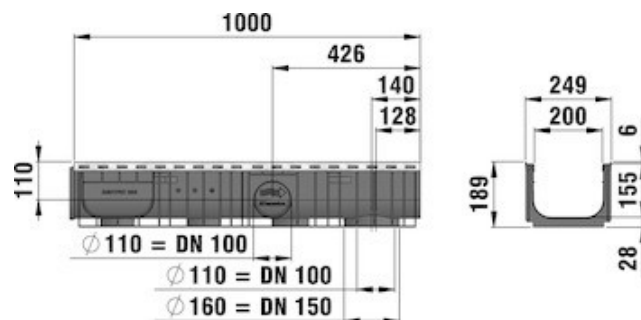


# RECYFIX®PLUS X 200

RECYFIX®PLUS X 200, classe D 400 - Largeur externe 249 mm, Type 010 avec GUGI caillebotis fonte, mailles 15x24, noires, montées et clavetées



D 400



## Données techniques :

Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Poids kg	Surface absorbante cm <sup>2</sup> /m	Section de drainage cm <sup>2</sup>	Profondeur de la feuillure	Article n°
1000	249	189	20,9	878	290	6	42275

## Description produit :

Caniveau RECYFIX PLUS X 200 Type 010, en PP, structure à nervures renforcées, de type M. Cornières renforcées en acier galvanisé, fixées sur le corps du caniveau. Emboîtements mâle femelle. Possibilité de raccordement horizontal DN 110 et vertical DN 110/160. Avec grilles GUGI caillebotis en fonte EN-GJS, mailles 15x24, noires, montées et clavetées. Classe de charge D400, ne pas poser en travers des chaussées des voies rapides, selon norme EN 1433, conformité CE. L/l/h 1000x249x189mm, Art n° 42275

## Matériau :

- **Corps de caniveau** : Matériau RECYFIX (PP recyclé)
- **Vis** : Acier noir galvanisé
- **Clavette** : Acier galvanisé
- **Cornière** : Feuillard acier galvanisé
- **Grille** : Fonte GJS 500-7

## Type selon En 1433 :

M

## Règlementations :

DIN 19580/EN 1433

## Domaines d'application :

- Zones piétonnes
- Stations d'épurations
- Places de marchés



- Places publiques, parcs
- Voitures, garages, parkings, stations de lavage
- Places à exigences esthétiques et architecturales
- Stations de lavage pour voitures
- Cours d'écoles, zones piétonnes