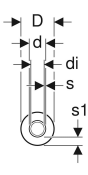
Geberit Mepla Systemrohr ML, rund vorgedämmt, blau, Rollenware







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)

EIGENSCHAFTEN

- Von Hand biegbar
- Medienrohr diffusionsdicht
- · Dämmung HFCKW-frei und HFKW-frei

· Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau

- Rohrende mit transparentem Schutzstopfen
- Dämmung geschlossenzellig, Schutzfolie blau

TECHNISCHE DATEN

Werkstoff PE-RT II / AI / PE-RT II

 $\begin{array}{lll} \mbox{Oberflächenrauheit} & 7 \ \mu m \\ \mbox{Wärmeausdehnung} & 0.026 \ mm/(m\cdot K) \\ \mbox{Wärmeleitfähigkeit Rohr} & 0.43 \ W/(m\cdot K) \\ \mbox{Werkstoff Dämmung} & \mbox{PE-Weichschaum} \\ \mbox{Wärmeleitfähigkeit Dämmung} & 0.04 \ W/(m\cdot K) \\ \mbox{Wasserdampfdiffusionswiderstand} & 7000 \ \mu \\ \mbox{Außenhaut Dämmung} & \end{array}$

INFO

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

