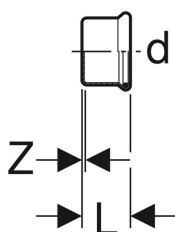


Geberit Mapress Therm Kappe



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: Geberit Mapress Therm								
43212	12	15 mm	2.3 cm	0.3 cm		5 St.	25 St.	Neu
43213	15	18 mm	2.3 cm	0.3 cm		5 St.	25 St.	Neu
43214	20	22 mm	2.4 cm	0.3 cm		5 St.	25 St.	Neu
43215	25	28 mm	2.6 cm	0.3 cm		5 St.	25 St.	Neu
43216	32	35 mm	2.9 cm	0.3 cm		5 St.	25 St.	Neu
43217	40	42 mm	3.3 cm	0.3 cm		5 St.	25 St.	Neu
43218	50	54 mm	3.8 cm	0.3 cm		5 St.	25 St.	Neu
43219	65	76.1 mm	6 cm	0.7 cm	1 St.			Neu
43220	80	88.9 mm	6.7 cm	0.7 cm	1 St.			Neu
43221	100	108 mm	8.2 cm	0.7 cm	1 St.			Neu