



VERWENDUNGSZWECKE

- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau

EIGENSCHAFTEN

- LABS-frei
- Rohrende mit blauem Schutzstopfen

TECHNISCHE DATEN

Werkstoff	CrNiMo-Stahl 1.4401 (DIN EN 10088)
Oberflächenrauheit	1 µm
Wärmeausdehnung	0.0165 mm/(m·K)
Wärmeleitfähigkeit Rohr	15 W/(m·K)
Spezifische Wärmekapazität	500 J/(kg·K)

ZUBEHÖR

- Geberit Mapress Schutzkappe für Rohrende, transparent

INFO

- Lieferung in Stangen

Art.-Nr.	D _N	d _i Ø mm	d _i Ø mm	s mm	L m	V _{E2}	V _{E4}	V _{E5} m
39005	25	28	25.6	1.2	6			180

Dieser Artikel passt zum System: **Geberit Mapress Edelstahl**

39005	25	28	25.6	1.2	6			180
-------	----	----	------	-----	---	--	--	-----

Dieser Artikel passt zum System: **Geberit Mapress Edelstahl (FKM blau)**

39005	25	28	25.6	1.2	6			180
-------	----	----	------	-----	---	--	--	-----

Art.-Nr.	DN	d _i Ø mm	d _ö Ø mm	s mm	l m	V _{E2}	V _{E4}	V _{E5} m
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Edelstahl (Gas)								
39005	25	28	25.6	1.2	6			180
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Edelstahl (LABS-frei)								
39005	25	28	25.6	1.2	6			180