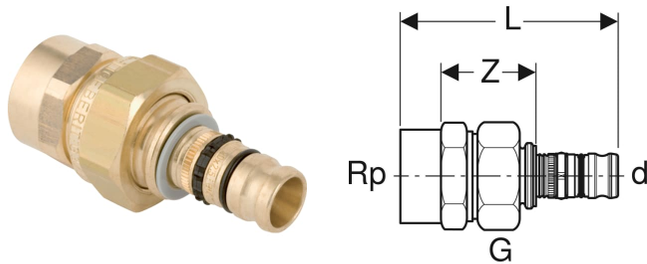


# Geberit Mepla Übergangverschraubung mit Innengewinde



## 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

- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe
- Überwurfmutter aus Messing
- Flachdichtung aus Faserverbundwerkstoff

## EIGENSCHAFTEN

- Unverpresst undicht
- O-Ring aus EPDM

## TECHNISCHE DATEN

Werkstoff

Rotguss (CuSn5Zn5Pb2-C)

| Art.-Nr.     | DN | d, ø<br>mm | Rp<br>" | G<br>" | L<br>cm | Z<br>cm | VE1<br>St. | VE2<br>St. | VE3<br>St. |
|--------------|----|------------|---------|--------|---------|---------|------------|------------|------------|
| 602.595.00.5 | 15 | 20         | 1/2     | 3/4    | 6.8     | 2.8     | 1          | 10         | 50         |