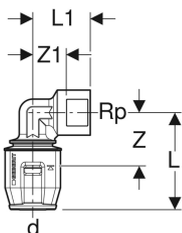


## Geberit PushFit Übergangsbogen 90° mit Innengewinde



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 Ö1 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	Rp	arc	L	L1	Z	Z1	VE1	VE2	VE3
650.251.00.1	12 / 15	16 mm	1/2 "	90 °	5.7 cm	3.2 cm	3.1 cm	1.7 cm		10 St.	40 St.
651.251.00.1	15	20 mm	1/2 "	90 °	5.8 cm	3.3 cm	3.2 cm	1.8 cm		10 St.	40 St.
651.252.00.1	15 / 20	20 mm	3/4 "	90 °	6.1 cm	3.6 cm	3.6 cm	2 cm		10 St.	40 St.
652.252.00.1	20	25 mm	3/4 "	90 °	6.5 cm	3.8 cm	3.6 cm	2.2 cm	1 St.	5 St.	