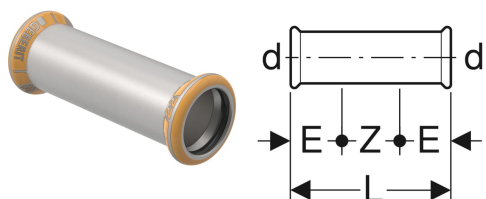


## Geberit Mapress Therm Schiebemuffe



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	E	L	Z	VE1	VE2	VE3	
Diese Artikel passen zum System: <b>Geberit Mapress Therm</b>									
42102	12	15 mm	2.5 cm	8 cm	3 cm		5 St.	50 St.	Neu
42103	15	18 mm	2.5 cm	8 cm	3 cm		10 St.	50 St.	Neu
42104	20	22 mm	2.5 cm	8.4 cm	3.4 cm		10 St.	50 St.	Neu
42105	25	28 mm	3 cm	9.1 cm	3.1 cm		10 St.	50 St.	Neu
42106	32	35 mm	3 cm	10.2 cm	4.2 cm		5 St.	50 St.	Neu
42107	40	42 mm	4 cm	12 cm	4 cm		4 St.	48 St.	Neu
42108	50	54 mm	4 cm	14 cm	6 cm		4 St.	40 St.	Neu
42109	65	76.1 mm	6 cm	23 cm	11 cm	1 St.	5 St.		Neu
42110	80	88.9 mm	7 cm	26 cm	12 cm	1 St.	5 St.		Neu
42111	100	108 mm	8 cm	31 cm	15 cm	1 St.	5 St.		Neu