

Élément de connexion 5.2 Béton Polymère / Multiline Sealin 100 / sortie verticale avec joint DN110

Informations produit



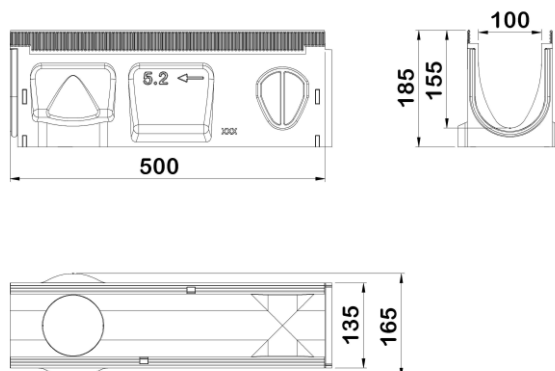
Avantages

- Béton Polymère : imperméable, non poreux, ingélicif, robuste, surface lisse pour limiter l'encrassement et résistant à l'abrasion
- Joint EPDM intégré pour un drainage étanche
- 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
- Prémарques latérales pour connexion en "L" ou "T"
- Facile à poser, manuable par une personne seule
- Jusqu'à de la classe D400

Description produit

- Élément de caniveau conforme à la norme NF EN 1433
- Feuillures métalliques intégrées
- Sortie verticale avec joint EPDM DN110
- Section hydraulique 110 cm²

Données techniques



Article	Surface absorption (cm ² /m)	Classe	Longueur (mm)	Largeur extérieure (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Fil d'eau (mm)	Poids (kg)
132343	-	-	500	135	100	185	155	10,2