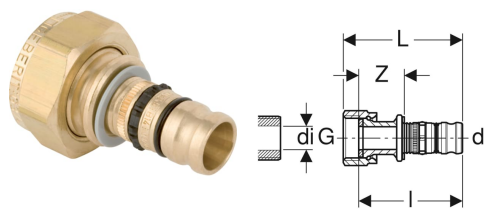


**Geberit Mepla Übergang mit Überwurfmutter**



Beispielbild

**Verwendungszwecke**

- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau

- 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)

**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	I	Z	VE1	VE2	VE3
605.582.00.5	32	40 mm	2 1/4 "	42 mm	6.7 cm	5.2 cm	1.9 cm		2 St.	10 St.