



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 / Bleifreier Rotguss

INFO

- Sämtliche trinkwasserberührenden Komponenten dieses Produkts werden im Laufe des Jahres 2026 auf bleifreie Werkstoffe umgestellt

Art.-Nr.	DN	d, ø mm	d1, ø mm	L cm	H cm	VE1	VE2 St.	VE3 St.
603.508.00.5	20	26	22	6.7	3.5		5	25

Dieser Artikel passt zum System: **Geberit Mapress Therm**

603.508.00.5	20	26	22	6.7	3.5		5	25
--------------	----	----	----	-----	-----	--	---	----

Dieser Artikel passt zum System: **Geberit Mapress Edelstahl**

603.508.00.5	20	26	22	6.7	3.5		5	25
--------------	----	----	----	-----	-----	--	---	----

Art.-Nr.	D _N	d _ø mm	d _{1, ø} mm	L cm	H cm	V _{E1}	V _{E2} St.	V _{E3} St.
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Kupfer								
603.508.00.5	20	26	22	6.7	3.5		5	25
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress C-Stahl								
603.508.00.5	20	26	22	6.7	3.5		5	25
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mepla								
603.508.00.5	20	26	22	6.7	3.5		5	25