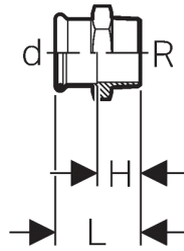


Geberit Mapress Edelstahl Übergang mit Außengewinde



Verwendungszwecke

- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau
- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Edelstahl für flüssige Medien
- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Edelstahl für gasförmige Medien

Eigenschaften

- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

Technische Daten

Werkstoff

CrNiMo-Stahl 1.4401 (DIN
EN 10088)

Artikel

Art.-Nr.	DN	d, ø [mm]	R ["]	H [cm]	L [cm]	VE3 [St.]	VE2 [St.]	VE1 [St.]
33017	10	12	3/8	1,8	3,2	25	5	
33009	10 / 15	12	1/2	1,9	3,6	25	5	
31726	12 / 10	15	3/8	1,8	3,8	50	5	
31703	12 / 15	15	1/2	2,1	4,1	200	20	
31714	12 / 20	15	3/4	2,3	4,3	50	10	
31704	15	18	1/2	2,2	4,2	200	20	
31705	15 / 20	18	3/4	2,4	4,4	100	20	
31715	20 / 15	22	1/2	2,1	4,2	100	20	
31707	20	22	3/4	2,3	4,4	100	20	
31716	20 / 25	22	1	2,5	4,6	100	10	
31717	25 / 20	28	3/4	2,3	4,6	100	20	
31708	25	28	1	2,3	4,8	100	20	
31718	25 / 32	28	1 1/4	2,5	4,8	50	10	
31719	32 / 25	35	1	2,5	5,1	50	5	
31709	32	35	1 1/4	2,7	5,3	50	5	
31720	32 / 40	35	1 1/2	2,7	5,3	25	5	
31721	40 / 32	42	1 1/4	2,7	5,7	48	4	
31710	40	42	1 1/2	2,7	5,7	48	4	
31722	50 / 40	54	1 1/2	4,8	8,3		25	1
31711	50	54	2	5,4	8,9		25	1
31713	65	76,1	2 1/2	7	12,3		5	1
31724	80	88,9	3	7,7	13,7		5	1

 Übergänge mit NPT-Gewinde auf Anfrage