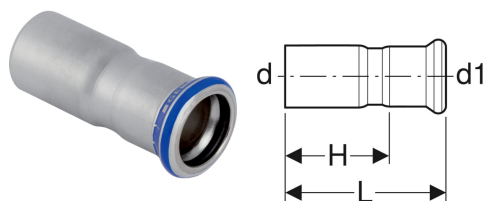


Geberit Mapress Edelstahl Reduktion mit Einschubende (LABS-frei)



Beispielbild

Verwendungszwecke

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Heizungswasser
- Für Kühlwasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühlwasser mit Frostschutzmittel
- Für Fernwärmeheizungswasser $\leq 120\text{ °C}$
- Für Sattdampf $\leq 120\text{ °C}$
- Für Betriebswasser
- Für aufbereitete Wässer
- Für Grau- und Schwarzwasser mit pH-Wert $> 6,0$
- Für Löschwasser (nass)
- Für Löschwasser (nass/trocken, trocken)
- Für Sprinkler (nass)
- Für Chemikalien und technische Fluide

- Für Druckluft (Reinheitsklasse Ö1 0–3)
- Für Unterdruck
- Für Inertgase (z. B. Stickstoff)
- Für Industriegase (z. B. Acetylen, Schweißschutzgase)
- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau

Eigenschaften

- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Zentrisch
- Dichtring aus CIIR schwarz

Technische Daten

Werkstoff | CrNiMo-Stahl 1.4401 (DIN EN 10088)

Art-Nr.	DN	d, \varnothing	d1, \varnothing	L	H	VE1	VE2
82303	15 / 12	18 mm	15 mm	5.5 cm	3.5 cm	1 St.	
82305	20 / 12	22 mm	15 mm	5.9 cm	3.9 cm	1 St.	
82306	20 / 15	22 mm	18 mm	5.7 cm	3.7 cm	1 St.	5 St.
82307	25 / 12	28 mm	15 mm	6.6 cm	4.6 cm	1 St.	
82308	25 / 15	28 mm	18 mm	6.4 cm	4.4 cm	1 St.	
82309	25 / 20	28 mm	22 mm	6 cm	3.9 cm	1 St.	5 St.
82310	32 / 12	35 mm	15 mm	7.5 cm	5.5 cm	1 St.	
82311	32 / 15	35 mm	18 mm	7.4 cm	5.4 cm	1 St.	
82312	32 / 20	35 mm	22 mm	7.1 cm	5 cm	1 St.	
82313	32 / 25	35 mm	28 mm	6.8 cm	4.5 cm	1 St.	
82314	40 / 12	42 mm	15 mm	8.1 cm	6.1 cm	1 St.	
82315	40 / 15	42 mm	18 mm	8 cm	6 cm	1 St.	
82316	40 / 20	42 mm	22 mm	8.2 cm	6.1 cm	1 St.	
82317	40 / 25	42 mm	28 mm	8.3 cm	6 cm	1 St.	
82318	40 / 32	42 mm	35 mm	7.7 cm	5.1 cm	1 St.	
82319	50 / 12	54 mm	15 mm	9.7 cm	7.7 cm	1 St.	
82320	50 / 15	54 mm	18 mm	9.6 cm	7.6 cm	1 St.	
82321	50 / 20	54 mm	22 mm	9.5 cm	7.4 cm	1 St.	
82322	50 / 25	54 mm	28 mm	11 cm	8.7 cm	1 St.	5 St.
82323	50 / 32	54 mm	35 mm	10.6 cm	8 cm	1 St.	
82324	50 / 40	54 mm	42 mm	9.2 cm	6.2 cm	1 St.	
82331	65 / 50	76.1 mm	54 mm	14.6 cm	11.1 cm	1 St.	
82338	80 / 50	88.9 mm	54 mm	16.3 cm	12.8 cm	1 St.	
82339	80 / 65	88.9 mm	76.1 mm	16.1 cm	10.8 cm	1 St.	
82345	100 / 50	108 mm	54 mm	17.2 cm	13.7 cm	1 St.	

Art.-Nr.	DN	d, ø	d1, ø	L	H	VE1	VE2
82346	100 / 65	108 mm	76.1 mm	18.4 cm	13.1 cm	1 St.	
82348	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