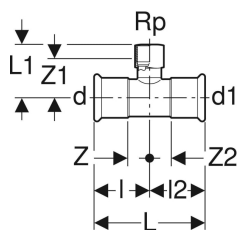


Geberit Mapress C-Stahl T-Stück mit Innengewinde



Beispielbild



Verwendungszwecke

- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Fernwärmeheizungswasser $\leq 120^\circ\text{C}$
- Für Löschwasser (nass)
- Für Sprinkler (nass)
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Ö13)
- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau

Eigenschaften

- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Außen verzinkt
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

Technische Daten

Werkstoff | Stahl unlegiert 1.0034 E195 (DIN EN 10305)

| Art.-Nr. | DN | d, Ø | Rp | d1, Ø | arc | L | L1 | I | I2 | Z | Z1 | Z2 | VE1 | VE2 | VE3 |
|----------|---------|---------|----|---------|-----|-------|--------|---------|---------|--------|--------|--------|-------|-----|-----|
| 21329 | 65 / 50 | 76.1 mm | 2" | 76.1 mm | 90° | 23 cm | 9.1 cm | 11.5 cm | 11.5 cm | 6.2 cm | 6.8 cm | 6.2 cm | 1 St. | | |