



## 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)

## EIGENSCHAFTEN

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

## TECHNISCHE DATEN

Betriebstemperatur

-30 – +120 °C

Werkstoff

CIIR

## INFO

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



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

90409	65	76.1	1	
-------	----	------	---	--

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

90409	65	76.1	1	
-------	----	------	---	--

Art.-Nr.	DN	$d_t \text{ } \varnothing$ mm	St.	VE1	VE2	VE3

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

90409	65	76.1	1			
-------	----	------	---	--	--	--

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

90409	65	76.1	1			
-------	----	------	---	--	--	--