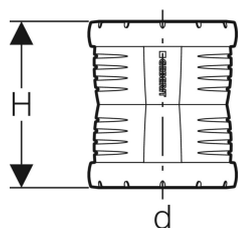


Geberit Silent-Pro Überschiebemuffe



Beispielbild



Verwendungszwecke

- Zum Ableiten von Abwasser innerhalb von Gebäuden
- Für Gebäude mit erhöhten Schallschutzanforderungen
- Zum Reparieren von beschädigten Geberit Silent-Pro Rohren

Eigenschaften

- Hochschalldämmend

- Dichtung aus EPDM

Technische Daten

Montagetemperatur	-10 – +40 °C
Werkstoff	PP-MX
Wärmeausdehnung	0.08 mm/(m·K)

Art.-Nr.	DN	d, ø	H	VE1	VE2	VE3	VE4
393.217.14.1	50	50 mm	10.3 cm		10 St.	50 St.	800 St.
393.317.14.1	70	75 mm	11.3 cm		10 St.	50 St.	400 St.
393.417.14.1	90	90 mm	12.4 cm		10 St.	40 St.	320 St.
393.517.14.1	100	110 mm	13.9 cm		5 St.	30 St.	240 St.
393.617.14.1	125	125 mm	15.2 cm	1 St.	10 St.	120 St.	
393.717.14.1	150	160 mm	16.5 cm	1 St.	5 St.	60 St.	