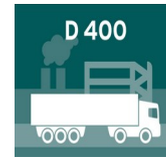
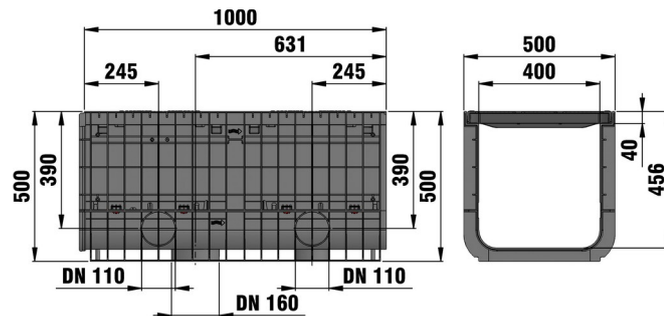


# RECYFIX®NC 400

RECYFIX®NC 400, Klasse D 400, Typ 010 mit Gussrost, SW 3 x 118 (133)/18 mm, schwarz, 8-fach verschraubt, 1,0 m



D 400



## ■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlauf-Ø cm <sup>2</sup> /m	Lichter Rinnenquersch nitt cm <sup>2</sup>	Einlegetiefe mm	Artikel Nr.
1000	500	500	57.15	1789.0	1640.0	40	42421

## ■ Produktbeschreibung:

RECYFIX NC 400 Typ 010 - Rinnenunterteil aus recyceltem Polypropylen, mit integrierter Zarge, mit seitlicher (DN/OD 110) und senkrechter Anschlussöffnung (DN/OD 110/160), mit Gussrost aus Sphäroguss EN-GJS, SW 3x 118 (133)/18 mm, schwarz, mit Längsschubsicherung, mit 8-fach-Verschraubung, Belastungsklasse A 15 - D 400 nach DIN 19580/EN 1433, L/B/H 1000x500x500 mm, Art.Nr. 42421

## ■ Material:

- **Rinnenunterteil:** recyceltes Polypropylen
- **Schrauben:** Stahl schwarz verzinkt
- **Rost:** Gusseisen GJS 500-7

## ■ Typ nach DIN EN 1433:

M

## ■ Anwendungsbereiche:

- Tankstellen
- Architektur und Design
- Fassaden
- öffentliche Plätze
- Kommunale Einrichtungen
- Parkplätze
- Parks und Gärten
- Tiefgaragen
- Waschanlagen



Der optimale Einsatz des Produktes in den vorgenannten Anwendungen ist abhängig von unterschiedlichen Faktoren (Positionierung, Verkehrslast und -frequenz,...). Gerne beraten Sie unsere Experten hierzu!