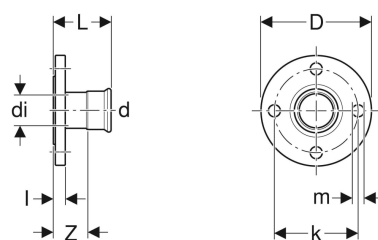


## Geberit Mapress Edelstahl Flansch PN 10/16, mit Pressmuffe (Gas)



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
34204	25 / 20	22 mm	19 mm	11.5 cm	85 mm	14 mm	6.1 cm	1.8 cm	4 cm	4 St.	10 / 16 bar	1 St.

### Zubehör

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