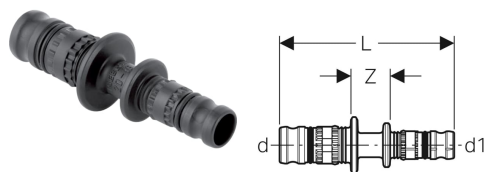


Geberit Mepla Reduktion



Beispielbild

Verwendungszwecke

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Betriebs- und Prozesswässer
- Für aufbereitete Wässer
- 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
- Zentrisch
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe

Technische Daten

Werkstoff | PVDF

| Art-Nr. | DN | d, ø | d1, ø | L | Z | VE1 | VE2 | VE3 |
|--------------|---------|-------|-------|--------|--------|-----|--------|--------|
| 624.652.00.5 | 25 / 20 | 32 mm | 26 mm | 8.5 cm | 1.4 cm | | 10 St. | 50 St. |