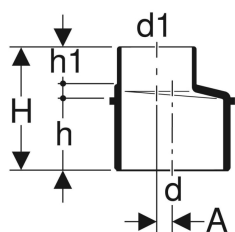


Geberit Silent-db20 Reduktion exzentrisch



Beispielbild



Verwendungszwecke

- Zur Gebäudeentwässerung
- Für Gebäude mit erhöhten Schallschutzanforderungen

Eigenschaften

- Exzentrisch
- Mit Anschlag für Steckmuffe

- 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, \emptyset	d1, \emptyset	A	H	h	h1	VE1	VE2	VE3	VE4
310.050.14.1	100 / 56	110 mm	56 mm	2.4 cm	11 cm	6 cm	3.7 cm	1 St.	10 St.	40 St.	320 St.
310.060.14.1	100 / 60	110 mm	63 mm	2.1 cm	11 cm	6.1 cm	3.7 cm	1 St.	10 St.	40 St.	
310.070.14.1	100 / 70	110 mm	75 mm	1.5 cm	11 cm	6 cm	3.7 cm	1 St.	10 St.	40 St.	320 St.
310.080.14.1	100 / 90	110 mm	90 mm	1 cm	11 cm	6.1 cm	3.7 cm	1 St.	10 St.	40 St.	320 St.
312.100.14.1	125 / 100	135 mm	110 mm	1.3 cm	11 cm	6.1 cm	3.7 cm	1 St.	5 St.	15 St.	
312.125.14.1	125 / 125	135 mm	125 mm	0.4 cm	11 cm	6 cm	3.7 cm	1 St.	5 St.	10 St.	
315.100.14.1	150 / 100	160 mm	110 mm	2.4 cm	12.6 cm	8 cm	3.8 cm	1 St.	6 St.		
315.126.14.1	150 / 125	160 mm	135 mm	1.1 cm	13.5 cm	8 cm	4.7 cm	1 St.	6 St.		