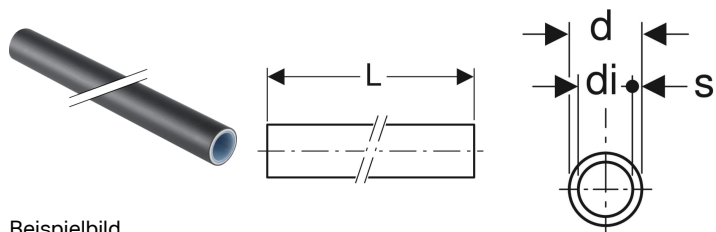


**Geberit Mepla Systemrohr ML, Stangenware**



Beispielbild

**Verwendungszwecke**

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Betriebs- und Prozesswässer
- Für aufbereitete Wässer
- Für Regenwasser mit pH-Wert > 6,0
- Für Meerwasser
- Für Chemikalien und technische Fluide
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 0–3)
- Für Unterdruck
- Für Inertgase (z. B. Stickstoff)
- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau

**Eigenschaften**

- Formstabil
- Diffusionsdicht
- Außen schwarz
- Rohrende mit transparentem Schutzstopfen

**Technische Daten**

Werkstoff	PE-RT II / Al / PE-RT II
Oberflächenrauheit	7 µm
Wärmeausdehnung	0.026 mm/(m·K)
Wärmeleitfähigkeit Rohr	0.43 W/(m·K)

Art.-Nr.	DN	d, ø	di, ø	s	L	VE1	VE2	VE3	VE4
607.100.00.1	50	63 mm	54 mm	4.5 mm	5 m		25 m	150 m	250 m