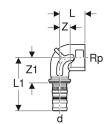


## Geberit Mepla Übergangsbogen 90° mit Innengewinde





Verwendungszwecke

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

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

## Eigenschaften

- Unverpresst undicht
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe

## **Technische Daten**

Werkstoff Rotguss (CuSn5Zn5Pb2-C)

ArtNr.	DN	d, ø	Rp	arc	L	L1	Z	<b>Z</b> 1	VE1	VE2	VE3
602.257.00.5	15 / 20	20 mm	3/4 ″	90°	3.5 cm	5.3 cm	2 cm	2.5 cm		10 St.	50 St.