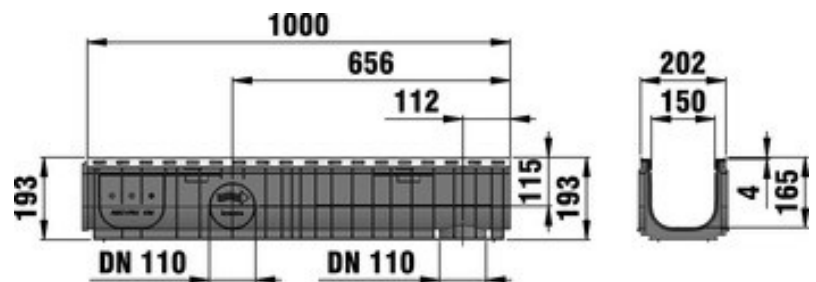


RECYFIX®PLUS 150

RECYFIX®PLUS 150, classe C 250 - Largeur externe 202 mm, Type 01 avec GUGI caillebotis fonte, mailles 16x24, noires, montées et clavetées



C 250



■ Données techniques :

Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Poids kg	Surface absorbante cm ² /m	Section de drainage cm ²	Profondeur de la feuillure	Article n°
1000	202	193	13,8	745	225	23	41075

■ Description produit :

Caniveau RECYFIX PLUS 150 type 01, en PP, structure à nervures renforcées, de type M. Cornières en acier galvanisé, fixées sur le corps du caniveau. Emboitements mâle femelle. Possibilité de raccordement vertical et horizontal DN 110. Avec GUGI caillebotis en fonte EN-GJS, mailles 16x24, noires, montées et clavetées. Classe de charge C250, selon norme EN 1433, conformité CE. L/l/h 1000x202x193mm, Art n° 41075

■ Matériau :

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

■ Type selon En 1433 :

M

■ Règlements :

DIN 19580/EN 1433

■ Domaines d'application :

- Façades, drainage
- Terrasses, toitures, balcons
- Zones piétonnes
- Jardins, aménagements paysagers



- Places de marchés
- Places publiques, parcs
- Voitures, garages, parkings, stations de lavage
- Places à exigences esthétiques et architecturales
- Pistes cyclables et chemins piétonniers
- Cours d'écoles, zones piétonnes
- Voies d'accès