

Caniveau Multidrain 300 Béton Polymère / grille passerelle design DUNE / fonte / D400

Informations produit



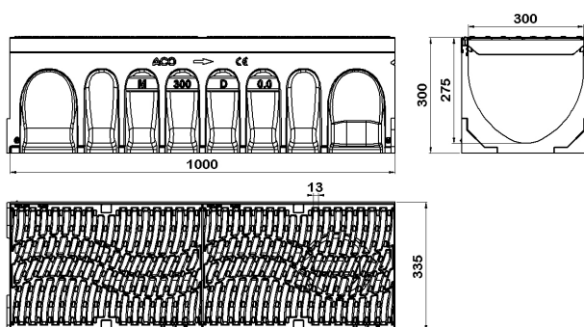
Avantages

- Béton Polymère : imperméable, non poreux, ingélicif, robuste, surface lisse pour limiter l'encrassement et résistant à l'abrasion
- Système de verrouillage Drainlock® résistant aux agents chimiques et à la corrosion
- Section en V optimisée pour l'autocurage
- Forme large du pied permettant un ancrage optimisé dans le lit de pose
- Renforts latéraux pour une meilleure répartition des charges
- Grille esthétique en accord avec l'aménagement urbain
- Facile à poser
- Accès P.M.R.
- Classe D400

Description produit

- Élément de caniveau conforme à la norme NF EN 1433
- Gorge pour joints d'étanchéité
- Feuillures métalliques intégrées
- Sortie verticale préformée DN 160
- Grille DUNE fonte à fente de 13 mm
- Section hydraulique 541,65 cm²
- Surface d'absorption : 1129 cm²/m

Données techniques



| Article | Surface absorption (cm ² /m) | Classe | Longueur (mm) | Largeur extérieure (mm) | Largeur (mm) | Hauteur (mm) | Fil d'eau (mm) | Poids (kg) |
|---------|---|--------|---------------|-------------------------|--------------|--------------|----------------|------------|
| 309297 | 1129 | D400 | 1000 | 335 | 300 | 300 | 275 | 85,22 |