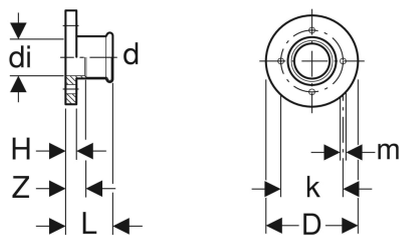


Geberit Mapress Kupfer Flansch PN 10/16, mit Pressmuffe (Gas)



Beispielbild



Verwendungszwecke

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

Eigenschaften

- Pressindikator

- Unverpresst undicht
- Gelb markiert
- Dichtring aus HNBR gelb
- Pressmuffe mit gelbem Schutzstopfen
- Form A (glatte Dichtfläche), EN 1092-1

Technische Daten

Werkstoff | Rotguss (CuSn5Zn5Pb2-C)

Art.-Nr.	DN	d, ø	di, ø	D	k	m	L	H	Z	n	PN	VE1
34715	25	28 mm	26 mm	11.5 cm	85 mm	14 mm	5.7 cm	1.4 cm	3.4 cm	4 St.	10 / 16 bar	1 St.

Zubehör

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