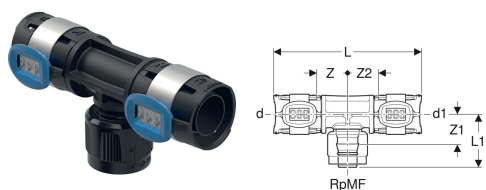


Geberit FlowFit Übergangs-T-Stück mit MasterFix, Durchgang



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 Chemikalien und technische Fluide
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 0–3)
- Für Unterdruck

- Zum werkzeuglosen Anschließen an Elemente, Montageplatten und Anschlüsse mit Außengewinde MF 1/2"
- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau

Eigenschaften

- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- O-Ring aus EPDM
- Pressverbinder mit transparenter Schutzkappe
- MasterFix mit blauer Schutzkappe

Technische Daten

Werkstoff

PPSU

| Art.-Nr. | DN | d, ø | RpMF | d1, ø | arc | L | L1 | Z | Z1 | Z2 | VE2 | VE3 |
|--------------|--------------|-------|-------|-------|------|---------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|
| 620.380.00.1 | 12 / 15 / 12 | 16 mm | 1/2 " | 16 mm | 90 ° | 11.5 cm | 4.3 cm | 2.5 cm | 2.7 cm | 2.5 cm | 5 St. | 30 St. |
| 620.381.00.1 | 15 / 15 / 12 | 20 mm | 1/2 " | 16 mm | 90 ° | 11.5 cm | 4.3 cm | 2.5 cm | 2.8 cm | 2.5 cm | 5 St. | 30 St. |
| 620.391.00.1 | 15 | 20 mm | 1/2 " | 20 mm | 90 ° | 11.5 cm | 4.3 cm | 2.5 cm | 2.8 cm | 2.5 cm | 5 St. | 30 St. |
| 620.382.00.1 | 20 / 15 / 15 | 25 mm | 1/2 " | 20 mm | 90 ° | 11.5 cm | 4.1 cm | 2.5 cm | 2.6 cm | 2.5 cm | 5 St. | 20 St. |
| 620.392.00.1 | 20 / 15 / 20 | 25 mm | 1/2 " | 25 mm | 90 ° | 11.5 cm | 4.1 cm | 2.5 cm | 2.6 cm | 2.5 cm | 5 St. | 20 St. |