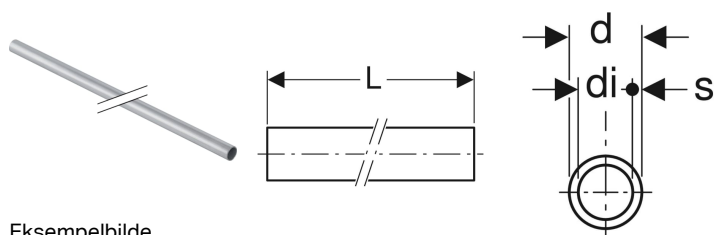


## Geberit Mapress systemrør, innvendig og utvendig el-forsinket stål



Eksempelbilde

### Egenskaper

- Sendzimir-forsinket

### Tekniske data

Materiale	Ulegert stål 1.0215 E220 (EN 10305)
Overflateruhet	10 µm
Varmeutvidelse	0.012 mm/(m·K)
Varmeledsevne rør	60 W/(m·K)
Spesifikk varmekapasitet	500 J/(kg·K)

Art. nr.	NRF nr.	DN	d, ø	di, ø	s	L
Disse artiklene passer til systemet: <b>Geberit Mapress elforsinket stål</b>						
19402		12	15 mm	12 mm	1.5 mm	6 m
19403		15	18 mm	15 mm	1.5 mm	6 m
19404	1080036	20	22 mm	19 mm	1.5 mm	6 m
19405	1080037	25	28 mm	25 mm	1.5 mm	6 m
19406	1080038	32	35 mm	32 mm	1.5 mm	6 m
19407	1080039	40	42 mm	39 mm	1.5 mm	6 m
19408	1080041	50	54 mm	51 mm	1.5 mm	6 m
19409	1080042	65	76.1 mm	72.1 mm	2 mm	6 m
19410	1080043	80	88.9 mm	84.9 mm	2 mm	6 m
19411	1080044	100	108 mm	104 mm	2 mm	6 m
Disse artiklene passer til systemet: <b>Geberit Mapress elforsinket stål (FKM blå)</b>						
19402		12	15 mm	12 mm	1.5 mm	6 m
19403		15	18 mm	15 mm	1.5 mm	6 m
19404	1080036	20	22 mm	19 mm	1.5 mm	6 m
19405	1080037	25	28 mm	25 mm	1.5 mm	6 m
19406	1080038	32	35 mm	32 mm	1.5 mm	6 m
19407	1080039	40	42 mm	39 mm	1.5 mm	6 m
19408	1080041	50	54 mm	51 mm	1.5 mm	6 m
19409	1080042	65	76.1 mm	72.1 mm	2 mm	6 m
19410	1080043	80	88.9 mm	84.9 mm	2 mm	6 m
19411	1080044	100	108 mm	104 mm	2 mm	6 m

### Tilbehør

- Geberit Mapress rørkutter R
- Geberit Mapress avgrader
- Geberit Mapress merkemal med merkepenn