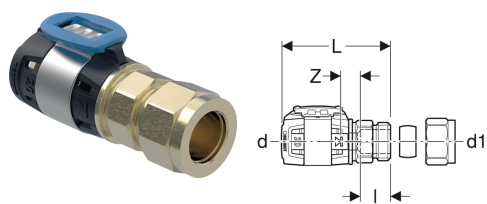


Geberit FlowFit Übergang mit Klemmringverschraubung



Beispielbild

Verwendungszwecke

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Chemikalien und technische Fluide
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 0–3)
- Für Unterdruck
- Für Inertgase (z. B. Stickstoff)
- Für Kupferrohre blank, vernickelt und verchromt
- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau

Eigenschaften

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

Technische Daten

Werkstoff | Bleifreie Siliziumbronze (CuZn21Si3P)

Lieferumfang

- Klemmringverschraubung

Art.-Nr.	DN	d, ø	d1, ø	L	l	Z	VE1	VE2	VE3
620.680.00.1	12 / 10	16 mm	12 mm	5.8 cm	1.7 cm	0.8 cm	1 St.	5 St.	25 St.
620.683.00.1	12 / 10	16 mm	12 mm	5.8 cm	1.7 cm	0.8 cm			
620.691.00.1	12	16 mm	15 mm	5.8 cm	1.6 cm	0.9 cm			
620.690.00.1	12	16 mm	15 mm	5.8 cm	1.6 cm	0.9 cm	1 St.	5 St.	25 St.
620.684.00.1	15 / 12	20 mm	15 mm	6 cm	1.6 cm	1.1 cm			
620.681.00.1	15 / 12	20 mm	15 mm	6 cm	1.6 cm	1.1 cm	1 St.	5 St.	25 St.