



 Der Artikel wird von Geberit nicht mehr produziert. Im Handel ist er auslaufend oder nicht mehr erhältlich.

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 $\geq 5,5$
- 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 biegbar
- Medienrohr diffusionsdicht
- Dämmung HFCKW-frei und HFKW-frei
- Rohrende mit transparentem Schutzstopfen
- Dämmung geschlossenporig, 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	7000 µ
Außenhaut Dämmung	

INFO

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

Art.-Nr.	D _N	d ₁ , ø mm	Dämmung mm	d ₂ , ø mm	D cm	s ₁ mm	s mm	L m	VE ₁ m	VE ₂ m	VE ₃ m	VE ₄ m
603.132.00.1	20	26	6	20	3.8	6	3	25	25	150	300	450
Produktion eingestellt												