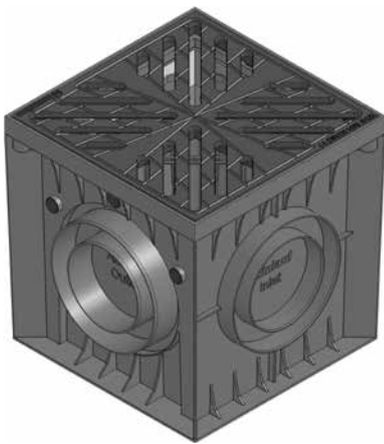


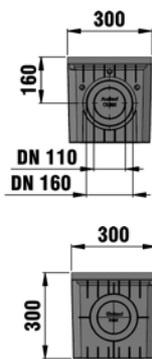
RECYFIX VON HAURATON

JETZT NEU
AM LAGER IN ERLSTÄTT

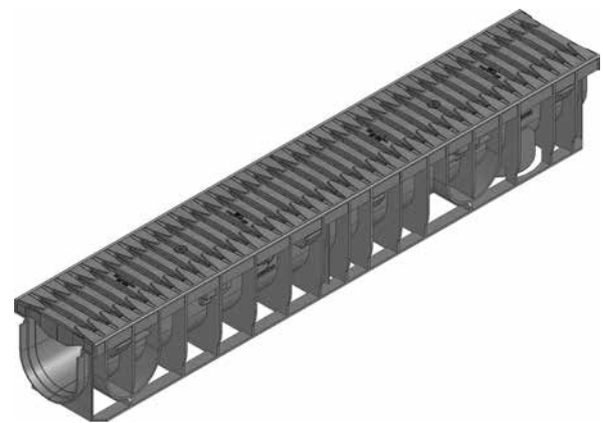


RECYFIX POINT 30/30 PUNKTEINLAUF/HOFSINKKASTEN INKL. GUSSROST

- Farbe: schwarz
- LxBxH: 300 x 300 x 300 mm
- aus modifiziertem Polypropylen
- mit Gussrost aus Sphäroguss EN-GJS SW 12 mm
- Sterndesign
- mit Geruchsverschluss und Schmutzfangemier
- mit seitlicher Anschlussmöglichkeit DN/OD 110/160
- Belastungsklasse B 125

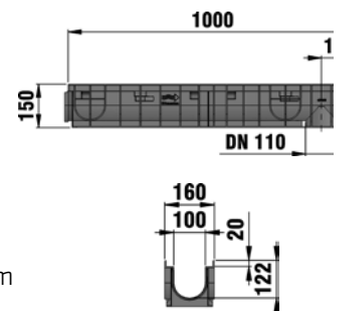


KBN REPOINTSDS30B



RECYFIX PRO 100 RINNE/RINNENUNTERTEIL INKL. STEGRÖST

- Farbe: schwarz
- LxBxH: 1.000 x 160 x 150 mm
- mit FIBRETEC Stegrost SW 9mm
- aus modifiziertem Polypropylen
- ohne Gefälle
- mit integrierter Zarge
- mit horizontaler Schubsicherung und Arretierung
- mit senkrechter Anschlussmöglichkeit DN/OD 110
- Belastungsklasse C 250 nach DIN 19580/EN 1433



KBN REPRO01FSRC

RECYFIX VON HAURATON

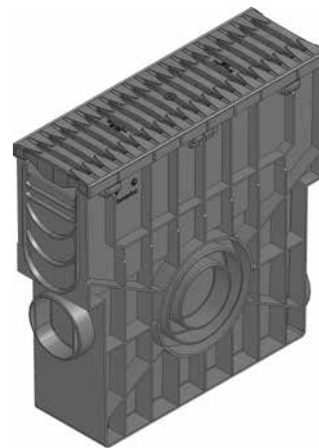
JETZT NEU
AM LAGER IN ERLSTÄTT



RECYFIX PRO/NC 100 STIRNWAND

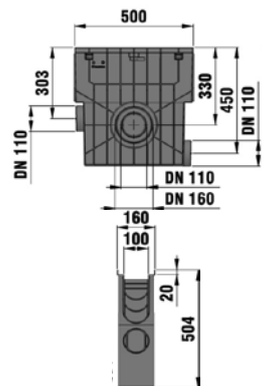
- Typ 01
- aus Polypropylen
- geschlossen
- für Rinnenanfang/Rinnenende

KBN REPROSW01G



RECYFIX PRO 100 EINLAUFKASTEN INKL. STEGRÖST

- Farbe: schwarz
- LxBxH: 500 x 160 x 504 mm
- mit FIBRETEC Stegrost SW 9 mm
- Belastungsklasse C 250
- aus modifiziertem Polypropylen
- nach DIN 19580/EN 1433
- mit integrierter Zarge
- 3-seitig Kanalanschlussstutzen
(stirnseitig DN/OD 110, seitlich beidseitig DN/OD 110/160)
- mit herausnehmbarem Kunststoffeimer
- geeignet für den beidseitigen Anschluss von Rinnentypen
- horizontaler Schubsicherung und Arretierung



KBN REPROEKFSRC

SERVICE & LEISTUNG

DACHFIX STEEL 155 VON HAURATON

JETZT NEU
AM LAGER IN ERLSTÄTT



RINNE
TYP 75 | VERZINKT

- Maße (LxBxH): 1.000 × 155 × 75 mm
- begehbar und rollstuhlbefahrbar

KBN RDFS155100075V



GITTERROST
KLASSE A | VERZINKT

- Maße (LxBxH): 1.000 × 149 × 20 mm
- MW 30/10 mm
- mit 2-fachen Verschraubungsplättchen

KBN GIRDF A15155VZ



STECKVERBINDER
VERZINKT

- für DACHFIX STEEL
Typ 45/75/100/150 mm

KBN DFK155VZ



STIRNWAND
TYP 75 | VERZINKT

- mit 3-fachem Klicksystem

KBN DFST15575VZ