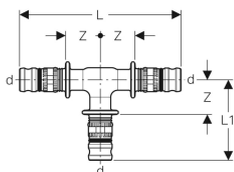


Geberit Mepla T-Stück egal



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

Eigenschaften

- Unverpresst undicht
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe

Technische Daten

Werkstoff

PVDF

Art.-Nr.	DN	d, ø	arc	L	L1	Z	VE1	VE2	VE3
621.310.00.5	12	16 mm	90°	9.6 cm	4.8 cm	2.2 cm		10 St.	70 St.
622.310.00.5	15	20 mm	90°	10.1 cm	5.1 cm	2.2 cm		10 St.	50 St.
623.310.00.5	20	26 mm	90°	11 cm	5.5 cm	2.2 cm		10 St.	40 St.
624.310.00.5	25	32 mm	90°	12.8 cm	6.4 cm	2.6 cm		10 St.	50 St.
625.310.00.5	32	40 mm	90°	15.2 cm	7.6 cm	3.2 cm		5 St.	25 St.
626.310.00.5	40	50 mm	90°	17.6 cm	8.8 cm	3.8 cm		5 St.	20 St.
627.310.00.5	50	63 mm	90°	23.2 cm	11.6 cm	4.8 cm	1 St.	10 St.	20 St.
628.310.00.5	65	75 mm	90°	29.3 cm	14.6 cm	5.9 cm	1 St.	5 St.	