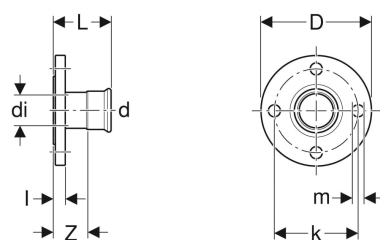


Geberit Mapress Edelstahl Flansch PN 10/16, mit Pressmuffe (Gas)



Beispielbild



Verwendungszwecke

- Für Erdgase
- Für Flüssiggase
- Für Biogase
- Für Natur- und Flüssiggase

Eigenschaften

- Pressindikator

- Unverpresst undicht

- Gelb markiert

- Dichtring aus HNBR gelb

- Pressmuffe mit gelbem Schutzstopfen

- Form B1 (erhöhte Dichtleiste mit Standarddichtfläche), EN 1092-1

Technische Daten

Werkstoff	CrNiMo-Stahl 1.4401 (DIN EN 10088)
-----------	------------------------------------

Art.-Nr.	DN	d, ø	di, ø	D	k	m	L	I	Z	n	PN	VE1
34207	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.

Zubehör

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