



VERWENDUNGSZWECKE

- Für Geberit FlowFit
- Für Geberit PushFit
- 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
- Rohrende mit transparentem Schutzstopfen
- Dämmung geschlossenporig, Schutzfolie blau
- Dämmung HFCKW-frei und HFKW-frei
- Brandverhalten Klasse E nach EN 13501-1

TECHNISCHE DATEN

Werkstoff

PE-RT II / AI / PE-RT II

Oberflächenrauheit

7 µm

Wärmeausdehnung

0.026 mm/(m·K)

Wärmeleitfähigkeit Rohr

0.41 W/(m·K)

Werkstoff Dämmung

PE-Weichschaum

Wärmeleitfähigkeit Dämmung

0.04 W/(m·K)

Wasserdampfdiffusionswiderstand

7000 µ

Außenhaut Dämmung

Art.-Nr.	DN	d, ø mm	Dämmung mm	di, ø mm	D cm	s mm	L m	VE1 m	VE2 m	VE3 m	VE4 m
Dieser Artikel passt zum System: Geberit FlowFit											
619.160.00.2	12	16	26	12	6.8	26	2	25	25	100	

Art.-Nr.	DN	d _o mm	Dämmung mm	d _o mm	D cm	s ₁ mm	s mm	L m	VE ₁ m	VE ₂ m	VE ₃	VE ₄
Dieser Artikel passt zum System: Geberit PushFit												
619.160.00.2	12	16	26	12	6.8	26	2	25	25	100		