



VERWENDUNGSZWECKE

- Für Mineral- und Schmieröle
- Für Kraftstoffe (z. B. Diesel)
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 0–4)
- Für Löschwasser (nass/trocken, trocken)
- Für Sprinkler (nass/trocken, trocken)

EIGENSCHAFTEN

- LABS-frei

TECHNISCHE DATEN

Betriebstemperatur -25 – +140 °C

Werkstoff

FKM

INFO

- Bei Verwendung in Wärmeträgern (Solar): Lebensdauer mit Kollektorstillstand: 200 h/a bei 180 °C, 60 h/a bei 200 °C, Gesamtlebensdauer: 500 h bei 220 °C



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

90893	100	108	5	25
-------	-----	-----	---	----

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

90893	100	108	5	25
-------	-----	-----	---	----

Art.-Nr.	DN	d ø mm	V E2 St.	V E3 St.
----------	----	-----------	-------------	-------------

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

90893	100	108	5	25
-------	-----	-----	---	----

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

90893	100	108	5	25
-------	-----	-----	---	----