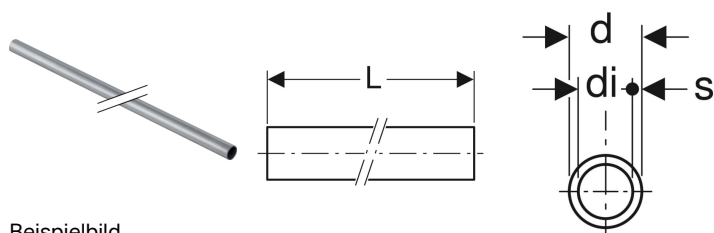


## Geberit Mapress C-Stahl Systemrohr innen und außen verzinkt



Beispielbild

### Eigenschaften

- Sendzimir-verzinkt

### Technische Daten

Werkstoff	Stahl unlegiert 1.0215 E220 (DIN EN 10305)
Oberflächenrauheit	10 µm
Wärmeausdehnung	0.012 mm/(m·K)
Wärmeleitfähigkeit Rohr	60 W/(m·K)
Spezifische Wärmekapazität	500 J/(kg·K)

Art.-Nr.	DN	d, ø	di, ø	s	L	VE2	VE3	VE4
Diese Artikel passen zum System: <b>Geberit Mapress C-Stahl</b>								
19402	12	15 mm	12 mm	1.5 mm	6 m		120 m	840 m
19403	15	18 mm	15 mm	1.5 mm	6 m		120 m	840 m
19404	20	22 mm	19 mm	1.5 mm	6 m		60 m	840 m
19405	25	28 mm	25 mm	1.5 mm	6 m		60 m	420 m
19406	32	35 mm	32 mm	1.5 mm	6 m		30 m	420 m
19407	40	42 mm	39 mm	1.5 mm	6 m		30 m	420 m
19408	50	54 mm	51 mm	1.5 mm	6 m		30 m	420 m
19412	65	66.7 mm	63.7 mm	1.5 mm	6 m			
19409	65	76.1 mm	72.1 mm	2 mm	6 m	6 m		144 m
19410	80	88.9 mm	84.9 mm	2 mm	6 m	6 m		96 m
19411	100	108 mm	104 mm	2 mm	6 m	6 m		78 m
Diese Artikel passen zum System: <b>Geberit Mapress C-Stahl (FKM blau)</b>								
19402	12	15 mm	12 mm	1.5 mm	6 m		120 m	840 m
19403	15	18 mm	15 mm	1.5 mm	6 m		120 m	840 m
19404	20	22 mm	19 mm	1.5 mm	6 m		60 m	840 m
19405	25	28 mm	25 mm	1.5 mm	6 m		60 m	420 m
19406	32	35 mm	32 mm	1.5 mm	6 m		30 m	420 m
19407	40	42 mm	39 mm	1.5 mm	6 m		30 m	420 m
19408	50	54 mm	51 mm	1.5 mm	6 m		30 m	420 m
19409	65	76.1 mm	72.1 mm	2 mm	6 m	6 m		144 m
19410	80	88.9 mm	84.9 mm	2 mm	6 m	6 m		96 m
19411	100	108 mm	104 mm	2 mm	6 m	6 m		78 m

### Zubehör

- Geberit Mapress Schutzkappe für Rohrende, transparent



- 
- Lieferung in Stangen