

Caniveau Self 100 Béton Polymère / Ht 145mm / couv fente et élé de visite inox 316L / Ht 65mm / A15

Informations produit



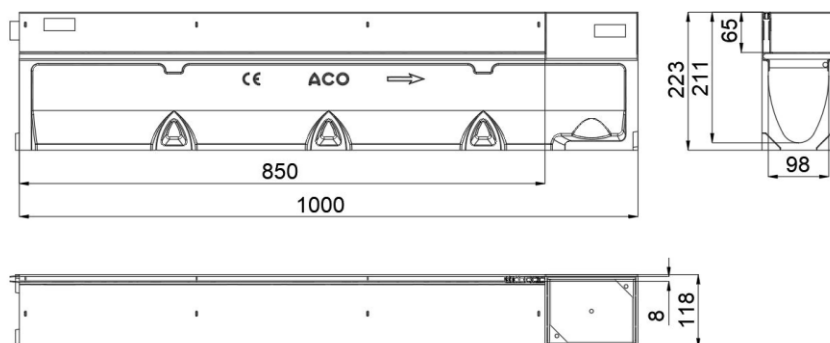
Avantages

- Béton Polymère : robuste, imperméable, non poreux, ingélicif, surface lisse pour limiter l'encrassement, résistant à la corrosion et aux agents chimiques
- Grille esthétique en accord avec l'aménagement extérieur
- Accès PMR et zone pieds nus
- Forte capacité hydraulique
- Forme en V optimisée pour l'autocurage
- Acier inoxydable 316L : adapté à un environnement piscine
- 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
- Couverture à fente et élément de visite en acier inoxydable 316L (ouverture de fente de de 8 mm et hauteur de fente de 65 mm)
- Surface d'absorption : 68 cm²/m
- Section hydraulique : 106 cm² (débit indicatif pour 3 mètres linéaires de caniveaux : 310 l/min)
- A compléter par un élément de visite, afin d'assurer une bonne installation du produit à l'élément de visite il faut couper les pattes d'alignement

Données techniques



| Article | Surface absorption (cm ² /m) | Classe | Longueur (mm) | Largeur extérieure (mm) | Largeur (mm) | Hauteur (mm) | Fil d'eau (mm) | Poids (kg) |
|---------|---|--------|---------------|-------------------------|--------------|--------------|----------------|------------|
| 306415 | 68 | A15 | 1000 | 118 | 98 | 223 | 211 | 16,3 |