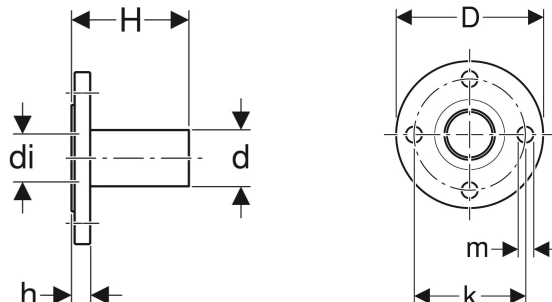


Geberit Mapress Edelstahl Flansch PN 10/16, mit Einschubende

GEBERIT



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 _i , ø mm	d _i , ø mm	D cm	k mm	m mm	H cm	h cm	n St.	P _N bar	V _{E1} St.
----------	----------------	--------------------------	--------------------------	---------	---------	---------	---------	---------	----------	-----------------------	------------------------

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

33748	50	54	51	16.5	125	18	11.3	1.8	4	10 / 16	1
-------	----	----	----	------	-----	----	------	-----	---	---------	---

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

33748	50	54	51	16.5	125	18	11.3	1.8	4	10 / 16	1
-------	----	----	----	------	-----	----	------	-----	---	---------	---

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

33748	50	54	51	16.5	125	18	11.3	1.8	4	10 / 16	1
-------	----	----	----	------	-----	----	------	-----	---	---------	---

Art.-Nr.	DN	d _i ø mm	d _ö ø 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											
33748	50	54	51	16.5	125	18	11.3	1.8	4	10 / 16	1
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Therm											
33748	50	54	51	16.5	125	18	11.3	1.8	4	10 / 16	1