



## EIGENSCHAFTEN

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

## TECHNISCHE DATEN

Werkstoff CrNiMo-Stahl 1.4401 (DIN EN 10088)

## ZUBEHÖR

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

Art.-Nr.	$D_N$	$d, \varnothing$ mm	$di, \varnothing$ mm	$D$ cm	$k$ mm	$m$ mm	$H$ cm	$h$ cm	$n$ St.	$PN$ bar	$VE1$ St.
----------	-------	---------------------	----------------------	--------	--------	--------	--------	--------	---------	----------	-----------

Dieser Artikel passt zum System: **Geberit Mapress Edelstahl (LABS-frei)**

33752	100	108	103.9	22	180	18	16.5	2	8	10 / 16	1
-------	-----	-----	-------	----	-----	----	------	---	---	---------	---

Dieser Artikel passt zum System: **Geberit Mapress Edelstahl (FKM blau)**

33752	100	108	103.9	22	180	18	16.5	2	8	10 / 16	1
-------	-----	-----	-------	----	-----	----	------	---	---	---------	---

Dieser Artikel passt zum System: **Geberit Mapress Edelstahl (Gas)**

33752	100	108	103.9	22	180	18	16.5	2	8	10 / 16	1
-------	-----	-----	-------	----	-----	----	------	---	---	---------	---

Art.-Nr.	DN	d <sub>o</sub> mm	d <sub>h</sub> , mm	D cm	K mm	m mm	H cm	h cm	n St.	PN bar	VE1 St.
----------	----	----------------------	------------------------	---------	---------	---------	---------	---------	----------	-----------	------------

Dieser Artikel passt zum System: **Geberit Mapress Edelstahl**

33752	100	108	103.9	22	180	18	16.5	2	8	10 / 16	1
-------	-----	-----	-------	----	-----	----	------	---	---	---------	---

Dieser Artikel passt zum System: **Geberit Mapress Therm**

33752	100	108	103.9	22	180	18	16.5	2	8	10 / 16	1
-------	-----	-----	-------	----	-----	----	------	---	---	---------	---