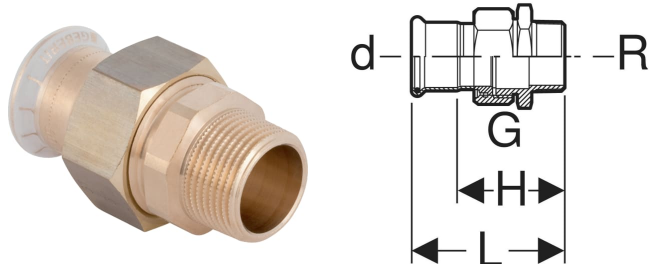


Geberit Mapress Kupfer Übergangverschraubung mit Außengewinde



VERWENDUNGSZWECKE

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Fernwärmeheizungswasser $\leq 120\text{ °C}$
- Für Betriebs- und Prozesswässer
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 0–3)
- Für Unterdruck
- Für Inertgase (z. B. Stickstoff)

- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau

EIGENSCHAFTEN

- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Überwurfmutter aus Messing
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Flachdichtung aus EPDM
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

TECHNISCHE DATEN

| | |
|----------------------|------------------------------|
| Mediumtemperatur mit | 0–100 °C |
| Flachdichtung EPDM | |
| Werkstoff | Rotguss / bleifreier Rotguss |

INFO

- Sämtliche trinkwasserberührenden Komponenten dieses Produkts werden im Laufe des Jahres 2026 auf bleifreie Werkstoffe umgestellt

| Art.-Nr. | DN | d, \varnothing mm | R " | G " | L cm | H cm | VE1 St. | VE2 St. |
|----------|----|------------------------|--------|--------|---------|---------|------------|------------|
| 65538 | 50 | 54 | 2 | 2 3/8 | 9.7 | 6.2 | 1 | 10 |