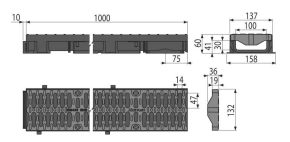


AVZ112-R402 Low

Caniveau d'extérieur 60 mm avec cadre plastique et grille en composite B125





Utilisation

Pour évacuer l'eau depuis les zones à circulation automobile occasionnelle, les trottoirs, les zones piétonnes et autres espaces similaires

Propriétés

- Division facile du caniveau en deux moitiés égales
- Le matériau avec stabilisateurs UV pour éviter le vieillissement, la décoloration et la dégradation du plastique
- Matériau: polypropylène chargé de talc résistant aux dommages mécaniques, chimiques et thermiques
- Faible poids, haute solidité
- Mécanisme de verrouillage robuste de qualité pour un raccordement facile des caniveaux
- Grille composite fixée au caniveau par huit vis en inox, largeur de la fente d'entrée 14 mm
- Grille composite largeur de la fente d'entrée 12 mm
- Accès facile au caniveau 🛭 nettoyage facile
- Raccord vertical de l'évacuation Ø 110 mm
- Le système de verrouillage permet un raccordement facile sans éléments supplémentaires

EN 1433

Inclus dans l'emballage

- Grille composite classe de charge B125
- Corps de caniveau avec cadre plastique

Code de commande, Informations logistiques

| | | Poids | Dimension | Quantité |
|-------------|---------------|-------------------------------|------------------------------|-----------------------|
| Code | EAN | (pièce emballage palette) | (pièce emballage) | (emballage palette) |
| AVZ112-R402 | 8595580574925 | 2,47 2,47 328,1 kg | 1010×60×137 1010×60×137 mm | 1 125 pcs |
| Garanties | Normes | | | |

Paramètres techniques

2/6 ans *

- Hauteur de construction totale 60 mm
- Diamètre du tuyau d'évacuation 110 mm