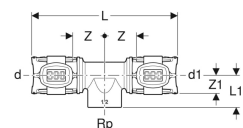


## Geberit FlowFit T-Stück mit Innengewinde



Beispielbild

### Verwendungszwecke

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Betriebs- und Prozesswässer
- Für aufbereitete Wässer
- Für Regenwasser mit pH-Wert > 6,0
- Für Meerwasser
- Für Löschwasser (nass)
- Für Löschwasser (nass/trocken, trocken)
- Für Chemikalien und technische Fluide
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 0–3)
- Für Unterdruck

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

### Eigenschaften

- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Bleifrei
- O-Ring aus EPDM
- Pressverbinder mit transparenter Schutzkappe
- Gewinde mit transparentem Schutzstopfen

### Technische Daten

|           |                                 |
|-----------|---------------------------------|
| Werkstoff | Bleifreier Rotguss (CuSn4Zn2PS) |
|-----------|---------------------------------|

| Art.-Nr.     | DN | d, ø  | Rp  | d1, ø | arc  | L       | L1     | Z      | Z1     | VE1   | VE2    | VE3 |
|--------------|----|-------|-----|-------|------|---------|--------|--------|--------|-------|--------|-----|
| 620.173.00.1 | 25 | 32 mm | 1 " | 32 mm | 90 ° | 14.4 cm | 3.1 cm | 3.6 cm | 1.6 cm | 5 St. | 25 St. |     |