

## Geberit Mapress Dichtring FKM blau



Beispielbild

### 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 – +180 °C
Werkstoff	FKM

Art.-Nr.	DN	d, ø	VE2	VE3
Dieser Artikel passt zum System: <b>Geberit Mapress C-Stahl</b>				
90886	32	35 mm	10 St.	100 St.
Dieser Artikel passt zum System: <b>Geberit Mapress CuNiFe</b>				
90886	32	35 mm	10 St.	100 St.
Dieser Artikel passt zum System: <b>Geberit Mapress Edelstahl</b>				
90886	32	35 mm	10 St.	100 St.
Dieser Artikel passt zum System: <b>Geberit Mapress Kupfer</b>				
90886	32	35 mm	10 St.	100 St.
Dieser Artikel passt zum System: <b>Geberit Mapress Therm</b>				
90886	32	35 mm	10 St.	100 St.