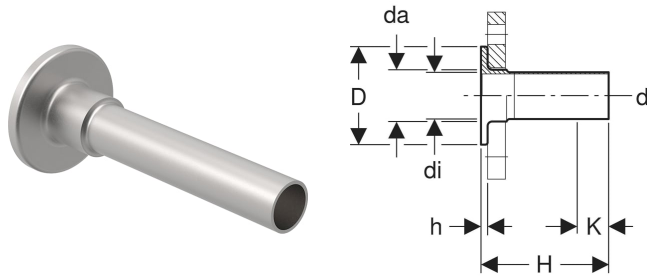


Geberit Mapress Edelstahl Bund mit Einschubende, für Losflansch PN 10/16



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, ø mm	da, ø mm	di, ø mm	D cm	H cm	h cm	K cm	PN bar	VE1 St.
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Edelstahl (LABS-frei)										
36141	20	22	27	19.6	5.8	13.5	0.6	3.5	10 16	1
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Edelstahl (FKM blau)										
36141	20	22	27	19.6	5.8	13.5	0.6	3.5	10 16	1

Art.-Nr.	DN	d _r ø mm	d _h ø mm	d _f ø mm	D cm	H cm	h cm	K cm	PN bar	VE1 St.
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Edelstahl (Gas)										
36141	20	22	27	19.6	5.8	13.5	0.6	3.5	10 16	1
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Edelstahl										
36141	20	22	27	19.6	5.8	13.5	0.6	3.5	10 16	1
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Therm										
36141	20	22	27	19.6	5.8	13.5	0.6	3.5	10 16	1