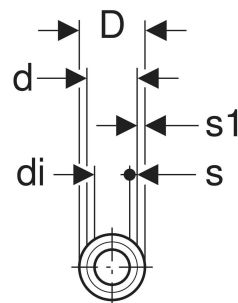
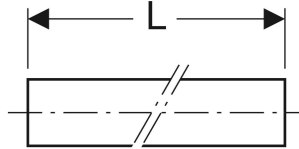




Beispielbild



## VERWENDUNGSZWECKE

- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 3)
- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau

## EIGENSCHAFTEN

- Außen verzinkt und kunststoffummantelt

- Kunststoffummantelung aus PP, weiß

## TECHNISCHE DATEN

Werkstoff	Stahl unlegiert 1.0034 E195 (DIN EN 10305)
Oberflächenrauheit	10 µm
Wärmeausdehnung	0.012 mm/(m·K)
Wärmeleitfähigkeit Rohr	60 W/(m·K)

Spezifische Wärmekapazität

500 J/(kg·K)

## ZUBEHÖR

- Geberit Mapress Abmantelgerät

## INFO

- Lieferung in Stangen

Art.-Nr.	DN	d <sub>i</sub> , Ø mm	d <sub>ö</sub> , Ø mm	D cm	s <sub>1</sub> mm	s mm	L m	V <sub>E3</sub> m	
19201	10		12	9.6	1.4	0.9	1.2	6	120
19202	12		15	12.6	1.7	0.9	1.2	6	120
19203	15		18	15.6	2	0.9	1.2	6	90
19204	20		22	19	2.4	0.9	1.5	6	60

<i>Art.-Nr.</i>	<i>DN</i>	<i>d<sub>i</sub>, Ø mm</i>	<i>d<sub>ii</sub>, Ø mm</i>	<i>D cm</i>	<i>s<sub>1</sub> mm</i>	<i>s mm</i>	<i>L m</i>	<i>V<sub>E3</sub> m</i>	
<b>19205</b>	25		28	25	3	0.9	1.5	6	60
<b>19206</b>	32		35	32	3.7	0.9	1.5	6	30
<b>19207</b>	40		42	39	4.4	0.9	1.5	6	30
<b>19208</b>	50		54	51	5.6	0.9	1.5	6	30