

## Informations produit



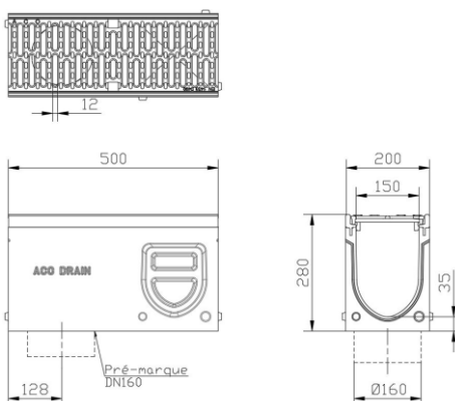
## Avantages

- Béton Polymère : imperméable, non poreux, ingélicif, robuste, surface lisse pour limiter l'encrassement et résistant à l'abrasion
- Section en V pour un écoulement optimisé
- Renforts latéraux pour une meilleure répartition des charges
- Système de verrouillage drainlock
- Prémarques latérales pour connexion en "T" ou en "L"
- Facile à poser
- Accès PMR
- Classe D400

## Description produit

- Couleur naturelle
- Éléments de caniveau conforme à la norme NF EN 1433
- Pour connexion aux caniveaux 0.0
- Gorge pour joints d'étanchéité
- Grille passerelle fonte
- Sortie verticale préformée DN 160
- Surface d'absorption : 578 cm<sup>2</sup>/m

## Données techniques



| Article | Surface absorption (cm <sup>2</sup> /m) | Classe | Longueur (mm) | Largeur extérieure (mm) | Largeur (mm) | Hauteur (mm) | Fil d'eau (mm) | Poids (kg) |
|---------|---|--------|---------------|-------------------------|--------------|--------------|----------------|------------|
| 416989  | 578                                     | D400   | 500           | 200                     | 150          | 280          | 245            | 28,4       |