

ACO House & Garden Highline avec rehausse

Highline, caniveau en acier inoxydable avec rehausse en acier inoxydable



Rehausses

Rehausse en acier inoxydable AISI 304, avec fente longitudinale, latérale, placée sur l'élément de caniveau Highline en acier inoxydable. Fente avec rebords pliés.

- hauteur de la rehausse: 5,3 cm
- hauteur d'encastrement/utile: 4,0 cm
- largeur intérieure de la fente: 1,0 cm
- surface d'absorption: 100 cm²/m
- poids: 3,34 kg

La fente est munie de 5 barrettes garantissant sa stabilité. Le dessus de ces barrettes se trouve 1,1 cm plus bas que le dessus de la rehausse. La rehausse convient pour la classe de résistance A 15 kN.

Dans une ligne de caniveau, il y a lieu de prévoir à intervalles réguliers un élément de caniveau avec une rehausse (85 cm) et un élément d'accès (15 cm) (2 pièces). Le couvercle de l'élément d'accès est réversible (couvercle plein ou à carreler avec le revêtement de votre choix). Dans une ligne de caniveau, un alignement parfait des fentes est possible grâce à des clips spéciaux en matière synthétique.

Matériau

L'élément de caniveau et la rehausse sont tous les deux en acier inoxydable (AISI 304)

Caniveaux

L'ACO House & Garden Highline est un caniveau préfabriqué en acier inoxydable. Dans les parois latérales du caniveau, il y a des perforations, pour laisser l'eau s'infiltrer dans le sol. Le caniveau permet de recueillir les éclaboussures et les eaux s'écoulant des profilés de fenêtres.

Si le canal est placé sur un endroit praticable, il doit être renforcé avec 3 connecteurs par mètre. Lorsque le conduit n'est exposé à aucune charge, cela n'est pas nécessaire. Dans chaque caniveau, il y a 2 connecteurs en bas du caniveau, si vous en avez besoin de plus, vous devez les commander séparément.

ACO House & Garden Highline avec rehausse

Dimensions:

- longueur: 100,0 cm et 50,0 cm
- largeur intérieure: 10,0 cm
- largeur extérieure: 12,0 cm
- hauteur totale: 10,3 cm (caniveau de 100,0 cm, rehausse incluse)
- poids: 5,0 kg (caniveau de 100,0 cm, rehausse incluse)

Accessoires

Les accessoires pour la ligne de caniveau doivent être prévus (about fermé, des connecteurs supplémentaires, ...)

Code de mesurage

Caniveaux (rehausse incluse): par mètre courant.

Pose

Selon les directives du fabricant, voir suggestions de pose.