



VERWENDUNGSZWECKE

- Für Geberit FlowFit
- Für Geberit PushFit
- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Trinkwasser

EIGENSCHAFTEN

- Rohrende mit transparentem Schutzstopfen

- Dichtheit des Schutzrohrs nach NT VVS 129

TECHNISCHE DATEN

Werkstoff	PB
Oberflächenrauheit	7 µm
Wärmeausdehnung	0.13 mm/(m·K)
Wärmeleitfähigkeit Rohr	0.22 W/(m·K)

LIEFERUMFANG

- 7 Schutzstopfen blau
- 7 Schutzstopfen rot

INFO

- Für Leitungen PWC nach DIN 1988-200, Tabelle 8, Zeile 4 und 5
- Empfehlung für Leitungen PWH nach DIN 1988-200, Tabelle 9, Zeile 6

Art.-Nr.	D _N	d ₁ Ø mm	d ₂ Ø mm	D cm	s mm	L m	V _{E1} m	V _{E2} m	V _{E3} m	V _{E4} m
Dieser Artikel passt zum System: Geberit FlowFit										
619.241.00.1	15	20	16	3.1	2	50	50	200		

Art.-Nr.	DN	d _ø mm	d _ø mm	D cm	s mm	L m	V _{E1} m	V _{E2} m	V _{E3} m	V _{E4} m
Dieser Artikel passt zum System: Geberit PushFit										
619.241.00.1	15	20	16	3.1	2	50	50	200		