

Geberit Mepla Übergangsverschraubung 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
- Überwurfmutter aus Messing
- Flachdichtung aus Faserverbundwerkstoff

Technische Daten

Werkstoff Rotguss (CuSn5Zn5Pb2-C)

ArtNr.	DN	d, ø	Rp	G	L	Z	VE1	VE2	VE3
601.595.00.5	12 / 15	16 mm	1/2 ″	3/4 ″	6.6 cm	2.8 cm	1 St.	10 St.	50 St.