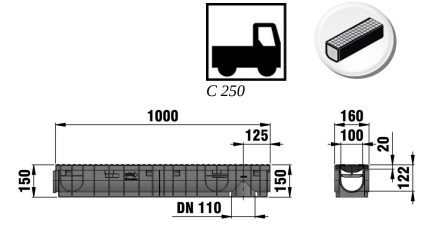
hauraton

RECYFIX®PRO 100

RECYFIX®PRO 100, classe C 250 - Largeur externe 160 mm, Type 01 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, noires, montées et clavetées





Données techniques :

Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Poids kg	Surface absorbante cm2/m	Section de drainage cm2	Profondeur de la feuillure mm	Article n°
1000	160	150	4.595	372.0	92.0	20	47055

■ 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 grilles FIBRETEC à fentes 9mm, en polyamide, noires, montées et clavetées. Classe de charge C250, selon norme EN 1433, conformité CE, L/l/h 1000x160x150mm, Art n°47055

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
- Facades
- 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!