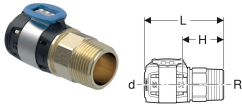


## Geberit FlowFit Übergang mit Außengewinde



Beispielbild

## Verwendungszwecke

- 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)
- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau

## Eigenschaften

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

## **Technische Daten**

Werkstoff Bleifreie Siliziumbronze (CuZn21Si3P)

ArtNr.	DN	d, ø	R	L	Н	SW	VE1	VE2	VE3	
620.310.00.1	12 / 15	16 mm	1/2 ″	6.1 cm	2.8 cm	22 mm		10 St.	50 St.	