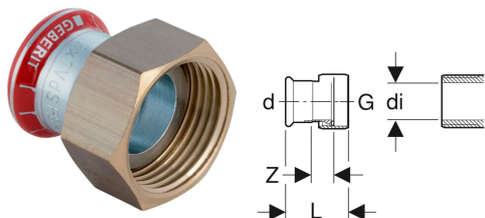


## Geberit Mapress C-Stahl Übergang mit Überwurfmutter



Beispielbild

### Verwendungszwecke

- Für Heizungswasser
- Für Kühlwasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühlwasser mit Frostschutzmittel
- Für Fernwärmeheizungswasser  $\leq 120\text{ }^{\circ}\text{C}$
- Für Löschwasser (nass)
- Für Sprinkler (nass)
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 3)
- Für Inertgase (z. B. Stickstoff)
- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau

### Eigenschaften

- Pressindikator

- Unverpresst undicht
- Außen verzinkt
- Überwurfmutter aus Messing
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Flachdichtung aus EPDM
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

### Technische Daten

Mediumtemperatur mit Flachdichtung EPDM	0–100 °C
Werkstoff	Stahl unlegiert 1.0034 E195 (DIN EN 10305)

Art-Nr.	DN	d, $\varnothing$	G	di, $\varnothing$	L	Z	VE1	VE2	VE3
25032	12	15 mm	3/4 "	13 mm	3.7 cm	1.1 cm		10 St.	50 St.
25033	15	18 mm	3/4 "	13 mm	3.7 cm	1.1 cm		10 St.	50 St.
25040	15	18 mm	1 "	20 mm	3.9 cm	1.1 cm	1 St.	5 St.	
25034	20	22 mm	1 "	20 mm	4 cm	1.1 cm		10 St.	50 St.
25044	20	22 mm	1 1/4 "	26 mm	4.3 cm	1.3 cm	1 St.	5 St.	
25035	25	28 mm	1 1/4 "	26 mm	4.4 cm	1.3 cm		10 St.	50 St.
25050	25	28 mm	1 1/2 "	32 mm	4.6 cm	1.3 cm		10 St.	50 St.
25036	32	35 mm	1 1/2 "	32 mm	4.8 cm	1.3 cm		5 St.	50 St.
25051	32	35 mm	2 "	42 mm	4.8 cm	1.2 cm		5 St.	25 St.
25037	40	42 mm	1 3/4 "	39 mm	5.2 cm	1.3 cm		4 St.	24 St.
25052	40	42 mm	2 "	42 mm	5.4 cm	1.4 cm		4 St.	24 St.
25053	40	42 mm	2 1/4 "	42 mm	5.6 cm	1.4 cm	1 St.	10 St.	
25038	50	54 mm	2 3/8 "	51 mm	5.8 cm	1.5 cm	1 St.		
25054	50	54 mm	2 1/2 "	54 mm	6.3 cm	1.4 cm	1 St.	5 St.	
25055	50	54 mm	2 3/4 "	57 mm	6.3 cm	1.4 cm	1 St.		
25045	65	76.1 mm	3 "	73 mm	9.9 cm	3.3 cm	1 St.		
25046	80	88.9 mm	3 1/2 "	84 mm	11.1 cm	3.7 cm	1 St.		