



VERWENDUNGSZWECKE

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Klimakaltwasser ohne Frostschutzmittel
- Für Klimakaltwasser mit Frostschutzmittel
- Für Betriebs- und Prozesswässer
- Für aufbereitete Wässer

- Für Regenwasser mit pH-Wert $\geq 5,5$
- Für Meerwasser
- Für Löschwasser (nass/trocken, trocken)
- Für Chemikalien und technische Fluide
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 0–3)
- Für Unterdruck
- Für Inertgase (z. B. Stickstoff)
- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau

EIGENSCHAFTEN

- LABS-frei

TECHNISCHE DATEN

Betriebstemperatur	-30 – +180 °C
Werkstoff	Faserverbundwerkstoff

Art.-Nr.	DN	da, ø mm	di, ø mm	s mm	PN bar	VE1 St.

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

600.056.00.1	50	96	57	2	6	1

Dieser Artikel passt zum System: **Geberit Mapress C-Stahl**

600.056.00.1	50	96	57	2	6	1

Art.-Nr.	DN	da, ø mm	di, ø mm	s mm	PN bar	VE1 St.
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress CuNiFe						
600.056.00.1	50	96	57	2	6	1
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Kupfer						
600.056.00.1	50	96	57	2	6	1
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Therm						
600.056.00.1	50	96	57	2	6	1
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mepla						
600.056.00.1	50	96	57	2	6	1
Dieser Artikel passt zum System: Geberit FlowFit						
600.056.00.1	50	96	57	2	6	1