

## RECYFIX STANDARD

---



### 1. Description

Caniveau d'évacuation linéaire en plastique recyclé PE-PP, renforcé avec des nervures, classe de résistance jusque C250 kN selon la norme EN 1433. Le caniveau d'évacuation est pourvu d'un profil de renfort en PE-PP ainsi que d'un dégorgeoir inférieur préformé d'un diamètre de 110 mm. Le caniveau d'évacuation est pourvu d'un raccord mâle / femelle, ainsi que d'une costière pour prévoir un joint de sécurité. Le fond du caniveau d'évacuation peut être ancré dans le béton d'enrobage.

### 2. Résistance

- Résistant à l'humidité et au dégel
- Résistant aux alcalis
- Résistant aux acides, aux huiles minérales
- Résistant aux UV
- Résistant au sel de déneigement et à des solutions de celui-ci
- Étanche

### 3. Dimensions

- Longueur : x mm
- Largeur extérieure : x mm
- Largeur intérieure : x mm
- Hauteur : x mm
- Passage d'écoulement : x cm<sup>2</sup>
- Poids : x kg

#### Largeurs possibles (à choisir)

- Largeur 100 mm
- Largeur 150 mm
- Largeur 200 mm
- Largeur 300 mm

#### 4. Grilles possibles (au choix) + classe en vert au choix + largeur de fente ou largeur de maille en orange au choix

##### Type de grilles

<b>Grilles d'évacuation en acier galvanisé</b>	100	150	200	300
Grille passerelle, largeur de fente 75 x 9 mm ou 130 x 8 mm classe A15	X	X	x	
Grille caillebotis 30 x 10 mm / 30 x 30 mm classe A15 ou classe 125	X	X	X	
Grille perforée diamètre 6 mm classe A15	X			
Couvercle fermé classe A15	X		X	

<b>Grilles d'évacuation en inox</b>	100	150	200	300
Grille passerelle, largeur de fente 75 x 9 mm ou 130 x 8 mm classe A15	X			
Grille caillebotis 30 x 10 mm ou 30 x 30 mm classe B125 ou classe C250			X	
Grille perforée diamètre 6 mm classe A15	X			
Grille caillebotis 30 x 11 mm classe B125	X			

<b>Grilles d'évacuation en fonte nodulaire</b>	100	150	200	300
Grille passerelle dimensions 81 x 14 mm ou 131 x 6mm / 181 x 6 mm / 2 x 85 x 19 mm, noire, classe c250	X		X	
Grille passerelle dimensions 81 x 6 mm, noire, classe C250	X			
Grille caillebotis GUGI 16 x 22 mm, noire, classe C250	X	X	X	X

#### 5. Dessableur et accessoires

L'évacuation du caniveau d'évacuation doit être équipée d'un dessableur ainsi que des pièces obturatrices et trappes de visite nécessaires (différentes possibilités).

#### 6. Installation

Selon les prescriptions du fabricant.