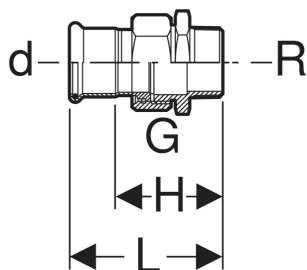


Geberit Mapress Edelstahl Übergangverschraubung mit Außengewinde, Überwurfmutter aus CrNi-Stahl



VERWENDUNGSZWECKE

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Fernwärmeheizungswasser ≤ 120 °C
- Für Sattldampf ≤ 120 °C
- Für Betriebs- und Prozesswässer
- Für aufbereitete Wässer
- Für Regenwasser mit pH-Wert ≥ 5,5
- Für Grau- und Schwarzwasser mit pH-Wert ≥ 5,5
- Für Löschwasser (nass)

- Für Löschwasser (nass/trocken, trocken)
- Für Sprinkler (nass)
- Für Chemikalien und technische Fluide
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 0–3)
- Für Unterdruck
- Für Inertgase (z. B. Stickstoff)
- Für Industriegase (z. B. Acetylen, Schweißschutzgase)
- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau

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

TECHNISCHE DATEN

| | |
|----------------------|------------------------------------|
| Mediumtemperatur mit | 0–100 °C |
| Flachdichtung EPDM | |
| Werkstoff | CrNiMo-Stahl 1.4401 (DIN EN 10088) |

EIGENSCHAFTEN

- Pressindikator

| Art.-Nr. | DN | d, ø mm | R " | G " | L cm | H cm | VE2 St. | VE3 St. |
|----------|----|------------|--------|--------|---------|---------|------------|------------|
| 35362 | 15 | 18 | 1/2 | 3/4 | 6.4 | 4.4 | 2 | 50 |