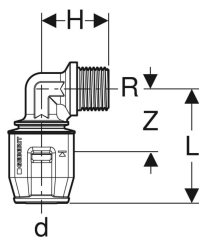


Geberit PushFit Übergangsbogen 90° mit Außengewinde



Beispielbild



Verwendungszwecke

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Betriebs- und Prozesswasser
- Für Regenwasser mit pH-Wert > 6,0
- Für Meerwasser
- Für Chemikalien und technische Fluide
- Für Druckluft (Reinheitsklasse ÖI 0–3)
- Für Unterdruck

- Für Inertgase (z. B. Stickstoff)
- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau

Eigenschaften

- Steckindikator grün
- O-Ring aus EPDM
- Steckverbinder mit transparenter Schutzkappe

Technische Daten

Werkstoff | Rotguss (CuSn5Zn5Pb2-C)

Art.-Nr.	DN	d, ø	R	arc	L	H	Z	VE1	VE2	VE3
650.241.00.1	12 / 15	16 mm	1/2 "	90 °	5.7 cm	3.2 cm	3.1 cm		10 St.	40 St.
651.241.00.1	15	20 mm	1/2 "	90 °	5.8 cm	3.3 cm	3.2 cm		10 St.	40 St.
651.242.00.1	15 / 20	20 mm	3/4 "	90 °	5.6 cm	3.9 cm	3 cm	1 St.	10 St.	
652.242.00.1	20	25 mm	3/4 "	90 °	6.5 cm	3.8 cm	3.6 cm		10 St.	40 St.