



Referenz	Klasse	Standard	Material	Gewicht	Artikel pro Palette
61260056	F 900	DIN EN 1433	EN-GJS	ca. 55,0 kg	-

Unterkörper

- aus faserverstärktem Beton C35/45
- mit 5 mm Gusszarge
- Baulänge 500 mm
- mit Nut- und Feder System zur optimalen Verbindung der Elemente
- Sonderelement mit beidseitiger Bohrung (DN 200)
- Typ M

Rost

- aus Guss
- Baulänge 500 mm
- Längsschubsicherung
- Einlaufquerschnitt 610 cm²/m
- Schlitzweite 26/12 mm

Verriegelung

- schraublose Verriegelung durch vier Verriegelungsstäbe pro Meter

Optional

- Basiselement
Baulänge: 1000 mm (Art.-Nr. 61260050)
- Basiselement
Baulänge: 500 mm (Art.-Nr. 61260055)
- Einlaufkasten zum Anschluss (DN 150) an die Grundleitung (Art.-Nr. 61260008)
- Ablaufelement zum vertikalem Anschluss (DN 150) an die Grundleitung (Art.-Nr. 612600507)

Basiselement (1000 mm)



Basiselement (500 mm)



Einlaufkasten



Ablaufelement



HYDROTEC Technologies AG
Düngstruper Strasse 46
27793 Wildeshausen, Deutschland



info@hydrotec.com



www.hydrotec.com



+49 4431 9355-0



+49 4431 9355-33