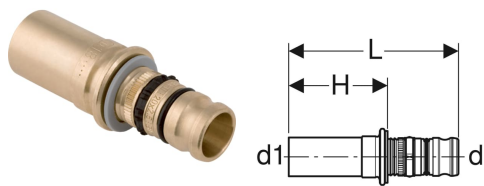


Geberit Mepla Übergang auf Geberit Mapress, mit Einschubende



Beispielbild

Verwendungszwecke

- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 0–3)
- Für Inertgase (z. B. Stickstoff)
- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau

Eigenschaften

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

Technische Daten

Werkstoff | Rotguss (CuSn5Zn5Pb2-C)

Art.-Nr.	DN	d, ø	d1, ø	L	H	VE1	VE2	VE3
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress C-Stahl								
601.508.00.5	12	16 mm	15 mm	5.9 cm	3.4 cm		10 St.	50 St.
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Edelstahl								
601.508.00.5	12	16 mm	15 mm	5.9 cm	3.4 cm		10 St.	50 St.
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Kupfer								
601.508.00.5	12	16 mm	15 mm	5.9 cm	3.4 cm		10 St.	50 St.
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Therm								
601.508.00.5	12	16 mm	15 mm	5.9 cm	3.4 cm		10 St.	50 St.
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mepla								
601.508.00.5	12	16 mm	15 mm	5.9 cm	3.4 cm		10 St.	50 St.