



VERWENDUNGSZWECKE

- Für Trinkwasser kalt und warm
 - Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
 - Für Betriebs- und Prozesswässer
 - Für aufbereitete Wässer
 - Für Regenwasser mit pH-Wert $\geq 5,5$
- Für Grau- und Schwarzwasser mit pH-Wert $\geq 5,5$
 - 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, \varnothing mm	di, \varnothing mm	s mm	VE2 St.
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Edelstahl					
90082	1	30	19.6	2	10
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress C-Stahl					
90082	1	30	19.6	2	10

Art.-Nr.	G	da, ø mm	di, ø mm	s mm	VE2 St.
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress CuNiFe					
90082	1	30	19.6	2	10
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Therm					
90082	1	30	19.6	2	10
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Kupfer					
90082	1	30	19.6	2	10