

## Geberit Mapress Dichtring HNBR gelb



Beispielbild

### Verwendungszwecke

- Für Erdgase
- Für Flüssiggase
- Für Biogase

- Für Natur- und Flüssiggase

### Technische Daten

Betriebstemperatur	-20 – +70 °C
Werkstoff	HNBR

Art.-Nr.	DN	d, ø	VE1	VE2
Dieser Artikel passt zum System: <b>Geberit Mapress Edelstahl</b>				
90455	25	28 mm	1 St.	10 St.
Dieser Artikel passt zum System: <b>Geberit Mapress Kupfer</b>				
90455	25	28 mm	1 St.	10 St.