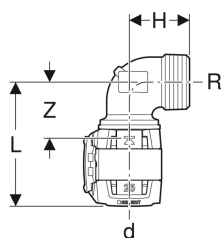


Geberit FlowFit Übergangsbogen 90° mit Außengewinde, lang



Beispielbild



Verwendungszwecke

- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau
- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Betriebs- und Prozesswässer
- Für aufbereitete Wässer
- Für Regenwasser mit pH-Wert > 6,0
- Für Meerwasser
- Für Löschwasser (nass)
- Für Löschwasser (nass/trocken, trocken)
- Für Chemikalien und technische Fluide
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 0–3)

- Für Unterdruck
- Für Inertgase (z. B. Stickstoff)

Eigenschaften

- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Bleifrei
- O-Ring aus EPDM
- Pressverbinder mit transparenter Schutzkappe
- Gewinde mit transparenter Schutzkappe

Technische Daten

Werkstoff | Bleifreier Rotguss (CuSn4Zn2PS)

Art.-Nr.	DN	d, ø	R	arc	L	H	Z	VE2	VE3
620.526.00.1	20	25 mm	3/4 "	90 °	6 cm	4.5 cm	2.7 cm	5 St.	25 St.