



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 ≥ 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

- Diffusionsdicht
- Außen silbergrau
- Rohrende mit transparentem Schutzstopfen

TECHNISCHE DATEN

Werkstoff	PE-RT II / Al / PE-RT II
Oberflächenrauheit	7 µm
Wärmeausdehnung	0.026 mm/(m·K)
Wärmeleitfähigkeit Rohr	0.41 W/(m·K)

EIGENSCHAFTEN

- Formstabil

Art.-Nr.	DN	d, ø mm	di, ø mm	s mm	L m	VE2 m	VE3 m	VE4 m
Dieser Artikel passt zum System: Geberit FlowFit								
619.020.00.1	12	16	12	2	5	120	360	600

Art.-Nr.	DN	d _ø mm	di _ø mm	s mm	L m	VE2 m	VE3 m	VE4 m
Dieser Artikel passt zum System: Geberit PushFit								
619.020.00.1	12	16	12	2	5	120	360	600