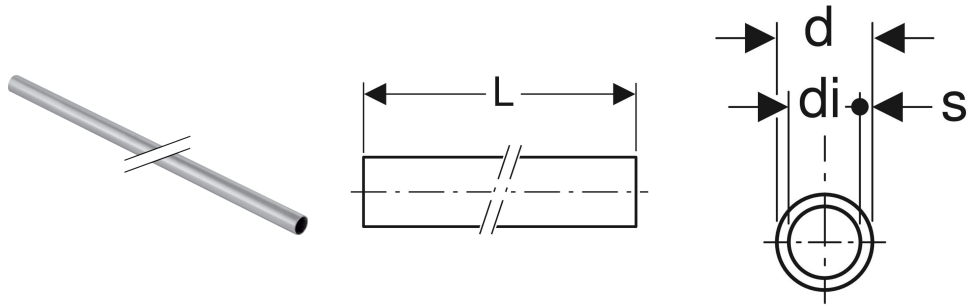


# Geberit Mapress Edelstahl Systemrohr CrNiMo



## EIGENSCHAFTEN

- Rohrende mit blauem Schutzstopfen

## TECHNISCHE DATEN

Werkstoff CrNiMo-Stahl 1.4401 (EN 10088)

Oberflächenrauheit  
 Wärmeausdehnung  
 Wärmeleitfähigkeit Rohr  
 Spezifische Wärmekapazität

1.5 µm  
 0.0165 mm/(m·K)  
 15 W/(m·K)  
 500 J/(kg·K)

## ZUBEHÖR

- Geberit Mapress Schutzkappe für Rohrende, transparent

## INFO

- Mapress CrNiMo-Edelstahlrohr 1.4401: blauer Schutzstopfen und schwarze Kennzeichnung an der Rohraußenseite. Geberit Mapress 18.02.07-11.32 S39 214328 42x1,5 1.4401/316 MPA NRW...(diverse Prüfzeichen und Prüfnummern)
- ÜA Registrierung R-15.2.3-20-17012

Art.-Nr.	d, ø mm	di, ø mm	s mm	L m
Dieser Artikel passt zum System: <b>Geberit Mapress Edelstahl</b>				
39011	108	104	2	6
Dieser Artikel passt zum System: <b>Geberit Mapress Edelstahl (FKM blau)</b>				
39011	108	104	2	6

Art.-Nr.	d, ø mm	d <sub>i</sub> , ø mm	s mm	L m
Dieser Artikel passt zum System: <b>Geberit Mapress Edelstahl (Gas)</b>				
39011	108	104	2	6
Dieser Artikel passt zum System: <b>Geberit Mapress Edelstahl (LABS-frei)</b>				
39011	108	104	2	6