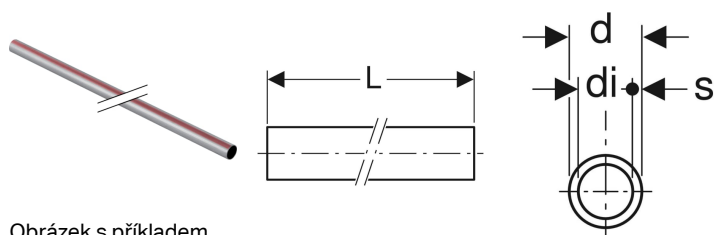


Systémová trubka Geberit Mapress nerezová ocel CrNi, malé balení



Obrázek s příkladem

Účel použití

- Pro chemikálie a technické kapaliny

Technické údaje

Materiál	CrNi ocel 1.4301 (EN 10088)
Drsnost povrchu	1.5 µm
Teplotní roztažnost	0.016 mm/(m·K)
Tepelná vodivost trubky	15 W/(m·K)
Měrná tepelná kapacita	500 J/(kg·K)

Pol. č.	DN	d, Ø	di, Ø	s	L
39602	12	15 mm	13 mm	1 mm	6 m
39603	15	18 mm	16 mm	1 mm	6 m
39604	20	22 mm	19.6 mm	1.2 mm	6 m
39605	25	28 mm	25.6 mm	1.2 mm	6 m
39606	32	35 mm	32 mm	1.5 mm	6 m
39607	40	42 mm	39 mm	1.5 mm	6 m
39608	50	54 mm	51 mm	1.5 mm	6 m
39109	65	76.1 mm	73.1 mm	1.5 mm	6 m
39110	80	88.9 mm	85.9 mm	1.5 mm	6 m
39111	100	108 mm	104 mm	2 mm	6 m

Příslušenství

- Trubkový řezák Geberit Mapress R
- Trubkový odhrotovač Geberit Mapress
- Šablona Geberit Mapress pro označování hloubek zasunutí s tužkou pro označování
- Elektrický trubkový odhrotovač Geberit Mapress RE 1, v kufru



- From the 1.01.2022, the above mentioned Geberit Mapress Systems Pipes will be replaced by their respective articles numbers. The Geberit Mapress System Pipes will then only have 1 article number with several packaging sizes available mirroring the big and small bundles.