

Caniveau Hexaline 100 Polypropylène / couverture à fente polypropylène / A15

Informations produit



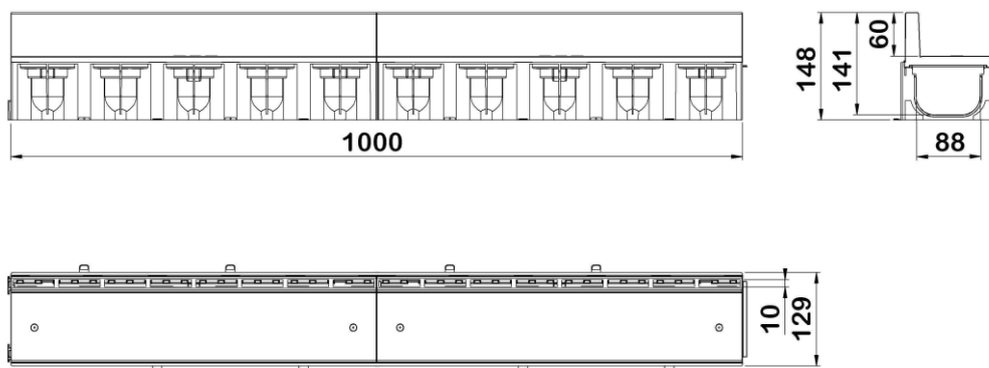
Avantages

- Polypropylène : surface lisse pour limiter l'encrassement, non poreux, résistant aux agents chimiques, ingélicif, durable et 100% recyclable
- Grille esthétique et discrète grâce au drainage à fente
- Accès PMR
- Renforcement du caniveau par des colonnes hexagonales
- Facile à transporter : léger et manuable par une personne seule
- Facile à poser : système d'emboîtement mâle-femelle, système de blocage longitudinal de la couverture, obturateur fixé par clipsage disponible en option
- Adapté aux applications domestiques : classe A15

Description produit

- Élément de caniveau conforme à la norme NF EN 1433
- Largeur utile de 88 mm
- 8 sorties verticales préformées en DN60 par caniveau
- Pattes de scellement intégrées
- Guide de coupe à 50 cm
- Couverture à fente en polypropylène (ouverture de fente de 10 mm, hauteur de fente de 60 mm)
- Surface d'absorption : 100 cm²/m
- Section hydraulique : 46 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) |
|---------|---|--------|---------------|-------------------------|--------------|--------------|----------------|------------|
| 319555 | 100 | A15 | 1000 | 129 | 88 | 148 | 141 | 1,5 |