

Caniveau Self 100 Béton Polymère / Ht 55mm / grille passerelle Microgrip polypropylène / A15

Informations produit



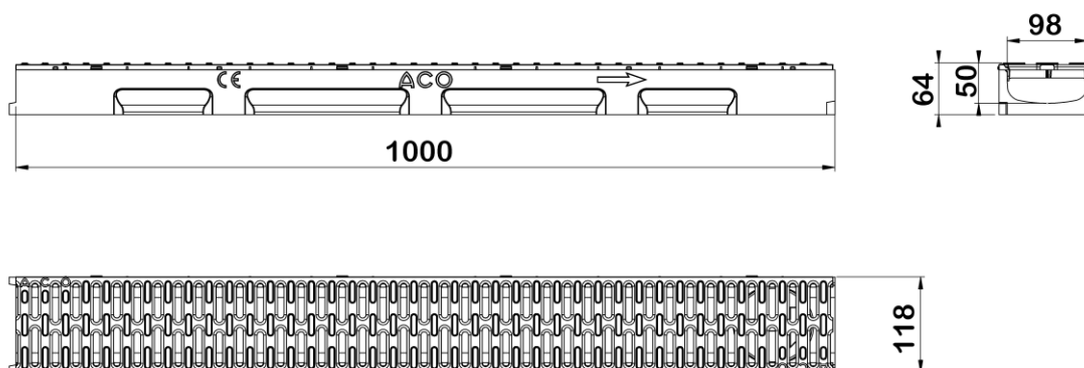
Avantages

- Béton Polymère : robuste, imperméable, non poreux, ingélif, surface lisse pour limiter l'encrassement, résistant à la corrosion et aux agents chimiques
- Grille esthétique en accord avec l'aménagement extérieur
- Accès PMR
- Encombrement réduit pour les basses hauteurs
- Facile à transporter : manportable par une personne seule
- Facile à poser : système d'emboîtement mâle-femelle, grille fixée par clipsage, obturateur découpable disponible en option
- Adapté aux applications domestiques : classe A15

Description produit

- Élément de caniveau conforme à la norme NF EN 1433
- Feuillure en Béton Polymère
- Largeur utile de 98 mm
- Sortie verticale préformée en DN80 et DN100
- Grille passerelle Microgrip en polypropylène avec fente de 8 mm
- Surface d'absorption : 254 cm²/m
- Section hydraulique : 37 cm² (débit indicatif pour 3 mètres linéaires de caniveaux : 90 l/min)

Données techniques



| Article | Surface absorption (cm ² /m) | Classe | Longueur (mm) | Largeur extérieure (mm) | Largeur (mm) | Hauteur (mm) | Fil d'eau (mm) | Poids (kg) |
|---------|---|--------|---------------|-------------------------|--------------|--------------|----------------|------------|
| 304435 | 254 | A15 | 1000 | 118 | 98 | 64 | 50 | 5,8 |