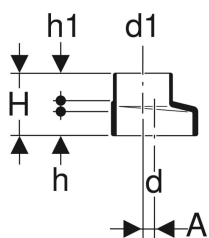


Geberit Silent-db20 Reduktion exzentrisch, kurz



Beispielbild



Verwendungszwecke

- Zur Gebäudeentwässerung
- Für Gebäude mit erhöhten Schallschutzanforderungen

Eigenschaften

- Exzentrisch
- 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	d1, ø	A	H	h	h1	VE1	VE2	VE3
306.050.14.1	60 / 56	63 mm	56 mm	0.4 cm	8 cm	3.4 cm	3.7 cm	1 St.	10 St.	60 St.
307.050.14.1	70 / 56	75 mm	56 mm	0.9 cm	8 cm	3.3 cm	3.7 cm	1 St.	10 St.	60 St.
307.060.14.1	70 / 60	75 mm	63 mm	0.6 cm	8 cm	3.3 cm	3.7 cm	1 St.	10 St.	60 St.
308.050.14.1	90 / 56	90 mm	56 mm	1.5 cm	8 cm	3.1 cm	3.7 cm	1 St.	10 St.	50 St.
308.060.14.1	90 / 60	90 mm	63 mm	1.1 cm	8 cm	3.1 cm	3.7 cm	1 St.	10 St.	50 St.
308.070.14.1	90 / 70	90 mm	75 mm	0.6 cm	8 cm	3.3 cm	3.7 cm	1 St.	10 St.	50 St.