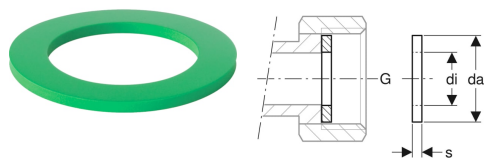


## Geberit Mapress Flachdichtung FPM grün



Beispielbild

### Verwendungszwecke

- Für Löschwasser (nass/trocken, trocken)
- Für Chemikalien und technische Fluide
- Für Fernwärmeheizungswasser  $\leq 140\text{ °C}$
- Für Sprinkler (nass/trocken, trocken)
- Für Wärmeträger (Solar)
- Für Mineral- und Schmieröle

- Für Kraftstoffe (z. B. Diesel)
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 0–4)
- Für flach dichtende Geberit Mapress Verschraubungen
- Für Solartechnik, Industrie und Schiffbau

### Technische Daten

Betriebstemperatur	-30 – +180 °C
Werkstoff	FPM

Art.-Nr.	G	da, Ø	di, Ø	s	VE2
Dieser Artikel passt zum System: <b>Geberit Mapress C-Stahl</b>					
90098	2 3/8 "	66 mm	51 mm	2 mm	10 St.
Dieser Artikel passt zum System: <b>Geberit Mapress CuNiFe</b>					
90098	2 3/8 "	66 mm	51 mm	2 mm	10 St.
Dieser Artikel passt zum System: <b>Geberit Mapress Edelstahl</b>					
90098	2 3/8 "	66 mm	51 mm	2 mm	10 St.
Dieser Artikel passt zum System: <b>Geberit Mapress Kupfer</b>					
90098	2 3/8 "	66 mm	51 mm	2 mm	10 St.
Dieser Artikel passt zum System: <b>Geberit Mapress Therm</b>					
90098	2 3/8 "	66 mm	51 mm	2 mm	10 St.