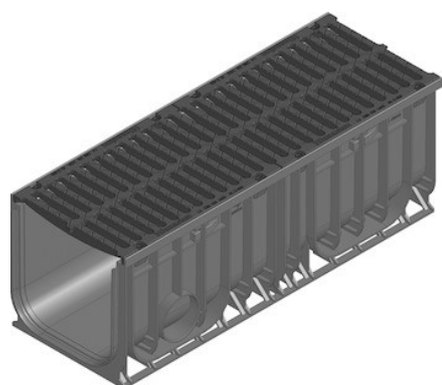
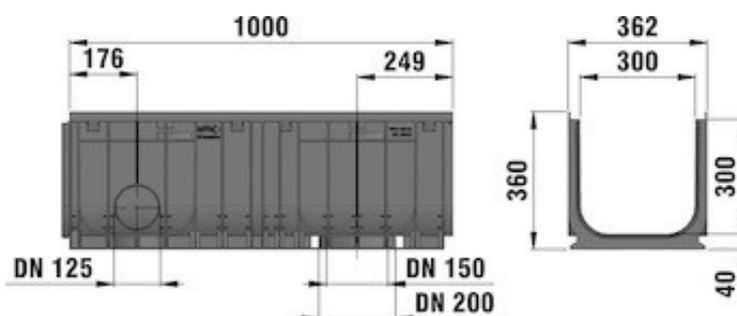


RECYFIX®NC 300

RECYFIX®NC 300, classe D 400 - Largeur externe 362 mm, Type 010 avec fontes, fentes 18 mm, noires, montées et boulonnées



D 400



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	362	360	34,65	1293	873	20	49873

Description produit :

Caniveau RECYFIX NC 300 Type 010, en PP, structure à nervures renforcées, de type M. Cornières intégrées, solidaires du corps du caniveau. Emboitements mâle femelle. Possibilité de raccordement horizontal DN 125 et vertical DN 160/200. Avec grilles en fonte EN-GJS, fentes 18mm, noires, verrouillage par 8 boulons au ml. Classe de charge D400, ne pas poser en travers des chaussées des voies rapides, selon norme EN 1433, conformité CE. L/l/h 1000x362x360mm, Art n° 49873

Matériau :

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

Type selon En 1433 :

M

Règlementations :

DIN 19580/EN 1433

Domaines d'application :

- Stations services, stations de dépotage
- Façades, drainage
- Pompiers, bâtiments
- Zones piétonnes
- Jardins, aménagements paysagers
- Aires de stationnement
- Stations d'épurations
- Places de marchés
- Parcs d'expositions
- Places publiques, parcs
- Parkings couverts
- Voies d'accès
- Garages souterrains, accès
- Stations de lavage pour voitures
- Cours d'écoles, zones piétonnes
- Voitures, garages, parkings, stations de lavage
- Places à exigences esthétiques et architecturales

