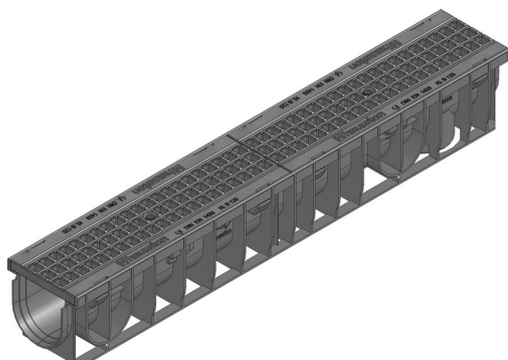
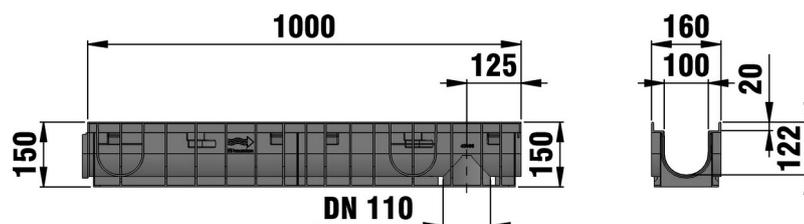


RECYFIX®PRO 100

RECYFIX®PRO 100, classe B 125 - Largeur externe 160 mm, Type 01 avec caillebotis, mailles 16x22 mm, en PA, noirs, montés et clavetés



B 125



Données techniques :

Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Poids kg	Surface absorbante cm ² /m	Section de drainage cm ²	Profondeur de la feuillure mm	Article n°
1000	160	150	4.26	444.0	92.0	20	47035

Description produit :

Caniveau RECYFIX PRO 100 type 01, en PP, structure à nervures renforcées, de type M. Cornières renforcées de 20 mm de hauteur, en PP, intégrées au caniveau. Emboitements mâle femelle. Possibilité de raccordement vertical DN 110. Avec GUGI caillebotis en polyamide, mailles 16x22, noires, montées et clavetées. Classe de charge B125, selon norme EN 1433, conformité CE, L/l/h 1000x160x150mm, Art n°47035

Matériau :

- **Corps de caniveau** : Matériau RECYFIX (PP recyclé)
- **Vis** : Acier noir galvanisé
- **Clavette** : Matériau RECYFIX (PA recyclé)
- **Grille** : FIBRETEC matériau (PA-GF 35)

Type selon En 1433 :

M

Domaines d'application :

- Architecture et design
- Gare routière et arrêts de bus
- Façades
- Toits plats, terrasses, balcons
- Places publiques
- Installations communales
- Parkings
- Parcs et jardins
- Maison et jardin



La mise en oeuvre optimale du produit selon les applications prédéfinies dépend de différents facteurs (positionnement, classe de charge et fréquence,...) Nos experts se tiennent à votre disposition pour vous

conseiller !