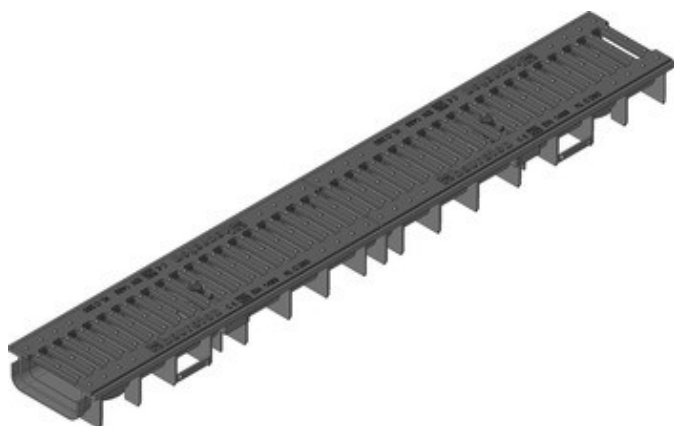
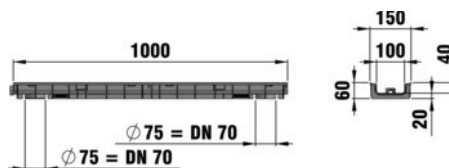


RECYFIX®STANDARD 100

RECYFIX®STANDARD 100, Klasse C 250, Typ 60 mit Gussrost SW 80/14, schwarz, arretiert*



C 250



■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlauf- querschnitt cm ² /m	Entw.- querschnitt cm ²	Einlegetiefe mm	Artikel Nr.
1000	150	60	5,8	450	35	14	40238

■ Produktbeschreibung:

RECYFIX STANDARD 100 Typ 60 - Rinnenunterteil aus modifiziertem Polypropylen, nach DIN 19580/EN 1433, mit senkrechter Anschlussmöglichkeit, mit Gussrost aus Sphäroguss EN-GJS, SW 14 mm, mit horizontaler Schubsicherung und Arretierung, schwarz, aufliegend, Belastungsklasse A 15 - C 250, L/B/H 1000x150x60 mm, Art.-Nr. 40238

■ Material:

- **Rinnenunterteil:** modifiziertes Polypropylen
- **Schrauben:** Stahl schwarz verzinkt
- **Knebel:** RECYFIX Material (recycletes PA)
- **Rost:** Gusseisen GJS 500-7

■ Typ nach DIN EN 1433:

M

■ Regelwerke:

EN 1433

■ Anwendungsbereiche:

- Bahnsteige
- Fassadenentwässerung
- Flachdächer, Terrassen und Balkone
- Fussgängerzonen
- Garten- und Landschaftsbau
- Geschosdecken, Parkdecks und Parkhäuser



- Marktplätze
- öffentliche Flächen und Plätze
- Plätze architektonisch anspruchsvoll
- Rad- und Fußwege
- Schulhöfe
- Tiefgaragen, Parkhäuser
- Zufahrten Privat