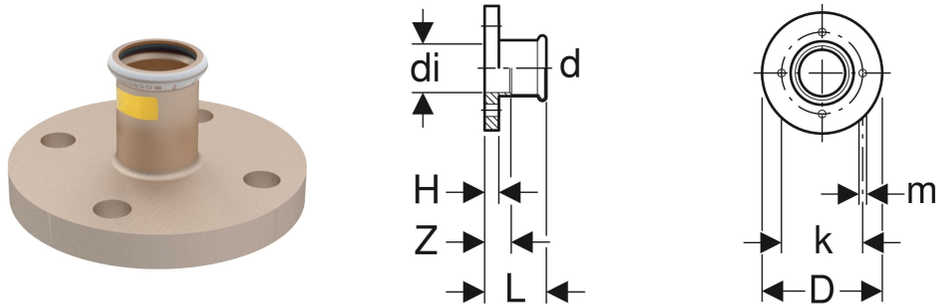


Geberit Mapress Kupfer Flansch PN 10/16, mit Pressmuffe (Gas)



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)

ZUBEHÖR

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

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