

## Geberit Mepla Übergang mit MasterFix



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

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

### Technische Daten

Werkstoff | PVDF

Art.-Nr.	DN	d, ø	RpMF	L	Z	VE2	VE3
621.451.00.5	12 / 15	16 mm	1/2 "	7.1 cm	3 cm	10 St.	50 St.
622.451.00.5	15	20 mm	1/2 "	7.4 cm	3 cm	10 St.	50 St.