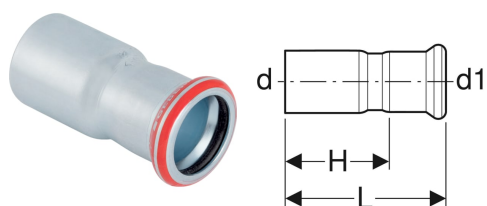


Geberit Mapress C-Stahl Reduktion mit Einschubende



Beispielbild

Verwendungszwecke

- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Fernwärmeheizungswasser ≤ 120 °C
- Für Löschwasser (nass)
- Für Sprinkler (nass)
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 3)
- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau

Eigenschaften

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

Technische Daten

Werkstoff | Stahl unlegiert 1.0034 E195 (DIN EN 10305)

Art.-Nr.	DN	d, ø	d1, ø	L	H	VE1	VE2	VE3
22301	12 / 10	15 mm	12 mm	5.1 cm	3.4 cm		10 St.	50 St.
22302	15 / 10	18 mm	12 mm	5.3 cm	3.6 cm		5 St.	25 St.
22303	15 / 12	18 mm	15 mm	5.5 cm	3.5 cm		20 St.	200 St.
22304	20 / 10	22 mm	12 mm	6 cm	4.3 cm		5 St.	25 St.
22305	20 / 12	22 mm	15 mm	5.9 cm	3.9 cm		20 St.	200 St.
22306	20 / 15	22 mm	18 mm	5.7 cm	3.7 cm		20 St.	200 St.
22349	25 / 10	28 mm	12 mm	6.7 cm	5 cm	1 St.		
22307	25 / 12	28 mm	15 mm	6.6 cm	4.6 cm		20 St.	100 St.
22308	25 / 15	28 mm	18 mm	6.4 cm	4.4 cm		20 St.	100 St.
22309	25 / 20	28 mm	22 mm	6 cm	3.9 cm		20 St.	200 St.
22310	32 / 12	35 mm	15 mm	7.5 cm	5.5 cm		5 St.	50 St.
22311	32 / 15	35 mm	18 mm	7.4 cm	5.5 cm		5 St.	50 St.
22312	32 / 20	35 mm	22 mm	7.1 cm	5 cm		10 St.	100 St.
22313	32 / 25	35 mm	28 mm	6.8 cm	4.5 cm		5 St.	100 St.
22315	40 / 15	42 mm	18 mm	8 cm	6 cm		4 St.	24 St.
22316	40 / 20	42 mm	22 mm	8.2 cm	6.1 cm		4 St.	48 St.
22317	40 / 25	42 mm	28 mm	8.3 cm	6 cm		4 St.	48 St.
22318	40 / 32	42 mm	35 mm	7.7 cm	5.1 cm		4 St.	48 St.
22320	50 / 15	54 mm	18 mm	9.5 cm	7.5 cm	1 St.	5 St.	
22321	50 / 20	54 mm	22 mm	9.5 cm	7.4 cm		4 St.	48 St.
22322	50 / 25	54 mm	28 mm	11 cm	8.7 cm		4 St.	48 St.
22323	50 / 32	54 mm	35 mm	10.6 cm	8 cm		4 St.	48 St.
22324	50 / 40	54 mm	42 mm	9.2 cm	6.2 cm		4 St.	48 St.
22327	65 / 50	66.7 mm	54 mm	12.7 cm	9.1 cm			
22330	65 / 40	76.1 mm	42 mm	12.7 cm	9.7 cm	1 St.	25 St.	
22331	65 / 50	76.1 mm	54 mm	14.6 cm	11.1 cm	1 St.	25 St.	
22332	65 / 65	76.1 mm	66.7 mm	15.1 cm	10.1 cm			
22338	80 / 50	88.9 mm	54 mm	16.2 cm	12.8 cm	1 St.	5 St.	

Art.-Nr.	DN	d, ø	d1, ø	L	H	VE1	VE2	VE3
22339	80 / 65	88.9 mm	76.1 mm	16.1 cm	10.8 cm	1 St.	5 St.	
22345	100 / 50	108 mm	54 mm	17.2 cm	13.7 cm	1 St.	5 St.	
22346	100 / 65	108 mm	76.1 mm	18.4 cm	13.1 cm	1 St.	5 St.	
22348	100 / 80	108 mm	88.9 mm	20.3 cm	14.3 cm	1 St.	5 St.	