

Geberit FlowFit T-Stück reduziert



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
- O-Ring aus EPDM
- Pressverbinder mit transparenter Schutzkappe

Technische Daten

Werkstoff | PPSU

| Art.-Nr. | DN | d, Ø | d1, Ø | d2, Ø | arc | L | L1 | Z | Z1 | Z2 | VE1 | VE2 | VE3 |
|--------------|---------|-------|-------|-------|------|---------|--------|--------|------|--------|-------|-------|-----|
| 620.135.00.1 | 40 / 32 | 50 mm | 40 mm | 50 mm | 90 ° | 20.7 cm | 8.7 cm | 4.4 cm | 5 cm | 4.4 cm | 1 St. | 5 St. | |