



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