

## Caniveau Self 300 Béton Polymère / grille caillebotis acier galvanisé

## Informations produit



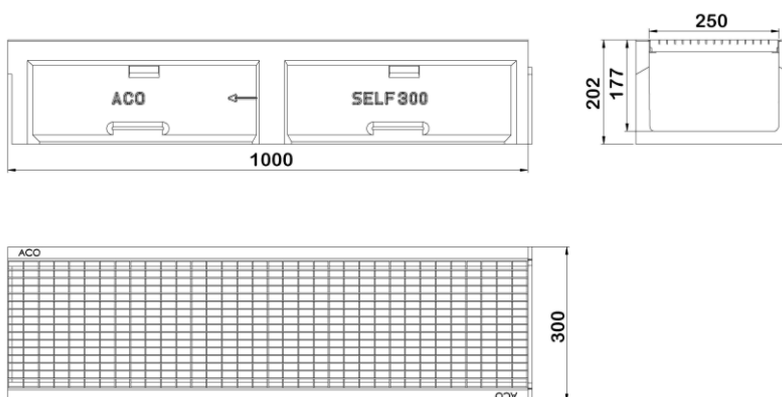
## Avantages

- Béton Polymère : robuste, imperméable, non poreux, ingélicif, surface lisse pour limiter l'encrassement, résistant à la corrosion et aux agents chimiques
- Grille esthétique en accord avec l'aménagement extérieur
- Sécurisation des grilles à l'aide de clavettes
- Forte capacité hydraulique
- Facile à poser : système d'emboîtement mâle-femelle, obturateur disponible en option
- Adapté aux applications domestiques

## Description produit

- Élément de caniveau conforme à la norme NF EN 1433
- Feuillure en Béton Polymère
- Largeur utile de 250 mm
- Sortie verticale préformée en DN160
- Grille caillebotis en acier galvanisé maille 30x30 mm
- Surface d'absorption : 2 009 cm<sup>2</sup>/m
- Section hydraulique : 436 cm<sup>2</sup> (débit indicatif pour 3 mètres linéaires de caniveaux : 1 170 l/min)

## Données techniques



Article	Surface absorption (cm <sup>2</sup> /m)	Classe	Longueur (mm)	Largeur extérieure (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Fil d'eau (mm)	Poids (kg)
04234	2009	-	1000	300	250	202	177	34,7