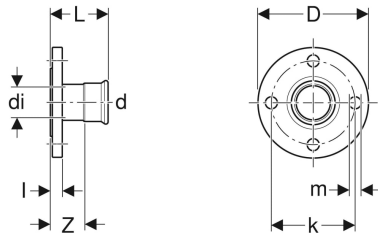


**Geberit Mapress Therm Flansch PN 6, mit Pressmuffe**



Beispielbild



**Verwendungszwecke**

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

**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	l	Z	n	PN	VE1
Dieser Artikel passt zum System: <b>Geberit Mapress Therm</b>												
43750	80	88.9 mm	84.8 mm	19 cm	150 mm	18 mm	12.1 cm	1.6 cm	6.1 cm	4 St.	6 bar	1 St. Neu

**Zubehör**

- Geberit Set Schraube für Flanschverbindung, aus CrNi-Stahl
- Geberit Flanschdichtung Faserverbundwerkstoff PN 6