



Referenz	Klasse	Standard	Material	Gewicht	Artikel pro Palette
62550005	E 600	DIN EN 1433	EN-GJS	ca. 35,0 kg	40

Unterkörper

- aus faserverstärktem Beton C35/45
- mit 5 mm Gusszarge
- Baulänge 500 mm
- mit Nut- und Feder System zur optimalen Verbindung der Elemente
- Typ M

Rost

- aus Guss
- Baulänge 500 mm
- Längsschubsicherung
- Einlaufquerschnitt 856 cm²/m
- Schlitzweite 30/23 mm

Verriegelung

- schraublose Verriegelung durch vier Verriegelungsstäbe pro Meter

Optional

- Basiselement
Baulänge: 1000 mm (Art.-Nr. 62550000)
- Ablaufelement mit vertikalem Ablauf (DN 150) zum Anschluss an die Grundleitung (Art.-Nr. 625500007)
- Einlaufkasten zum Anschluss an die Grundleitung (DN 150) (Art.-Nr. 625500008)
- Sonderelement mit beidseitiger Bohrung (DN 120) (Art.-Nr. 625500006)
- verschiedene Bauhöhen 210 - 310 mm erhältlich
- Gefälleelemente mit 1,0 % Gefälle erhältlich

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