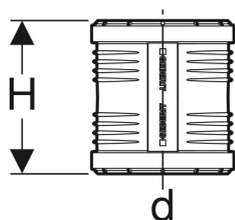


Geberit Silent-PP Überschiebemuffe



Beispielbild

Verwendungszwecke

- Zum Ableiten von Abwasser innerhalb von Gebäuden
- Zum Reparieren von beschädigten Geberit Silent-PP Röhren

Eigenschaften

- Schalloptimiert

- Dichtung aus EPDM

Technische Daten

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

Art-Nr.	DN	d, ø	H	VE2	VE3	VE4
390.017.14.1	30	32 mm	9 cm	10 St.	50 St.	2000 St.
390.117.14.1	40	40 mm	9.6 cm	10 St.	50 St.	1200 St.
390.217.14.1	50	50 mm	10.3 cm	10 St.	50 St.	800 St.
390.317.14.1	70	75 mm	11.3 cm	10 St.	50 St.	400 St.
390.417.14.1	90	90 mm	12.4 cm	10 St.	50 St.	400 St.
390.517.14.1	100	110 mm	13.9 cm	5 St.	30 St.	240 St.
390.617.14.1	125	125 mm	15.2 cm	10 St.		
390.717.14.1	150	160 mm	16.5 cm	5 St.		