



**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

- Diffusionsdicht
- Rohrende mit transparentem Schutzstopfen
- Außen silbergrau

**TECHNISCHE DATEN**

Werkstoff	PE-RT II / AI / PE-RT II
Oberflächenrauheit	7 $\mu\text{m}$
Wärmeausdehnung	0.026 mm/(m·K)
Wärmeleitfähigkeit Rohr	0.41 W/(m·K)

**EIGENSCHAFTEN**

- Von Hand biegsam

Art.-Nr.	DN	d, $\varnothing$ mm	di, $\varnothing$ mm	s mm	L m	VE1 m	VE2 m	VE3 m	VE4 m
Dieser Artikel passt zum System: <b>Geberit FlowFit</b>									
619.060.00.1	12	16	12	2	120	120	720	2160	4320

Art.-Nr.	DN	d <sub>o</sub> mm	d <sub>i</sub> mm	s mm	L m	VE1 m	VE2 m	VE3 m	VE4 m
Dieser Artikel passt zum System: <b>Geberit PushFit</b>									
619.060.00.1	12	16	12	2	120	120	720	2160	4320