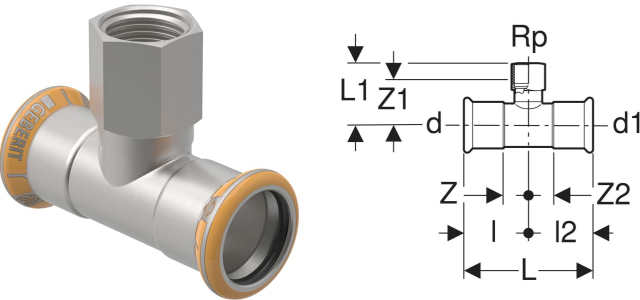


Geberit Mapress Therm T-Stück mit Innengewinde



VERWENDUNGSZWECKE

- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Fernwärmeheizungswasser ≤ 120 °C
- Für Sprinkler (nass)
- Für Löschwasser (nass)
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 0–3)

- Für Unterdruck
- Für Inertgase (z. B. Stickstoff)
- Für Haustechnik und Industrie

- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz

EIGENSCHAFTEN

- Nicht zulässig für Trinkwasserinstallationen
- Pressindikator

TECHNISCHE DATEN

Werkstoff Edelstahl

| Art.-Nr. | DN | d, ø mm | Rp " | d1, ø mm | arc ° | L cm | L1 cm | I cm | I2 cm | Z cm | Z1 cm | Z2 cm | VE1 | VE2 St. | VE3 St. |
|---|---------|------------|---------|-------------|----------|---------|----------|---------|----------|---------|----------|----------|-----|------------|------------|
| Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Therm | | | | | | | | | | | | | | | |
| 41360 | 50 / 15 | 54 | 1/2 | 54 | 90 | 13.8 | 5.9 | 6.9 | 6.9 | 3.4 | 4.6 | 3.4 | | 2 | 30 |