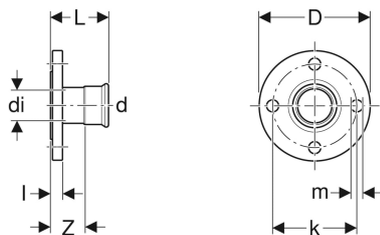


Geberit Mapress Therm Flansch PN 10/16, mit Pressmuffe



Beispielbild



Verwendungszwecke

- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Fernwärmeheizungswasser ≤ 120 °C
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Ö10–3)
- Für Unterdruck
- Für Inertgase (z. B. Stickstoff)
- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau

Eigenschaften

- Nicht zulässig für Trinkwasserinstallationen
- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Form B1 (erhöhte Dichtleiste mit Standarddichtfläche), EN 1092-1

Technische Daten

Werkstoff | Edelstahl

Art.-Nr.	DN	d, ø	di, ø	D	k	m	L	I	Z	n	PN	VE1
Diese Artikel passen zum System: Geberit Mapress Therm												
43736	32	35 mm	32 mm	14 cm	100 mm	18 mm	7.2 cm	1.8 cm	4.6 cm	4 St.	10 / 16 bar	1 St. Neu
43737	40	42 mm	39 mm	15 cm	110 mm	18 mm	7.9 cm	1.8 cm	4.9 cm	4 St.	10 / 16 bar	1 St. Neu
43738	50	54 mm	51 mm	16.5 cm	125 mm	18 mm	8.7 cm	1.8 cm	5.2 cm	4 St.	10 / 16 bar	1 St. Neu
43739	65	76.1 mm	72 mm	18.5 cm	145 mm	18 mm	11.8 cm	1.8 cm	6.5 cm	4 St.	10 / 16 bar	1 St. Neu
43740	80	88.9 mm	84.8 mm	20 cm	160 mm	18 mm	12.5 cm	2 cm	6.5 cm	8 St.	10 / 16 bar	1 St. Neu
43741	100	108 mm	103.9 mm	22 cm	180 mm	18 mm	13 cm	2 cm	5.5 cm	8 St.	10 / 16 bar	1 St. Neu

Zubehör

- Geberit Flanschdichtung PN 10/16
- Geberit Set Schraube für Flanschverbindung, aus CrNi-Stahl