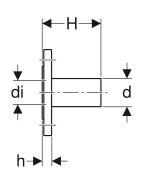
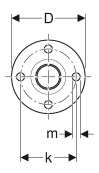
Geberit Mapress Edelstahl Flansch PN 10/16, mit Einschubende









EIGENSCHAFTEN

TECHNISCHE DATEN

ZUBEHÖR

• LABS-frei

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

CrNiMo-Stahl 1.4401 (DIN EN

10088)

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

Dieser	مَّ Artikel		ு हैं s s s s s s s s s s s s s s s s s s s							NA Des	\$ 65			
,,,,			- ,											
33747	40	42	39	15	110	18	10.8	1.8	4	10/16	1			
Dieser	Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Edelstahl (FKM blau)													
33747	40	42	39	15	110	18	10.8	1.8	4	10/16	1			
Dieser	Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Edelstahl (Gas)													
33747	40	42	39	15	110	18	10.8	1.8	4	10/16	1			



Are.Mr.	Ma	q. ø	di, s mm	Q	K 1710,	in m	4 %	,	• త	PW bar		
Dieser A	Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Edelstahl											
33747	40	42	39	15	110	18	10.8	1.8	4	10/16	1	
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Therm												
33747	40	42	39	15	110	18	10.8	1.8	4	10/16	1	