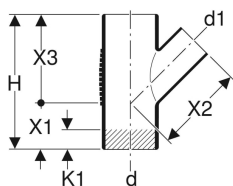


Тройник Geberit Silent-db20 45°



Образец



Цели применения

- Для внутренних систем канализации
- Для зданий с повышенными требованиями к звукоизоляции

Характеристики

- Абразивно-устойчивый
- Улучшенная звукоизоляция

- Стойкий к ультрафиолетовым лучам

Технические характеристики

Максимальная температура хранения	40 °C
Материал	PE-S2
Тепловое расширение	0.17 мм/(м·K)
Теплопроводность трубы	0.43 Вт/(м·K)

Арт. №	DN	d, ø	d1, ø	arc	H	X1	X2	X3	K1
305.054.14.1	56 / 56	56 мм	56 мм	45 °	18 см	6 см	12 см	12 см	1.5 см
306.054.14.1	60 / 56	63 мм	56 мм	45 °	19.5 см	6.5 см	13 см	13 см	2 см
306.064.14.1	60 / 60	63 мм	63 мм	45 °	19.5 см	6.5 см	13 см	13 см	2 см
307.054.14.1	70 / 56	75 мм	56 мм	45 °	21 см	7 см	14 см	14 см	3.5 см
307.064.14.1	70 / 60	75 мм	63 мм	45 °	21 см	7 см	14 см	14 см	3 см
307.074.14.1	70 / 70	75 мм	75 мм	45 °	21 см	7 см	14 см	14 см	2 см
308.054.14.1	90 / 56	90 мм	56 мм	45 °	24 см	8 см	16 см	16 см	5 см
308.064.14.1	90 / 60	90 мм	63 мм	45 °	24 см	8 см	16 см	16 см	5 см
308.074.14.1	90 / 70	90 мм	75 мм	45 °	24 см	8 см	16 см	16 см	4 см
308.084.14.1	90 / 90	90 мм	90 мм	45 °	24 см	8 см	16 см	16 см	2.5 см
310.054.14.1	100 / 56	110 мм	56 мм	45 °	27 см	9 см	18 см	18 см	7 см
310.064.14.1	100 / 60	110 мм	63 мм	45 °	27 см	9 см	18 см	18 см	6.5 см
310.074.14.1	100 / 70	110 мм	75 мм	45 °	27 см	9 см	18 см	18 см	5.5 см
310.084.14.1	100 / 90	110 мм	90 мм	45 °	27 см	9 см	18 см	18 см	4.5 см
310.104.14.1	100 / 100	110 мм	110 мм	45 °	27 см	9 см	18 см	18 см	3 см
312.104.14.1	125 / 100	135 мм	110 мм	45 °	34.5 см	11.5 см	23 см	23 см	6.5 см
312.124.14.1	125 / 125	135 мм	135 мм	45 °	34.5 см	11.5 см	23 см	23 см	5 см
315.144.14.1	150 / 150	160 мм	160 мм	45 °	41.5 см	14 см	27.5 см	27.5 см	7 см