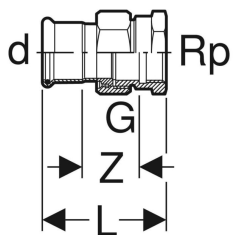


## Geberit Mapress Kupfer Übergangverschraubung mit Innengewinde



Beispielbild



### 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 Flachdichtung EPDM | 0–100 °C                   |
| Werkstoff                               | Rotguss<br>(CuSn5Zn5Pb2-C) |

| Art.-Nr. | DN | d, ø  | Rp    | G     | L    | Z      | VE1   | VE2   | VE3 |
|----------|----|-------|-------|-------|------|--------|-------|-------|-----|
| 65483    | 15 | 18 mm | 1/2 " | 3/4 " | 5 cm | 1.7 cm | 1 St. | 5 St. |     |