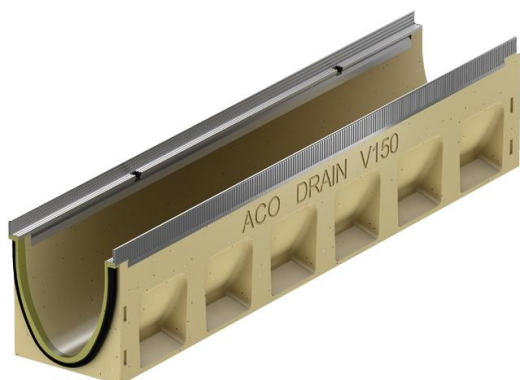


ACO Multiline Seal In V150 BP - A pente N°2 Avec feuillure acier inox - 1000MM - Joint intégré

Informations produit



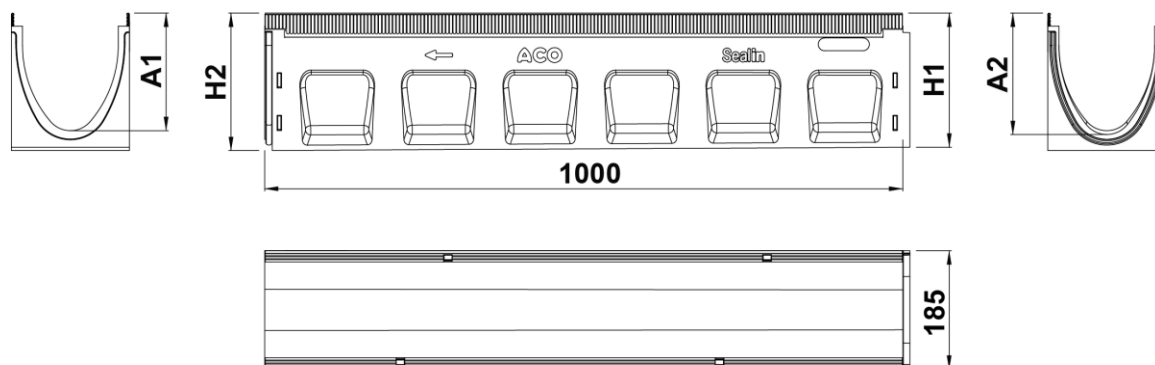
Avantages

- 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
- Feuillures en acier inoxydable robustes intégrées
- Système de joint d'étanchéité EPDM intégré : Technologie Seal In
- Facile à poser
- Jusqu'à classe D400

Description produit

- Élément de caniveau conforme à la norme NF EN 1433
- Renforts latéraux pour une meilleure répartition des charges
- Section hydraulique importante
- Flancs plats pour faciliter la pose des pavés ou des dalles
- Cavité pour améliorer l'ancrage dans le béton de pose

Données techniques



Article	Longueur (mm)	Largeur extérieure (mm)	Largeur (mm)	Hauteur H1 (mm)	Hauteur sortie H2 (mm)	Fil d'eau A1 (mm)	Fil d'eau sortie A2 (mm)	Poids (kg)
133402	1000	185	150	215	220	190	195	30,2