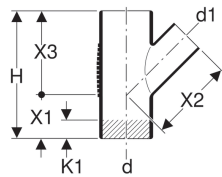


Geberit Silent-db20 Abzweig 45°



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	d1, ø	arc	H	X1	X3	K1	VE1	VE2	VE3	VE4
305.054.14.1	56 / 56	56 mm	56 mm	45 °	18 cm	6 cm	12 cm	1.5 cm		1 St.	10 St.	50 St.
307.054.14.1	70 / 56	75 mm	56 mm	45 °	21 cm	7 cm	14 cm	3.5 cm	1 St.	10 St.	30 St.	240 St.
307.074.14.1	70 / 70	75 mm	75 mm	45 °	21 cm	7 cm	14 cm	2 cm		1 St.	10 St.	30 St.
308.054.14.1	90 / 56	90 mm	56 mm	45 °	24 cm	8 cm	16 cm	5 cm		1 St.	10 St.	160 St.
308.074.14.1	90 / 70	90 mm	75 mm	45 °	24 cm	8 cm	16 cm	4 cm		1 St.	10 St.	160 St.
308.084.14.1	90 / 90	90 mm	90 mm	45 °	24 cm	8 cm	16 cm	2.5 cm		1 St.	10 St.	160 St.
310.054.14.1	100 / 56	110 mm	56 mm	45 °	27 cm	9 cm	18 cm	7 cm		1 St.	15 St.	120 St.
310.074.14.1	100 / 70	110 mm	75 mm	45 °	27 cm	9 cm	18 cm	5.5 cm		1 St.	10 St.	80 St.
310.084.14.1	100 / 90	110 mm	90 mm	45 °	27 cm	9 cm	18 cm	4.5 cm		1 St.	10 St.	80 St.
310.104.14.1	100 / 100	110 mm	110 mm	45 °	27 cm	9 cm	18 cm	3 cm		1 St.	10 St.	80 St.
312.104.14.1	125 / 100	135 mm	110 mm	45 °	34.5 cm	11.5 cm	23 cm	6.5 cm		1 St.	5 St.	40 St.
312.124.14.1	125 / 125	135 mm	135 mm	45 °	34.5 cm	11.5 cm	23 cm	5 cm		1 St.	5 St.	40 St.
315.144.14.1	150 / 150	160 mm	160 mm	45 °	41.5 cm	14 cm	27.5 cm	7 cm				1 St.