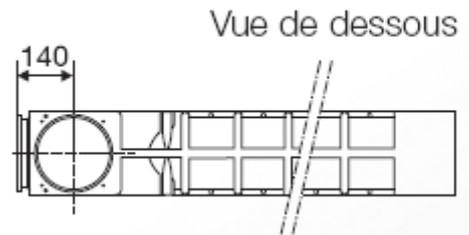
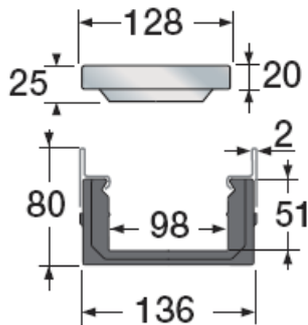
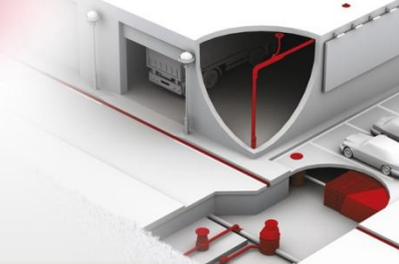


Kenadrain Caniveau Park largeur 100 caillebotis B125

Références : DR100BC



■ 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 :

Il est composé de:

- un corps de caniveau injecté en polypropylène noir recyclé
- deux feuillures en acier galvanisé
- une grille caillebotis en acier galvanisé B125
- deux étriers en acier galvanisé munis de vis

■ ACCESSOIRES :

Pour connecter les caniveaux au réseau enterré:

- sorties latérales et fonds/sorties d'extrémité en PVC 50 mm – **NJDR100**
- sorties verticales en PVC 100, 110 et 125 mm – **STDR10, SVDR10 et SXDR10**



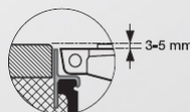
NJDR100



STDR10
SVDR10
SXDR10

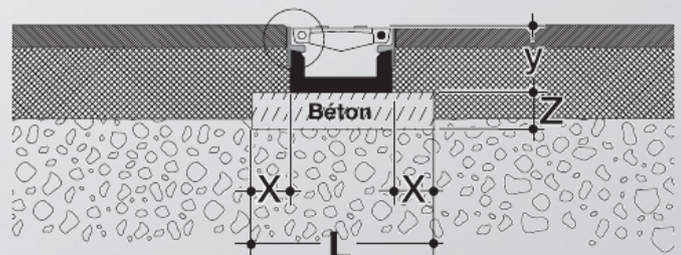
■ CARACTERISTIQUES :

Classe de résistance: B125
 Largeur utile: 98 mm
 Profondeur utile: 51mm
 Type de grille: Caillebotis acier galvanisé
 Surface d'avalent: 830 cm²/ml
 Dimensions des fentes: 15 / 30 mm
 Poids: 6.684 KG



■ MISE EN OEUVRE :

X = 50 mm; L = 230 mm
 Y = 85 mm; y = 50 mm



■ QUALITE - ENVIRONNEMENT :

NICOLL est certifié ISO9001 v2008 et ISO14001 v2004

DATE : Août 2012