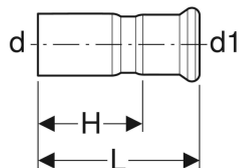


Geberit Mapress Edelstahl Reduktion mit Einschubende (Gas)



Beispielbild

Verwendungszwecke

- Für Erdgase
- Für Flüssiggase
- Für Biogase
- Für Natur- und Flüssiggase

Eigenschaften

- Pressindikator

- Unverpresst undicht
- Gelb markiert
- Zentrisch
- Dichtring aus HNBR gelb
- Pressmuffe mit gelbem Schutzstopfen

Technische Daten

Werkstoff | CrNiMo-Stahl 1.4401 (DIN EN 10088)

Art-Nr.	DN	d, ø	d1, ø	L	H	VE1	VE2	VE3
34115	15 / 12	18 mm	15 mm	5.5 cm	3.5 cm	1 St.	5 St.	
34116	20 / 12	22 mm	15 mm	5.9 cm	3.9 cm	1 St.	5 St.	
34117	20 / 15	22 mm	18 mm	5.7 cm	3.7 cm		5 St.	25 St.
34118	25 / 12	28 mm	15 mm	6.6 cm	4.6 cm	1 St.		
34119	25 / 15	28 mm	18 mm	6.4 cm	4.4 cm	1 St.	5 St.	
34120	25 / 20	28 mm	22 mm	6 cm	3.9 cm		5 St.	50 St.
34123	32 / 20	35 mm	22 mm	7.1 cm	5 cm	1 St.	5 St.	
34124	32 / 25	35 mm	28 mm	6.8 cm	4.5 cm		5 St.	25 St.
34127	40 / 20	42 mm	22 mm	8.2 cm	6.1 cm	1 St.		
34128	40 / 25	42 mm	28 mm	8.3 cm	6 cm	1 St.	5 St.	
34129	40 / 32	42 mm	35 mm	7.7 cm	5.1 cm	1 St.	5 St.	
34132	50 / 20	54 mm	22 mm	9.5 cm	7.4 cm	1 St.		
34133	50 / 25	54 mm	28 mm	11 cm	8.7 cm	1 St.	5 St.	
34134	50 / 32	54 mm	35 mm	10.6 cm	8 cm	1 St.	5 St.	
34135	50 / 40	54 mm	42 mm	9.2 cm	6.2 cm	1 St.	5 St.	
34296	65 / 50	76.1 mm	54 mm	14.6 cm	11.1 cm	1 St.	5 St.	
34297	80 / 50	88.9 mm	54 mm	16.3 cm	12.8 cm	1 St.	5 St.	
34298	80 / 65	88.9 mm	76.1 mm	16.1 cm	10.8 cm	1 St.		
34259	100 / 50	108 mm	54 mm	17.2 cm	13.7 cm	1 St.		
34260	100 / 65	108 mm	76.1 mm	18.4 cm	13.1 cm	1 St.		
34261	100 / 80	108 mm	88.9 mm	20.3 cm	14.3 cm	1 St.		



- Im Zeitraum von April 2022 bis April 2023 erhalten einige Artikel neue Maße. Die Artikel mit den neuen Maßen sind in der Übersicht „Maßänderungen Geberit Mapress Edelstahl April 2022 bis April 2023“ aufgeführt