



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, \varnothing mm	di, \varnothing mm	s mm	PN bar	VF1 St.
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Edelstahl						
600.051.00.1	15	44	20	2	6	1
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress C-Stahl						
600.051.00.1	15	44	20	2	6	1

<i>Art.-Nr.</i>	<i>DN</i>	<i>d_a, ø mm</i>	<i>d_i, ø mm</i>	<i>s mm</i>	<i>PN bar</i>	<i>VE1 St.</i>
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress CuNiFe						
600.051.00.1	15	44	20	2	6	1
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Kupfer						
600.051.00.1	15	44	20	2	6	1
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Therm						
600.051.00.1	15	44	20	2	6	1
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mepla						
600.051.00.1	15	44	20	2	6	1
Dieser Artikel passt zum System: Geberit FlowFit						
600.051.00.1	15	44	20	2	6	1