

Referenz	Klasse	Standard	Material	Gewicht	Artikel pro Palette
61240050	D 400	DIN EN 1433	EN-GJS	ca. 104,0 kg	12

Unterkörper

- aus faserverstärktem Beton C35/45
- mit 5 mm Gusszarge
- Baulänge 1000 mm
- mit Nut- und Feder System zur optimalen Verbindung der Elemente
- Typ M

Rost

- aus Guss
- Baulänge 500 mm
- Längsschubsicherung
- Einlaufquerschnitt 610 cm²/m
- Schlitzweite 22/12 mm

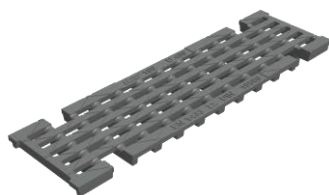
Verriegelung

- schraublose Verriegelung durch vier Verriegelungsstäbe pro Meter

Optional

- Basiselement
Baulänge: 500 mm (Art.-Nr. 61240055)
- Ablaufelement zum vertikalem Anschluss (DN 150) an die Grundleitung (Art.-Nr. 612400507)
- Einlaufkasten zum Anschluss (DN 150) an die Grundleitung (Art.-Nr. 61240008)
- Sonderelement mit beidseitiger Bohrung (DN 200) (Art.-Nr. 61240056)

Gussrost



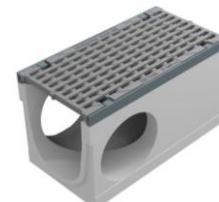
Einlaufkasten



Ablaufelement



Sonderelement



HYDROTEC Technologies AG
Düngstruper Strasse 46
27793 Wildeshausen, Deutschland



info@hydrotec.com



+49 4431 9355-0



www.hydrotec.com



+49 4431 9355-33