



Technische Merkmale

Medium

Trinkwasser, Abwasser

Max. Betriebsdruck

Trinkwasser: 16 bar

Abwasser: 16 bar

Material

Polyoxymethylen (POM)

O-Ring: EPDM

Stützhülse: POM

PE-Rohren PE 80 und PE 100 (DIN EN 12201, DIN 8074) und PE-X (DIN 16893) (Ausführung für PVC-Rohre auf Anfrage).

Einfachste Montage und Demontage.

Achtung: Bei Mehrfachverwendung des Fittings ist der Klemmring und gegebenenfalls auch der O-Ring auszutauschen.

Für den erdverlegten Rohrleitungsbau und in Anlagen der Verteilung sowohl in der Trinkwasserversorgung als auch Abwasserentsorgung. Keine Anwendung in der Installation.

Beschreibung

Verbinder mit beidseitiger Steckmuffe für die längskraftschlüssige Verbindung von

Best.-Nr.	Medium *)	d	Gewicht
632020000	●● 1)	20 mm	0,06 kg
6320250000	●● 1)	25 mm	0,10 kg
6320320000	●● 1)	32 mm	0,15 kg
6320400000	●● 1)	40 mm	0,30 kg
6320500000	●● 1)	50 mm	0,50 kg
6320630000	●● 1)	63 mm	0,75 kg

1) Die Lieferung erfolgt mit zwei beigelegten Stützhülsen (POM).

Artikelnummern und Preise bei Verwendung für PVC-Rohre auf Anfrage.
Bei Anschluss von PE-Rohren sind Stützhülsen zu verwenden.

Produktergänzungen:

Abziehschale siehe Kapitel 7