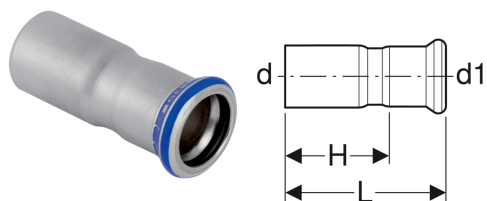


Geberit Mapress Edelstahl Reduktion mit Einschubende



Beispielbild

Verwendungszwecke

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Heizungswasser
- Für Kühlwasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühlwasser mit Frostschutzmittel
- Für Fernwärmeheizungswasser $\leq 120^\circ\text{C}$
- Für Satteldampf $\leq 120^\circ\text{C}$
- Für Betriebswasser
- Für aufbereitete Wässer
- Für Regenwasser mit pH-Wert $> 6,0$
- Für Grau- und Schwarzwasser mit pH-Wert $> 6,0$
- Für Löschwasser (nass)
- 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
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

Technische Daten

Werkstoff | CrNiMo-Stahl 1.4401 (DIN EN 10088)

Art.-Nr.	DN	d, \varnothing	d1, \varnothing	L	H	VE1	VE2	VE3
33002	12 / 10	15 mm	12 mm	5.1 cm	3.4 cm		5 St.	25 St.
33003	15 / 10	18 mm	12 mm	5.3 cm	3.6 cm	1 St.	5 St.	
32303	15 / 12	18 mm	15 mm	5.5 cm	3.5 cm		20 St.	200 St.
33004	20 / 10	22 mm	12 mm	6 cm	4.3 cm	1 St.		
32305	20 / 12	22 mm	15 mm	5.9 cm	3.9 cm		20 St.	100 St.
32306	20 / 15	22 mm	18 mm	5.7 cm	3.7 cm		20 St.	200 St.
32307	25 / 12	28 mm	15 mm	6.6 cm	4.6 cm		10 St.	50 St.
32308	25 / 15	28 mm	18 mm	6.4 cm	4.4 cm		10 St.	50 St.
32309	25 / 20	28 mm	22 mm	6 cm	3.9 cm		20 St.	200 St.
32310	32 / 12	35 mm	15 mm	7.5 cm	5.5 cm		5 St.	25 St.
32311	32 / 15	35 mm	18 mm	7.4 cm	5.4 cm		5 St.	25 St.
32312	32 / 20	35 mm	22 mm	7.1 cm	5 cm		5 St.	50 St.
32313	32 / 25	35 mm	28 mm	6.8 cm	4.5 cm		5 St.	100 St.
32314	40 / 12	42 mm	15 mm	8.1 cm	6.1 cm	1 St.	5 St.	
32315	40 / 15	42 mm	18 mm	8 cm	6 cm	1 St.	5 St.	
32316	40 / 20	42 mm	22 mm	8.2 cm	6.1 cm		4 St.	24 St.
32317	40 / 25	42 mm	28 mm	8.3 cm	6 cm		4 St.	48 St.
32318	40 / 32	42 mm	35 mm	7.7 cm	5.1 cm		4 St.	48 St.
32319	50 / 12	54 mm	15 mm	9.7 cm	7.7 cm	1 St.	5 St.	
32320	50 / 15	54 mm	18 mm	9.6 cm	7.6 cm	1 St.	5 St.	
32321	50 / 20	54 mm	22 mm	9.5 cm	7.4 cm		4 St.	24 St.
32322	50 / 25	54 mm	28 mm	11 cm	8.7 cm		4 St.	48 St.
32323	50 / 32	54 mm	35 mm	10.6 cm	8 cm		4 St.	48 St.
32324	50 / 40	54 mm	42 mm	9.2 cm	6.2 cm		4 St.	48 St.
32331	65 / 50	76.1 mm	54 mm	14.6 cm	11.1 cm	1 St.	25 St.	

Art.-Nr.	DN	d, ø	d1, ø	L	H	VE1	VE2	VE3
32338	80 / 50	88.9 mm	54 mm	16.3 cm	12.8 cm	1 St.	20 St.	
32339	80 / 65	88.9 mm	76.1 mm	16.1 cm	10.8 cm	1 St.	20 St.	
32345	100 / 50	108 mm	54 mm	17.2 cm	13.7 cm	1 St.	5 St.	
32346	100 / 65	108 mm	76.1 mm	18.4 cm	13.1 cm	1 St.	5 St.	
32348	100 / 80	108 mm	88.9 mm	20.3 cm	14.3 cm	1 St.	5 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