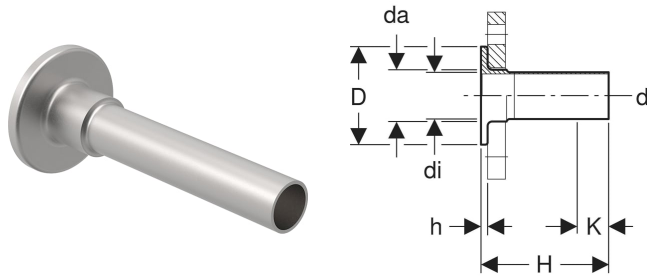


Geberit Mapress Edelstahl Bund mit Einschubende, für Losflansch PN 10/16



EIGENSCHAFTEN

- LABS-frei
- Passend zu Losflansch nach EN 1092-1, Flansch Typ 02

TECHNISCHE DATEN

Werkstoff CrNiMo-Stahl 1.4401 (DIN EN 10088)

ZUSÄTZLICH ZU BESTELLEN

- Losflansch (bauseitig zu bestellen)

ZUBEHÖR

- Geberit Flanschdichtung Faserverbundwerkstoff PN 10/16

Art.-Nr.	DN	d _i ø mm	d _a ø mm	d _i ø mm	D cm	H cm	h cm	K cm	PN bar	VE1 St.
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Edelstahl (LABS-frei)										
36148	100	108	110	104	15.8	13.5	1	0	10 16	1
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Edelstahl (FKM blau)										
36148	100	108	110	104	15.8	13.5	1	0	10 16	1

<i>Art.-Nr.</i>	<i>DN</i>	<i>d_e mm</i>	<i>d_a mm</i>	<i>d_i mm</i>	<i>D cm</i>	<i>H cm</i>	<i>h cm</i>	<i>K cm</i>	<i>PN bar</i>	<i>VE1 St.</i>
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Edelstahl (Gas)										
36148	100	108	110	104	15.8	13.5	1	0	10 16	1
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Edelstahl										
36148	100	108	110	104	15.8	13.5	1	0	10 16	1
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Therm										
36148	100	108	110	104	15.8	13.5	1	0	10 16	1