

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: **Geberit Mapress Edelstahl**

90455	25	28 mm	1 St.	10 St.
-------	----	-------	-------	--------

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

90455	25	28 mm	1 St.	10 St.
-------	----	-------	-------	--------