

Caniveau Self 100 Béton Polymère / Ht 95mm / couv fente et élé de visite inox 304L / Ht 65mm / A15

Informations produit



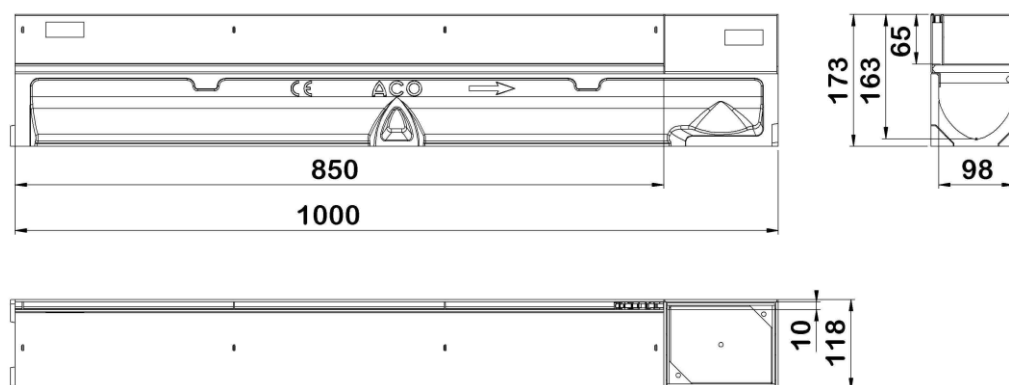
Avantages

- Béton Polymère : robuste, imperméable, non poreux, ingélif, surface lisse pour limiter l'encrassement, résistant à la corrosion et aux agents chimiques
- Grille esthétique et discrète grâce au drainage à fente
- Accès PMR
- Forme en V optimisée pour l'autocurage
- 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 304L (ouverture de fente de 10 mm, hauteur de fente de 65 mm)
- Surface d'absorption : 85 cm²/m
- Section hydraulique : 69 cm² (débit indicatif pour 3 mètres linéaires de caniveaux : 150 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) |
|---------|---|--------|---------------|-------------------------|--------------|--------------|----------------|------------|
| 303286 | 85 | A15 | 1000 | 118 | 98 | 173 | 163 | 12 |