



**VERWENDUNGSZWECKE**

- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Betriebs- und Prozesswässer
- Für Grau- und Schwarzwasser mit pH-Wert  $\geq 5,5$
- Für Löschwasser (nass)
- Für Sprinkler (nass)
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 0–3)

- Für Unterdruck
- Für Inertgase (z. B. Stickstoff)

**EIGENSCHAFTEN**

- LABS-frei

**TECHNISCHE DATEN**

Betriebstemperatur -30 – +120 °C

Werkstoff CIIR

**INFO**

- DN 10–50: Dichtring
- DN 65–100: Rundschnurring (nicht geeignet für Geberit Mapress Kupfer und Rotguss)

Art.-Nr.	DN	d, ø mm	VE1 St.	VE2	VE3
Dieser Artikel passt zum System: <b>Geberit Mapress Edelstahl</b>					
90411	100	108	1		
Dieser Artikel passt zum System: <b>Geberit Mapress C-Stahl</b>					
90411	100	108	1		

Art.-Nr.	DN	d. ø mm	VE1 St.	VE2	VE3
Dieser Artikel passt zum System: <b>Geberit Mapress CuNiFe</b>					
90411	100	108	1		
Dieser Artikel passt zum System: <b>Geberit Mapress Therm</b>					
90411	100	108	1		