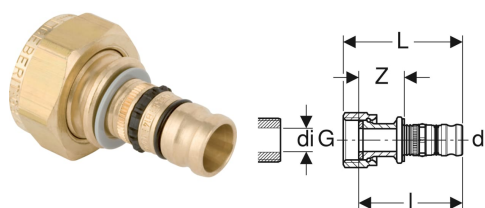


Geberit Mepla Übergang mit Überwurfmutter



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

- Unverpresst undicht
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe
- Überwurfmutter aus Messing
- Flachdichtung aus Faserverbundwerkstoff

Technische Daten

Werkstoff | Rotguss (CuSn5Zn5Pb2-C)

Art.-Nr.	DN	d, ø	G	di, ø	L	l	Z	VE1	VE2	VE3
601.583.00.5	12	16 mm	3/4 "	17 mm	4.9 cm	3.9 cm	1.4 cm		5 St.	50 St.