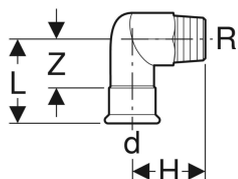


Geberit Mapress Therm Übergangswinkel 90° mit Außengewinde



Beispielbild



Verwendungszwecke

- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Fernwärmeheizungswasser ≤ 120 °C
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Ö1 0–3)
- Für Unterdruck
- Für Inertgase (z. B. Stickstoff)
- Für Haustechnik und Industrie

Eigenschaften

- Nicht zulässig für Trinkwasserinstallationen
- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz

Technische Daten

Werkstoff | Edelstahl

| Art.-Nr. | DN | d, ø | R | arc | L | H | Z | VE1 | VE2 | VE3 |
|---|----|-------|-------|------|------|--------|--------|-------|--------|-----|
| Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Therm | | | | | | | | | | |
| 43835 | 20 | 22 mm | 3/4 " | 90 ° | 6 cm | 4.6 cm | 3.9 cm | 1 St. | 25 St. | Neu |