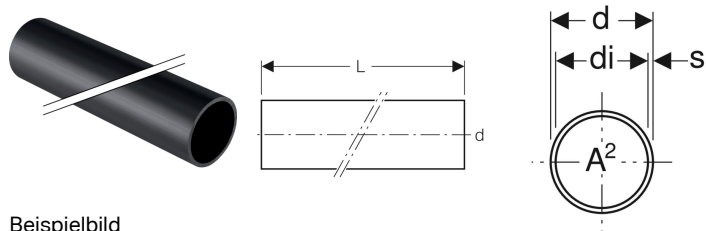


Geberit Silent-db20 Rohr



Beispielbild

Verwendungszwecke

- Zur Gebäudeentwässerung
- Für Gebäude mit erhöhten Schallschutzanforderungen

Eigenschaften

- Hochschalldämmend

Technische Daten

Maximale Lagertemperatur	40 °C
Werkstoff	PE-S2
Wärmeausdehnung	0.17 mm/(m·K)
Wärmeleitfähigkeit Rohr	0.43 W/(m·K)

Art.-Nr.	DN	d, ø	di, ø	s	L	A²	VE1	VE2	VE3	VE4
305.000.14.1	56	56 mm	49.6 mm	3.2 mm	3 m	19.3 cm²	3 m	264 m	528 m	792 m
306.000.14.1	60	63 mm	56.6 mm	3.2 mm	3 m	25.1 cm²	3 m	234 m		
307.000.14.1	70	75 mm	67.8 mm	3.6 mm	3 m	36.1 cm²	3 m	189 m	378 m	567 m
308.000.14.1	90	90 mm	79 mm	5.5 mm	3 m	49 cm²	3 m	126 m	252 m	378 m
310.000.14.1	100	110 mm	98 mm	6 mm	3 m	75.4 cm²	3 m	102 m	408 m	816 m
312.000.14.1	125	135 mm	123 mm	6 mm	3 m	118.7 cm²	3 m	78 m	234 m	468 m
315.001.14.1	150	160 mm	146 mm	7 mm	3 m	167.4 cm²	3 m	66 m		



- Lieferung in Stangen
- VE2: Paletten-Einheit