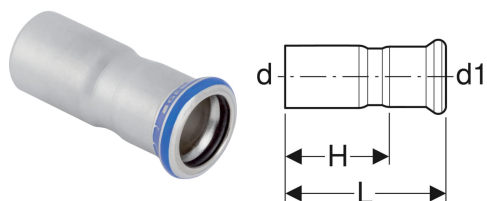


## Geberit Mapress Edelstahl Reduktion mit Einschubende (LABS-frei)



Beispielbild

### Verwendungszwecke

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Fernwärmeheizungswasser  $\leq 120\text{ °C}$
- Für Satteldampf  $\leq 120\text{ °C}$
- Für Betriebs- und Prozesswässer
- 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 Öl 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, $\emptyset$	d1, $\emptyset$	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	16.2 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.	
82346	100 / 65	108 mm	76.1 mm	18.4 cm	13.1 cm	1 St.	

Art.-Nr.	DN	d, ø	d1, ø	L	H	VE1	VE2
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