



VERWENDUNGSZWECKE

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Betriebs- und Prozesswässer
- Für aufbereitete Wässer
- Für Regenwasser mit pH-Wert > 6,0

- Für Grau- und Schwarzwasser mit pH-Wert > 6,0
- Für Meerwasser
- Für Löschwasser (nass)
- Für Sprinkler (nass)
- Für Chemikalien und technische Fluide
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 0–3)
- Für Inertgase (z. B. Stickstoff)

- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau
- Für flach dichtende Geberit Mapress Verschraubungen

TECHNISCHE DATEN

Betriebstemperatur	0–100 °C
Werkstoff	EPDM

Art.-Nr.	G ↘	$\frac{da}{di} \varnothing$ mm	$\frac{di}{da} \varnothing$ mm	s mm	$\frac{VE2}{VE3}$ St.

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

90220	2 1/2	72	54	3	10	
Neu						

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

90220	2 1/2	72	54	3	10	
Neu						

Art.-Nr.	G	d _a , \varnothing mm	d _f , \varnothing mm	s mm	VE ₂ St.	VE ₃
----------	---	--------------------------------------	--------------------------------------	---------	------------------------	-----------------

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

90220	2 1/2	72	54	3	10	
Neu						

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

90220	2 1/2	72	54	3	10	
Neu						

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

90220	2 1/2	72	54	3	10	
Neu						

Neuer Artikel verfügbar ab 01.12.2024