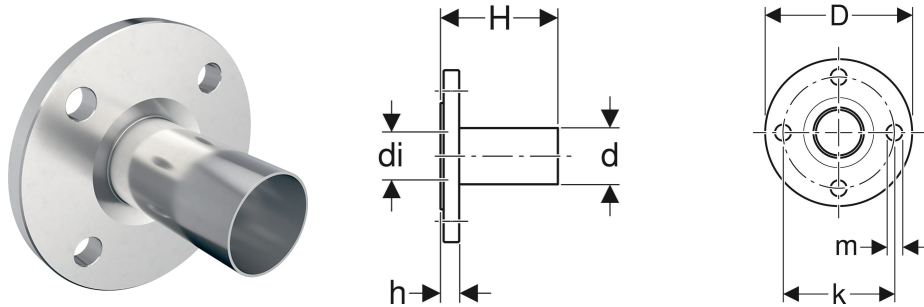


Geberit Mapress Edelstahl Flansch PN 10/16, mit Einschubende



EIGENSCHAFTEN

- 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
- ÜA Registrierung R-15.2.3-20-17012

Art.-Nr.	d, ø mm	di, ø mm	D cm	k mm	m mm	H cm	h cm	n St.	PN bar
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Edelstahl (LABS-frei)									
33749	76.1	72	18.5	145	18	13.6	1.8	4	10 / 16
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Edelstahl (FKM blau)									
33749	76.1	72	18.5	145	18	13.6	1.8	4	10 / 16

<i>Art.-Nr.</i>	<i>d₁ ø</i> mm	<i>d₂ ø</i> mm	<i>D</i> cm	<i>k</i> mm	<i>m</i> mm	<i>H</i> cm	<i>h</i> cm	<i>n</i> St.	<i>PN</i> bar
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Edelstahl (Gas)									
33749	76.1	72	18.5	145	18	13.6	1.8	4	10 / 16
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Edelstahl									
33749	76.1	72	18.5	145	18	13.6	1.8	4	10 / 16
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Therm									
33749	76.1	72	18.5	145	18	13.6	1.8	4	10 / 16