



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.	DN	d, \varnothing mm	di, \varnothing mm	D cm	s mm	L m	VE1 m	VE2 m
Dieser Artikel passt zum System: Geberit FlowFit								
619.242.00.1	20	25	20	3.6	2.5	25	25	150

Art.-Nr.	DN	d _e mm	d _i mm	D cm	s mm	L m	VE1 m	VE2 m
Dieser Artikel passt zum System: Geberit PushFit								
619.242.00.1	20	25	20	3.6	2.5	25	25	150