







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 Bitumenschichten oder lockeren Schichten sein. Klemmringe sind vor Verschmutzung, UV-Einstrahlung und mechanischen Beschädigungen zu schützen. Klemmringe dürfen nicht auf Zement-Umhüllungen gesetzt werden.

BestNr.	Medium	DN	d	für Rohrart	Gewich
5800800000	• •	80	98 mm	Guss	2,90 k
5801000000	• •	100	118 mm	Guss	3,70 k
5801250000	• •	125	144 mm	Guss	4,80 k
5801500000	• •	150	170 mm	Guss	5,30 k
5802000000	• •	200	222 mm	Guss	9,50 k