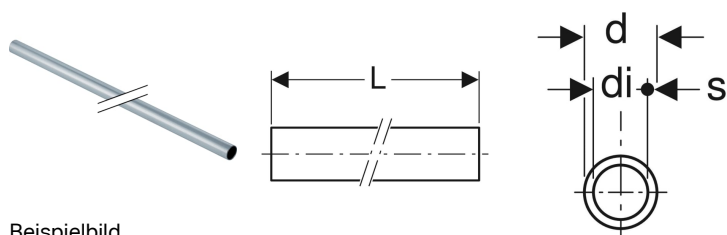


Geberit Mapress C-Stahl Systemrohr außen verzinkt, Grossbund



Beispielbild

Verwendungszwecke

- Für Heizungswasser
- Für Kühlwasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühlwasser mit Frostschutzmittel
- Für Fernwärmeheizungswasser $\leq 120\text{ °C}$
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Ö1 3)
- Für Inertgase (z. B. Stickstoff)
- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau
- Verwendungsübersicht – Geberit Mapress C-Stahl

Technische Daten

Werkstoff	Stahl unlegiert 1.0034 E195 (DIN EN 10305)
Oberflächenrauheit	10 μm
Wärmeausdehnung	0.012 mm/(m·K)
Wärmeleitfähigkeit Rohr	60 W/(m·K)
Spezifische Wärmekapazität	500 J/(kg·K)

Eigenschaften

- Außen verzinkt

Art.-Nr.	DN	d, \emptyset	di, \emptyset	s	L	VEVE3	VEVE4
29101	10	12 mm	9.6 mm	1.2 mm	6 m		546 m
29102	12	15 mm	12.6 mm	1.2 mm	6 m		1.302 m
29103	15	18 mm	15.6 mm	1.2 mm	6 m		1.302 m
29104	20	22 mm	19 mm	1.5 mm	6 m		762 m
29159	65	76.1 mm	72.1 mm	2 mm	6 m		144 m
29160	80	88.9 mm	84.9 mm	2 mm	6 m		96 m
29105	25	28 mm	25 mm	1.5 mm	6 m		546 m
29106	32	35 mm	32 mm	1.5 mm	6 m		546 m
29107	40	42 mm	39 mm	1.5 mm	6 m		366 m
29108	50	54 mm	51 mm	1.5 mm	6 m		366 m
29161	100	108 mm	104 mm	2 mm	6 m		78 m



- Lieferung in Stangen