



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 "	da, ø mm	di, ø mm	s mm	VE2 St.	VE3
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 "	da, ø mm	di, ø mm	s mm	VE2 St.	VE3
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress CuNiFe						
90220 Neu	2 1/2	72	54	3	10	
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Therm						
90220 Neu	2 1/2	72	54	3	10	
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Kupfer						
90220 Neu	2 1/2	72	54	3	10	

Neuer Artikel verfügbar ab 01.12.2024