
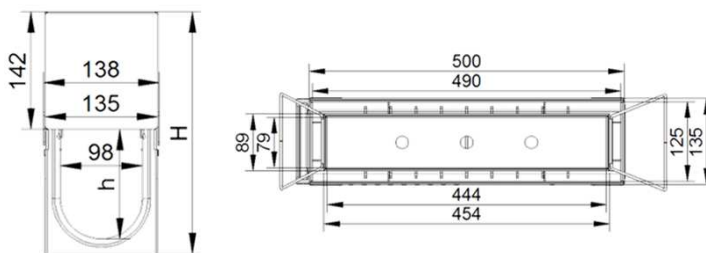


RDR101CS / Regard largeur 100 int. / 130 ext. profondeur 1 REGARD D'ACCES PARK L100 CLASSE C250

FONCTION :

Permet un accès pour le nettoyage à l'intérieur des caniveaux DRI101CSE et DRIG101CSE.

Conforme à la norme NF EN 1433 CE , il peut être mis en œuvre dans les zones de circulation du Groupe 3 (Classe C250). Ce regard respecte les exigences liées à l'accessibilité des personnes à mobilité réduite. 



DESCRIPTION :

Il est composé de :

- un demi caniveau façonné (longueur 50 cm)
- un regard fixe largeur 100 en inox 430.
NB : disponible en inox 304 ou 316 sur demande.
- quatre vis de fixation par regard.
- deux poignées métalliques permettant le retrait de la boîte du regard.

ACCESSOIRES :

Le raccordement au réseau peut être réalisé via :

- sorties verticales $\varnothing 100, 110, 125$ (STDR10, SVDR10, SXDR10) et fond/sortie d'extrémité $\varnothing 75$ (NJDR101).
- piège à sable EKSO en PVC $\varnothing 110$ ou 125 (PS100V, PS100X).

CARACTERISTIQUES :

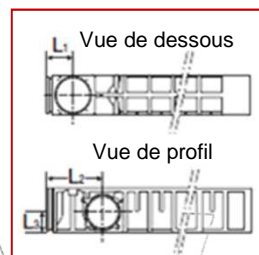
- Classe de résistance : C250
- Longueur : 500 mm
- Largeur utile : 98 mm
- Profondeur utile (h) : 92 mm
- Profondeur totale (H) : 252 mm
- Type de grille : fente inox 430
- Surface d'avalement : $217 \text{ cm}^2/\text{ml}$
- Section hydraulique : 83 cm^2
- Largeur de la fente : 18 mm
- Poids : 7,350Kg

MISE EN OEUVRE :

Voir schéma ci-contre.

Les zones de renfort **1** de la fente du caniveau sont à découper pour pouvoir l'emboîter à la suite du regard

L1=140 mm



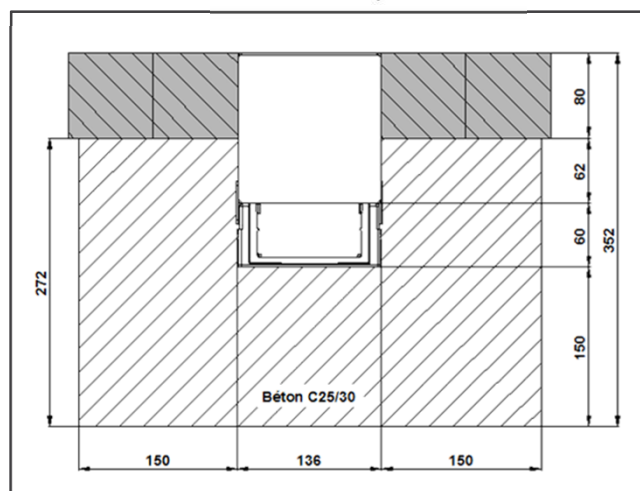
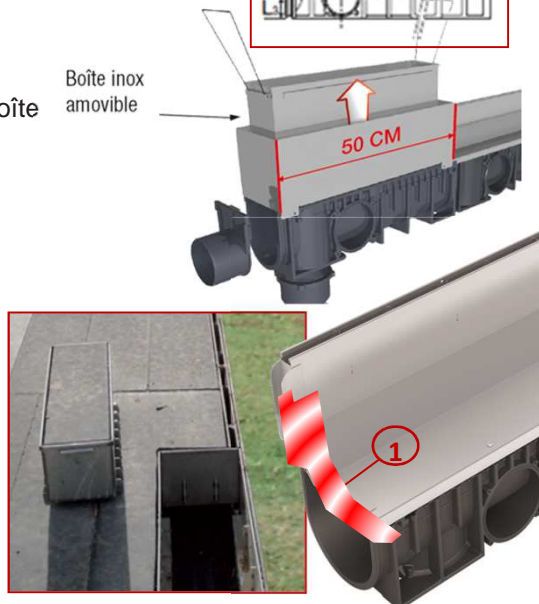
NJDR101



STDR10
SVDR10
SXDR10



PS100V
PS100X



Octobre 2017