

## Geberit Mapress Therm T-Stück reduziert



Beispielbild



### Verwendungszwecke

- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Fernwärmeheizungswasser ≤ 120 °C
- Für Druckluft (Reinheitsklasse ÖI 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  | d1, ø | d2, ø | arc  | L       | L1     | I      | I2     | Z      | Z1     | Z2     | VE1   | VE2    | VE3 |
|---|---------|-------|-------|-------|------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|-----|
| Dieser Artikel passt zum System: <b>Geberit Mapress Therm</b> |         |       |       |       |      |         |        |        |        |        |        |        |       |        |     |
| 41226   | 50 / 40 | 54 mm | 42 mm | 54 mm | 90 ° | 13.8 cm | 7.1 cm | 6.9 cm | 6.9 cm | 3.4 cm | 4.1 cm | 3.4 cm | 2 St. | 20 St. | Neu |