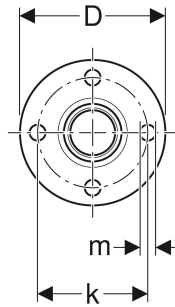
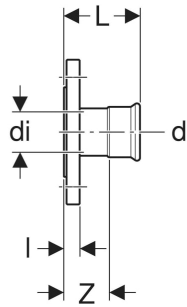


# Geberit Mapress C-Stahl Flansch PN 10/16, mit Pressmuffe



## VERWENDUNGSZWECKE

- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Fernwärmeheizungswasser ≤ 120 °C
- Für Löschwasser (nass)
- Für Sprinkler (nass)
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 3)
- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau

## EIGENSCHAFTEN

- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Außen verzinkt
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen
- Form B1 (erhöhte Dichtleiste mit Standarddichtfläche), EN 1092-1

## TECHNISCHE DATEN

Werkstoff Stahl unlegiert 1.0034 E195 (DIN EN 10305)

## ZUBEHÖR

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

Art.-Nr.	DN	d, ø mm	di, ø mm	D cm	k mm	m mm	L cm	l cm	Z cm	n St.	PN bar	VE1 St.
23755	25	28	25	11.5	85	14	6.9	1.8	4.6	4	10 16	1