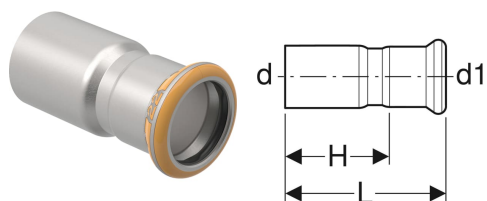


Geberit Mapress Therm Reduktion mit Einschubende



Beispielbild

Verwendungszwecke

- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Fernwärmeheizungswasser $\leq 120\text{ }^{\circ}\text{C}$
- 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, \emptyset	d1, \emptyset	L	H	VE1	VE2	VE3	
Diese Artikel passen zum System: Geberit Mapress Therm									
42403	15 / 12	18 mm	15 mm	5.5 cm	3.5 cm		5 St.	50 St.	Neu
42405	20 / 12	22 mm	15 mm	5.9 cm	3.9 cm		10 St.	100 St.	Neu
42406	20 / 15	22 mm	18 mm	5.7 cm	3.7 cm		10 St.	100 St.	Neu
42407	25 / 12	28 mm	15 mm	6.6 cm	4.6 cm		5 St.	50 St.	Neu
42408	25 / 15	28 mm	18 mm	6.4 cm	4.4 cm		10 St.	100 St.	Neu
42409	25 / 20	28 mm	22 mm	6 cm	3.9 cm		10 St.	100 St.	Neu
42410	32 / 12	35 mm	15 mm	7.5 cm	5.5 cm		5 St.	25 St.	Neu
42412	32 / 20	35 mm	22 mm	7.1 cm	5 cm		5 St.	50 St.	Neu
42413	32 / 25	35 mm	28 mm	6.8 cm	4.5 cm		5 St.	50 St.	Neu
42418	40 / 32	42 mm	35 mm	7.7 cm	5.1 cm		4 St.	48 St.	Neu
42424	50 / 40	54 mm	42 mm	9.2 cm	6.2 cm		4 St.	48 St.	Neu
42428	65 / 50	76.1 mm	54 mm	14.6 cm	11.1 cm	1 St.	10 St.		Neu
42438	80 / 50	88.9 mm	54 mm	16.2 cm	12.8 cm	1 St.	5 St.		Neu
42439	80 / 65	88.9 mm	76.1 mm	16.1 cm	10.8 cm	1 St.	5 St.		Neu
42446	100 / 65	108 mm	76.1 mm	18.4 cm	13.1 cm	1 St.	5 St.		Neu
42448	100 / 80	108 mm	88.9 mm	20.3 cm	14.3 cm	1 St.	5 St.		Neu