

## Élément de connexion 5.1 Béton Polymère / caniveaux M100 / sortie verticale préformée DN110

## Informations produit



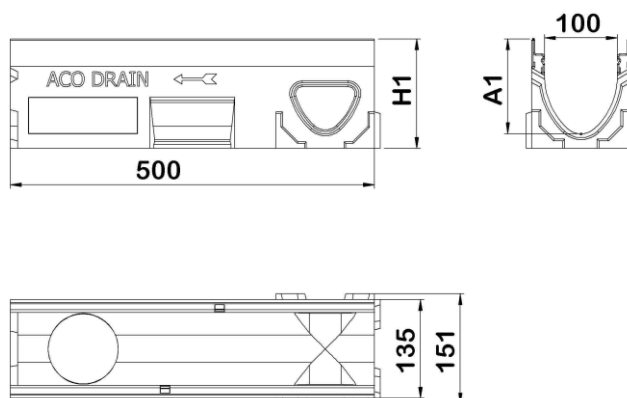
## Avantages

- Béton Polymère : imperméable, non poreux, ingélif, 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
- Prémarques latérales pour connexion en "L" ou "T"
- Facile à poser, manuable par une personne seule
- Jusqu'à la 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 110
- Section hydraulique 108 cm<sup>2</sup>

## 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)
12342	-	-	500	135	100	175	155	10,6