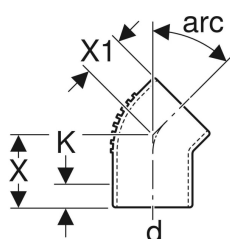


Geberit Silent-db20 Bogen



Beispielbild



Verwendungszwecke

- Zur Gebäudeentwässerung
- Für Gebäude mit erhöhten Schallschutzanforderungen

Eigenschaften

- Kürzbar
- Schenkel lang

- 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	arc	X	X1	K	VE1	VE2	VE3	VE4
305.150.14.1	56	56 mm	15 °	7.5 cm	4.5 cm	3.5 cm	1 St.	10 St.	60 St.	
306.150.14.1	60	63 mm	15 °	7.5 cm	5 cm	3.5 cm	1 St.	10 St.	40 St.	
307.150.14.1	70	75 mm	15 °	8 cm	5 cm	3.5 cm	1 St.	10 St.	60 St.	
308.150.14.1	90	90 mm	15 °	10 cm	5.5 cm	5.5 cm	1 St.	10 St.	40 St.	
310.150.14.1	100	110 mm	15 °	10 cm	6 cm	5.5 cm	1 St.	10 St.	20 St.	160 St.
312.150.14.1	125	135 mm	15 °	11.5 cm	6.5 cm	6.5 cm	1 St.	10 St.	20 St.	
315.150.14.1	150	160 mm	15 °	13 cm	7.5 cm	8 cm	1 St.	4 St.		
305.300.14.1	56	56 mm	30 °	7.5 cm	4.5 cm	3.5 cm	1 St.	10 St.	50 St.	
306.300.14.1	60	63 mm	30 °	7.5 cm	5 cm	3 cm	1 St.	10 St.	40 St.	
307.300.14.1	70	75 mm	30 °	8 cm	5 cm	3.5 cm	1 St.	10 St.	60 St.	
308.300.14.1	90	90 mm	30 °	10 cm	6.5 cm	4.5 cm	1 St.	10 St.	40 St.	
310.300.14.1	100	110 mm	30 °	10 cm	6 cm	4.5 cm	1 St.	10 St.	20 St.	160 St.
312.300.14.1	125	135 mm	30 °	11.5 cm	6.5 cm	6 cm	1 St.	10 St.	20 St.	
315.300.14.1	150	160 mm	30 °	15.7 cm	15.7 cm	7 cm	1 St.	4 St.		
305.450.14.1	56	56 mm	45 °	7.5 cm	4.5 cm	3 cm	1 St.	10 St.	60 St.	
306.450.14.1	60	63 mm	45 °	7.5 cm	5 cm	2.5 cm	1 St.	10 St.	50 St.	
307.450.14.1	70	75 mm	45 °	8 cm	5 cm	2.5 cm	1 St.	10 St.	60 St.	480 St.
308.450.14.1	90	90 mm	45 °	10 cm	5.5 cm	4 cm	1 St.	40 St.	320 St.	
310.450.14.1	100	110 mm	45 °	10 cm	6 cm	4 cm	1 St.	20 St.	80 St.	160 St.
312.450.14.1	125	135 mm	45 °	11.5 cm	7.7 cm	5 cm	1 St.	10 St.	80 St.	
315.450.14.1	150	160 mm	45 °	15.5 cm	9.5 cm	8 cm	1 St.	4 St.	64 St.	
305.670.14.1	56	56 mm	67 °	7.5 cm	5.5 cm	2 cm	1 St.	10 St.	50 St.	
307.670.14.1	70	75 mm	67 °	8 cm	6 cm	2 cm	1 St.	10 St.	60 St.	
308.670.14.1	90	90 mm	67 °	10 cm	7 cm	3 cm	1 St.	10 St.	40 St.	
310.670.14.1	100	110 mm	67 °	10 cm	8 cm	2.5 cm	1 St.	20 St.	80 St.	160 St.