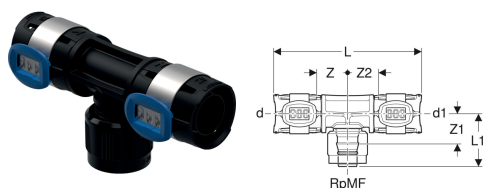


Geberit FlowFit Übergangs-T-Stück mit MasterFix, Durchgang



Beispielbild

Verwendungszwecke

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Heizungswasser
- Für Kühlwasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühlwasser mit Frostschutzmittel
- Für Betriebswasser
- Für aufbereitete Wässer
- Für Regenwasser mit pH-Wert > 6,0
- Für Meerwasser
- Für Chemikalien und technische Fluide
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Ö1 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	Modell	VE1	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	einteilig	1 St.	10 St.	30 St.	Neu
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	einteilig	1 St.	10 St.	30 St.	Neu
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	einteilig	1 St.	10 St.	30 St.	Neu
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	einteilig	1 St.	5 St.	20 St.	Neu
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	einteilig	1 St.	5 St.	20 St.	Neu