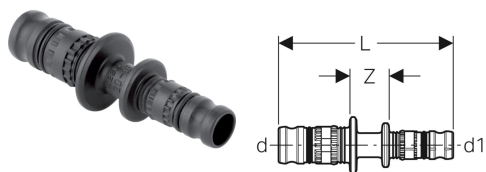


## Geberit Mepla Reduktion



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    |
|--------------|---------|-------|-------|------|--------|-----|-------|--------|
| 625.651.00.5 | 32 / 15 | 40 mm | 20 mm | 9 cm | 1.8 cm |     | 5 St. | 40 St. |