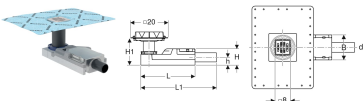
Bonde pour douche de plain-pied Geberit pour hauteur de chape au niveau de l'arrivée d'eau 65-90 mm



Exemple d'image

Utilisation

- · Pour montage à l'intérieur de bâtiments
- Pour l'évacuation des douches de plain pied
- Pour construction adaptée aux personnes à mobilité réduite
- Pour les étanchéités combinées
- Pour la collecte des eaux usées d'un seul pommeau de douche
- Pour montage à une très faible hauteur de chape
- Pour des hauteurs de chape ≥ 65 mm à l'entrée
- Pour utilisation comme siphon de sol avec sortie horizontale

Caractéristiques

• Convient pour des épaisseurs de carrelage sur sol de 2-30 mm

- Natte d'étanchéité prémontée
- Natte d'étanchéité, 10 cm sur tout le pourtour, pour raccorder aux systèmes d'étanchéité
- · Grille en acier inoxydable
- · Grille adaptable en hauteur, inclinaison et décalage
- Élément de base en EPS pour isolation phonique et logement de siphon
- Classe de sollicitation K 3 (3 kN)
- Évacuation de l'eau au-dessus de l'étanchéité combinée

Caractéristiques techniques

Garde d'eau (mm)

30 mm

Contenu de la livraison

- Couvercle de protection avec arête de retrait
- · Recouvrement pour couche mince
- · Filtre à cheveux
- Cadre de grille non poinçonné avec collerette d'ajustement
- Grille
- Siphon en PE-HD
- · Matériel de fixation

N° de réf.	DN	d, ø	Débit d'évacuation	L	L1	В	Н	H1	h
154.052.00.1	40	40 mm	0.4 l/s	30 cm	35.8 cm	13 cm	6.5 cm	6.5-17.5 cm	3.2 cm

Accessoires

- Grille Geberit vissable, 8 x 8 cm
- Grille design Geberit Circle, 8 x 8 cm
- Grille design Geberit Squares 8 x 8 cm



- Sur la base de contrôles internes et externes couronnés de succès, Geberit confirme que la limitation des champs d'application selon la norme DIN EN 1253-6 ne doit pas être prise en compte
- Respecter la hauteur de chape sur l'élément de base pour les dimensions de carrelage < 5 cm. Faire définir par un carreleur le matériau et l'épaisseur de la chape
- · Les carreaux de sol en pierre naturelle risquent de se décolorer dans la zone de la douche
- Grille vissable avec cadre de grille (n° art. 154.310.00.1) doit être commandé séparément
- Prévoir raccord de transition sur PVC, Ø 40 (n° de réf. 154.297.00.1)