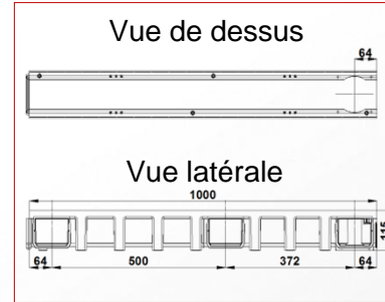
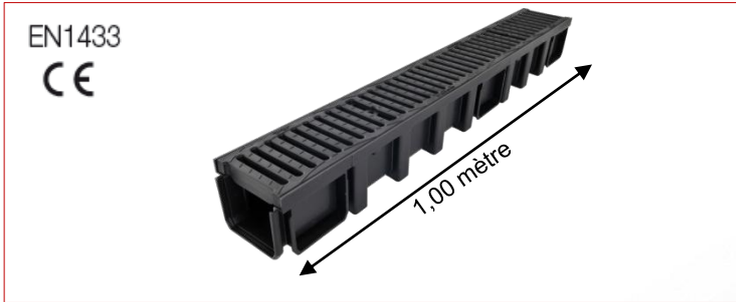
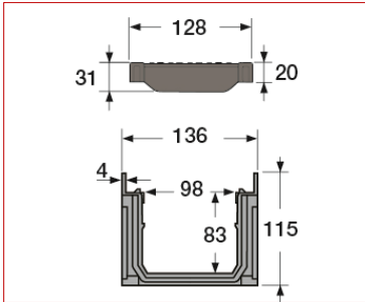


# Connecto | Caniveau largeur 130 ext. grilles composite classe C250

Référence : CAN10CN



## ■ FONCTION :

Permet l'évacuation des eaux de ruissellement. Conforme à la norme NF EN 1433 et titulaire du marquage **CE**, il peut être utilisé en domaine public en classe C250. Ce caniveau respecte les exigences liées à l'accessibilité des personnes à mobilité réduite.

## ■ DESCRIPTION :

Ce caniveau de 1 mètre est injecté en polypropylène noir. Il est équipé d'un système d'emboîtement qui facilite la rectitude, le respect du fil d'eau entre chaque élément. Il est muni d'opercules permettant de réaliser des angles et/ou des piquages à 90°. Il est livré avec deux grilles en composite classe C250.

## ■ ACCESSOIRES :

Le raccordement au réseau peut être réalisé grâce aux accessoires en PVC suivants :

- fond/naissance d'extrémité Ø100 ou 110 – NAT177N ou NAV177N
- sortie verticale Ø100 ou 110 – STCAN ou SVCAN
- piège à sable EKSO en PVC Ø100 ou 110 – PSCVT ou PSCVV



STCAN  
SVCAN



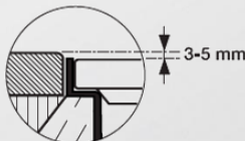
NAT177N  
NAV177N



PSCVV  
PSCVT

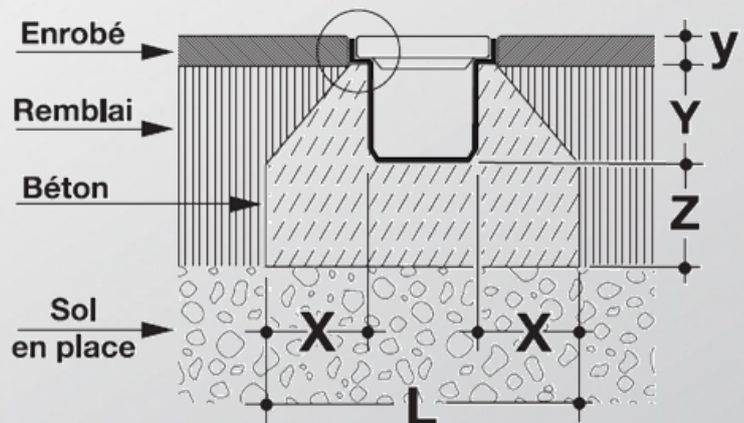
## ■ CARACTERISTIQUES :

- Classe de résistance: C250
- Largeur utile: 98 mm
- Profondeur utile: 83 mm
- Type de grille: Composite
- Surface d'avalement: 430 cm<sup>2</sup>/ml
- Section hydraulique: 81.3 cm<sup>2</sup>
- Dimensions des fentes: 11 / 98 mm
- Poids: 2.1 Kg



## ■ MISE EN OEUVRE :

- X = 152 mm; L = 440 mm
- Z = 150 mm; Y = 95 mm; y = 25 mm



## ■ QUALITE - ENVIRONNEMENT :

ISO 9001  
ISO 14001  
BUREAU VERITAS  
Certification



DATE : Août 2014