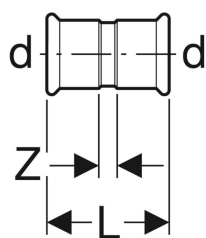


## Geberit Mapress Therm Muffe



Beispielbild



### Verwendungszwecke

- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Fernwärmeheizungswasser ≤ 120 °C
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Ö1 0–3)
- Für Unterdruck
- Für Inertgase (z. B. Stickstoff)
- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau

### Eigenschaften

- Nicht zulässig für Trinkwasserinstallationen
- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz

### Technische Daten

Werkstoff | Edelstahl

Art.-Nr.	DN	d, ø	L	Z	VE1	VE2	VE3
Diese Artikel passen zum System: <b>Geberit Mapress Therm</b>							
44002	12	15 mm	4.8 cm	0.8 cm		20 St.	200 St.
44003	15	18 mm	4.8 cm	0.8 cm		20 St.	200 St.
44004	20	22 mm	5 cm	0.8 cm		20 St.	200 St.
44005	25	28 mm	5.4 cm	0.8 cm		20 St.	100 St.
44006	32	35 mm	6.2 cm	1 cm		5 St.	100 St.
44007	40	42 mm	7.1 cm	1.1 cm		4 St.	48 St.
44008	50	54 mm	8.3 cm	1.3 cm		4 St.	48 St.
44009	65	76.1 mm	12.7 cm	2.1 cm	1 St.	10 St.	
44010	80	88.9 mm	14.5 cm	2.5 cm	1 St.	10 St.	
44011	100	108 mm	17.6 cm	2.6 cm	1 St.	10 St.	