composants supplémentaires
- Pieds supports galvanisés, protégés contre la corrosion, antidérapants
- Niveau d'étanchéité réglable pour un point d'injection sans tension
- Rondelle d'étanchéité autocollant, revêtu de non-tissé
- Natte d'étanchéité prémontée
- Natte d'étanchéité, 10 cm sur tout le pourtour, pour raccorder aux systèmes d'étanchéité
- Plaque de raccordement de robinetterie adaptable en hauteur et en profondeur
- La garde d'eau n'est que de 30 mm par dérogation aux exigences de EN 1253
- 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

Garde d'eau (mm) 30 mm

CONTENU DE LA LIVRAISON

- Manchon de raccordement en PE-HD, \varnothing 40 mm
- 2 équerres de raccordement Rp 1/2" / R 1/2", compatible MF
- 2 anneaux d'étanchéité
- 2 isolations phoniques
- 2 gaines isolantes
- Couvercle de protection avec tôle d'alimentation intégrée
- Matériel de fixation

A COMMANDER EN SUPPLÉMENT

- Kit de finition

ACCESSOIRES

- Kit de finition Geberit pour évacuation murale CleanWall, recouvrement en acier inoxydable poli
- Kit de finition Geberit pour évacuation murale CleanWall, recouvrement en acier inoxydable brossé

- Kit de finition Geberit pour évacuation murale CleanWall, recouvrement en acier inoxydable, vissable
- Kit de finition Geberit pour évacuation murale CleanWall, recouvrement en matière synthétique
- Kit de finition Geberit pour évacuation murale CleanWall, carrelable, sans cadre
- Kit de finition Geberit pour évacuation murale CleanWall, carrelable, en plusieurs parties
- Profilé collecteur Geberit pour évacuation murale CleanWall pour douche
- Raccordement de baignoire Geberit pour évacuation murale CleanWall pour douche

- Receveur de douche Geberit à carreler, avec pente en V
- Raccord Geberit sur PVC
- Kit de fixations murales Geberit Duofix pour montage individuel
- Kit de fixations murales Geberit Duofix pour montage individuel et montage système
- Kit de fixations murales Geberit Duofix pour montage individuel, élément d'angle
- Kit de rallonges pour fixations murales Geberit Duofix
- Équerre pour système Geberit Duofix
- Matériel de fixation Geberit Duofix pour distance entre montants 50–57,5 cm

- Traverse emboîtable Geberit Duofix pour fixation sur paroi latérale
- Kit de fixations de pied Geberit Duofix à la paroi arrière
- Kit de rallonges de pied Geberit Duofix longueur 20 cm

INFOS

- 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. 111.080.00.1), raccord de transition sur PVC, Ø 40 (n° de réf. 154.297.00.1)

N° de réf.	DN	d, ø mm	Débit d'évacuation l/s	B cm	H cm	T cm
111.589.00.2	40	40	0.4	50	130	11