



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.	DN	d, \varnothing mm	di, \varnothing mm	s mm	L m	VE2	VE4	VE5 m
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Edelstahl								
39006	32	35	32	1.5	6			180
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Edelstahl (FKM blau)								
39006	32	35	32	1.5	6			180

Art.-Nr.	DN	d ₁ ø mm	d ₂ ø mm	s mm	L m	VE2	VE4	VE5 m
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Edelstahl (Gas)								
39006	32	35	32	1.5	6			180
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Edelstahl (LABS-frei)								
39006	32	35	32	1.5	6			180