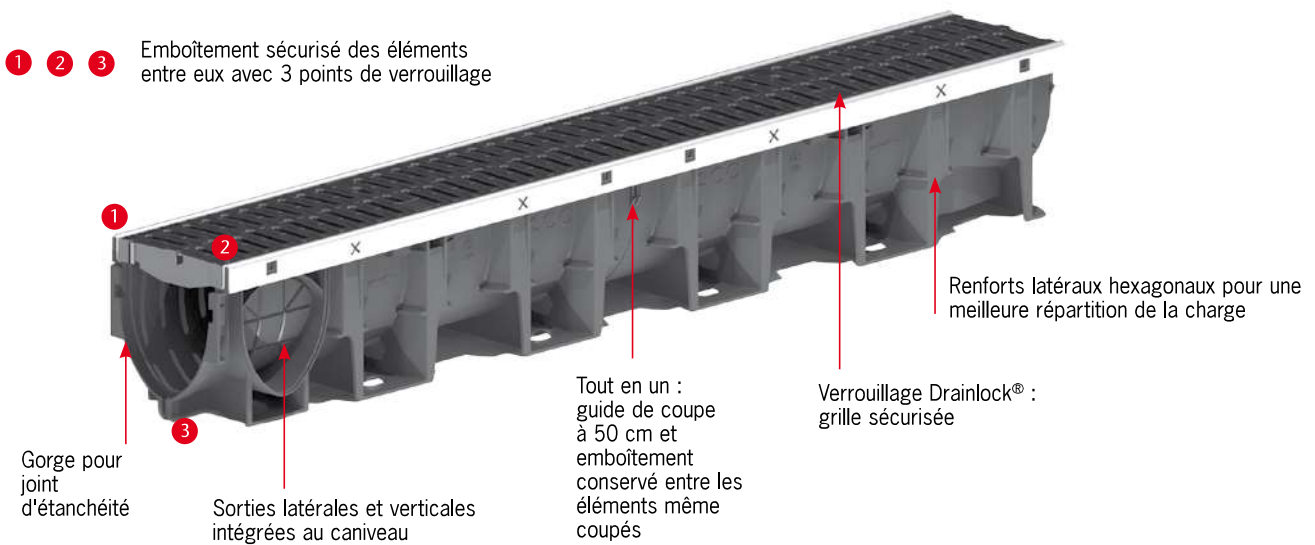


Caniveaux en Polypropylène ACO Xtradrain

- Système de verrouillage Drainlock® résistant à la corrosion
- Section en V optimisée pour l'autocurage
- Résistance accrue par les renforts hexagonaux
- Gorge pour joints d'étanchéité
- Sorties latérales et verticales intégrées au caniveau
- Point de repère pour la pose sur lit de béton
- Guide de coupe à 50 cm
- 3 points de verrouillage pour l'emboîtement sécurisé des éléments entre eux, même coupés à 50 cm
- Feuillure intégrée composite pour le ACO Xtradrain C
- Feuillure en Acier Galvanisé pour ACO Xtradrain S
- Grilles esthétiques en accord avec l'aménagement urbain
- Facile à poser, manuable
- Accès PMR
- Classes A15 à D400



Avaloir
ACO Xtradrain



Casser la prémarque avec un marteau



Manchon et raccordement



Montage en L

Performance, sécurité et esthétique : Drainlock®, la nouvelle génération de fixation

Le système innovant de fixation sécurisée des grilles Drainlock®, satisfait aux exigences croissantes en matière de charges et de sécurité. La nouvelle fixation Drainlock®, avec protection contre le coulisement horizontal, facilite l'enlèvement et le remplacement des grilles.

L'étanchéité totale du caniveau jusqu'au-dessus de la feuillure, le profil en **V** et la surface lisse augmentent le volume d'évacuation des eaux en cas de charges de pointe, par exemple en cas d'orage.

Le joint de sécurité ACO raccorde les caniveaux entre eux et leur garantit une étanchéité à 100 %.

Un joint de siliconeserti dans la gorge du caniveau, assure un raccordement étanche entre les caniveaux et avaloirs.



Système de verrouillage de la grille

