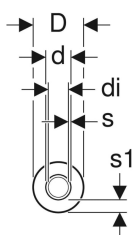
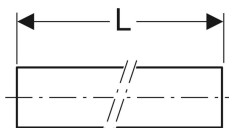


Geberit Mepla Systemrohr ML, rund vorgedämmt, Rollenware



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

- Von Hand biegsam

- Medienrohr diffusionsdicht
- Rohrende mit transparentem Schutzstopfen
- Dämmung geschlossenzellig, Schutzfolie blau

Technische Daten

| | |
|---|--------------------------|
| Werkstoff | PE-RT II / AI / PE-RT II |
| Oberflächenrauheit | 7 µm |
| Wärmeausdehnung | 0.026 mm/(m·K) |
| Wärmeleitfähigkeit Rohr | 0.43 W/(m·K) |
| Werkstoff Dämmung | PE-Weichschaum |
| Wärmeleitfähigkeit Dämmung | 0.04 W/(m·K) |
| Wasserdampfdiffusionswiderstand Außenhaut Dämmung | 7000 µ |

| Art.-Nr. | DN | d, ø | Dämmung | di, ø | D | s1 | s | L | VE1 | VE2 | VE3 | VE4 |
|--------------|----|-------|---------|---------|--------|-------|---------|------|------|-------|-------|--------|
| 601.136.00.1 | 12 | 16 mm | 13 mm | 11.5 mm | 4.2 cm | 13 mm | 2.25 mm | 50 m | 50 m | 200 m | 600 m | 1000 m |



- Für Leitungen nach DIN 1988-200 Tabelle 8 / 9 und nach GEG Anlage 8
- Anwendungsübersicht siehe Geberit Trinkwasserleitfaden