



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 geschlossenzzellig, 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	$d_{\text{ø}}$ mm	Dämmung mm	$di_{\text{ø}}$ mm	D cm	s mm	L m	VE_1 m	VE_2 m	VE_3 m	VE_4 m	
Dieser Artikel passt zum System: Geberit FlowFit												
619.120.00.2	12	16	10	12	3.6	10	2	50	50	250	750	1500

Art.-Nr.	DN	d _ø mm	Dämmung mm	d _ø mm	D cm	s ₁ mm	s mm	L m	V _{E1} m	V _{E2} m	V _{E3} m	V _{E4} m
Dieser Artikel passt zum System: Geberit PushFit												
619.120.00.2	12	16	10	12	3.6	10	2	50	50	250	750	1500