



Technische Merkmale

Medium

Trinkwasser, Abwasser

Max. Betriebsdruck

Trinkwasser: 16 bar

Abwasser: 16 bar

Material

Halbschalen/Klemmbacke: GJS-400, Hawle-Epoxy-Pulverbeschichtung

Gelenkachse: nichtrostender Stahl

Klemmring für Guss-Rohr: PA mit Klemmsegmenten

Beschreibung

Diese Zugsicherung wird im erdverlegten Rohrleitungsbau für die längskraftschlüssige Verbindung von Guss-Rohren mit Schraubmuffen verwendet.

ACHTUNG: Das anzuschließende Rohr muss im Dicht- und Klemmbereich sauber, fettfrei, seifenfrei und frei von Bitumschichten oder lockeren Schichten sein. Klemmringe sind vor Verschmutzung, UV-Einstrahlung und mechanischen Beschädigungen zu schützen. Klemmringe dürfen nicht auf Zement-Umhüllungen gesetzt werden.

Best.-Nr.	Medium	DN	d	für Rohrtart	Gewicht
5800800000	● ●	80	98 mm	Guss	2,90 kg
5801000000	● ●	100	118 mm	Guss	3,70 kg
5801250000	● ●	125	144 mm	Guss	4,80 kg
5801500000	● ●	150	170 mm	Guss	5,30 kg
5802000000	● ●	200	222 mm	Guss	9,50 kg