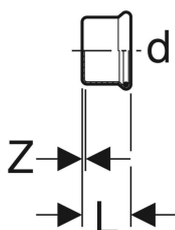


Geberit Mapress C-Stahl Kappe



Beispielbild



Verwendungszwecke

- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Fernwärmeheizungswasser $\leq 120\text{ }^{\circ}\text{C}$
- Für Löschwasser (nass)
- Für Sprinkler (nass)
- Für Druckluft (Reinheitsklasse $\text{Öl } 3$)
- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau
- Zum dauerhaften Verschließen von Rohrenden

Eigenschaften

- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- 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, \varnothing	L	Z	VE1	VE2	VE3
20211	10	12 mm	2 cm	0.3 cm		5 St.	25 St.
20212	12	15 mm	2.3 cm	0.3 cm		20 St.	100 St.
20213	15	18 mm	2.3 cm	0.3 cm		10 St.	100 St.
20214	20	22 mm	2.4 cm	0.3 cm		10 St.	100 St.
20215	25	28 mm	2.6 cm	0.3 cm		10 St.	50 St.
20216	32	35 mm	2.9 cm	0.3 cm		5 St.	50 St.
20217	40	42 mm	3.3 cm	0.3 cm		4 St.	48 St.
20218	50	54 mm	3.8 cm	0.3 cm		4 St.	48 St.
20222	65	66.7 mm	5.5 cm	0.5 cm	1 St.		
20219	65	76.1 mm	6 cm	0.7 cm	1 St.	5 St.	
20220	80	88.9 mm	6.7 cm	0.7 cm	1 St.		
20221	100	108 mm	8.2 cm	0.7 cm	1 St.		