



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

EIGENSCHAFTEN

- Von Hand biegbar

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)

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: Geberit FlowFit									
619.061.00.1	15	20	16	2	100	100	600	1800	3600

Art.-Nr.	DN	d _e mm	d _i mm	s mm	L m	VE1 m	VE2 m	VE3 m	VE4 m
Dieser Artikel passt zum System: Geberit PushFit									
619.061.00.1	15	20	16	2	100	100	600	1800	3600