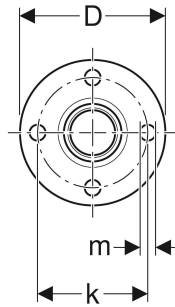
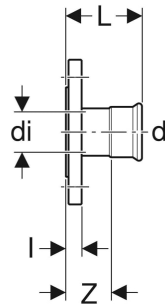


Geberit Mapress C-Stahl Flansch PN 10/16, mit Pressmuffe



VERWENDUNGSZWECKE

- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau

EIGENSCHAFTEN

- Dichtring aus CIIR schwarz

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

TECHNISCHE DATEN

Werkstoff Stahl unlegiert 1.0034 E195 (EN 10305)

ZUBEHÖR

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

INFO

- DN Angabe Mapress Flanschblätter siehe Seite 901

Art.-Nr.	d, ø mm	di, ø mm	D cm	k mm	m mm	L cm	l cm	Z cm	n St.	PN bar
23759	76.1	72	18.5	145	18	11.8	1.8	6.5	4	10 / 16