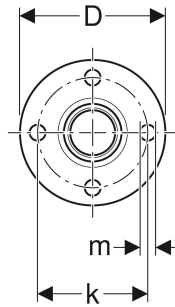
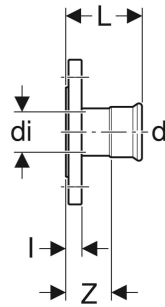


Geberit Mapress Edelstahl Flansch PN 10/16, mit Pressmuffe (Gas)



VERWENDUNGSZWECKE

- Für Erdgase
- Für Flüssiggase

EIGENSCHAFTEN

- Dichtring aus HNBR gelb
- Gelb markiert

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

TECHNISCHE DATEN

Werkstoff CrNiMo-Stahl 1.4401 (EN 10088)

ZUBEHÖR

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

INFO

- DN Angabe Mapress Flanschblätter siehe Seite 901
- Hinweis: Der Flansch Art.-Nr. 34204 mit Pressanschluss d22 mm besitzt ein Flanschblatt DN 25

Art.-Nr.	d _i ø mm	d _f ø mm	D cm	k mm	m mm	L cm	l cm	Z cm	n St.	PN bar
34211	108	103.9	22	180	18	13	2	5.5	8	10 / 16