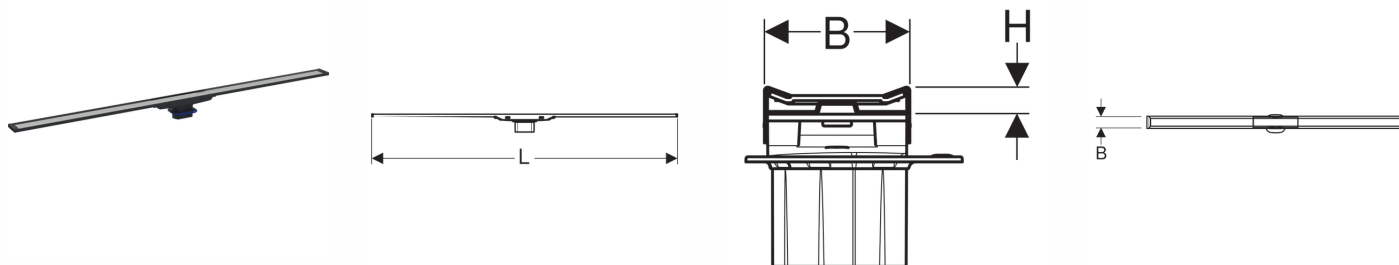


Ecoulement de douche CleanLine20

17.12.2019

Cotes en mm



Utilisation

- Pour l'évacuation des douches de plain-pied
- Pour montage dans la pièce ou au mur
- Pour montage dans mortier à couche mince
- Pour les étanchéités combinées
- Pour construction adaptée aux personnes à mobilité réduite

Caractéristiques

- Ecoulement de douche à couper à la longueur
- Convient pour les épaisseurs de carrelage au sol de 8–35 mm
- Ecoulement de douche réglable en hauteur, inclinaison et décalage
- Evacuation de l'eau au-dessus de l'étanchéité combinée

Caractéristiques techniques

Matériau | Acier inoxydable

Contenu de la livraison

- Filtre à cheveux
- Tubulure d'entrée avec anneau de compensation
- 2 embouts emboîtables
- Ventouse

A commander en supplément

- Set de montage brut pour écoulement de douche de la série CleanLine

N° de réf.	Couleur / surface	L	B	H
154.450.00.1	Cadre : noir / revêtement acier inoxydable Surface : acier inoxydable brossé	30-90 cm	4.3 cm	0.8 cm
154.450.KS.1	Cadre : acier inoxydable électropoli Surface : acier inoxydable brossé	30-90 cm	4.3 cm	0.8 cm
154.451.00.1	Cadre : noir / revêtement acier inoxydable Surface : acier inoxydable brossé	30-130 cm	4.3 cm	0.8 cm
154.451.KS.1	Cadre : acier inoxydable électropoli Surface : acier inoxydable brossé	30-130 cm	4.3 cm	0.8 cm
154.453.00.1	Cadre : noir / revêtement acier inoxydable Surface : acier inoxydable brossé	30-160 cm	4.3 cm	0.8 cm
154.453.KS.1	Cadre : acier inoxydable électropoli Surface : acier inoxydable brossé	30-160 cm	4.3 cm	0.8 cm

- Les carreaux de sol en pierre naturelle risquent de se décolorer dans la zone de la douche
- Pour utilisation avec étanchéités combinées (étanchéité directement sous le carrelage).
- Ne convient pas aux revêtements de sol industriels (revêtements industriels à liant en résine synthétique, en ciment ou autres).

Sous réserve de modifications techniques, de tolérances et d'erreurs liées à la fabrication. La responsabilité ne peut être engagée en cas de cotes manquantes ou erronées.