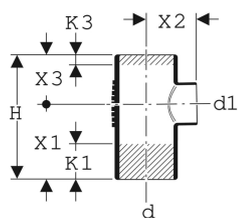


Тройник Geberit Silent-db20 88,5°



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	K3
305.058.14.1	56 / 56	56 мм	56 мм	88.5 °	17.5 см	10.5 см	7 см	7 см	4.5 см	0.5 см
306.058.14.1	60 / 56	63 мм	56 мм	88.5 °	17.5 см	10.5 см	7 см	7 см	4.5 см	0.5 см
306.068.14.1	60 / 60	63 мм	63 мм	88.5 °	17.5 см	10.5 см	7 см	7 см	4 см	0 см
307.058.14.1	70 / 56	75 мм	56 мм	88.5 °	18 см	10.5 см	7 см	7.5 см	4.5 см	0.5 см
307.068.14.1	70 / 60	75 мм	63 мм	88.5 °	18 см	10.5 см	7.5 см	7.5 см	4 см	0 см
307.078.14.1	70 / 70	75 мм	75 мм	88.5 °	18 см	10.5 см	7.5 см	7.5 см	3.5 см	0 см
308.058.14.1	90 / 56	90 мм	56 мм	88.5 °	20.3 см	12 см	8 см	8.3 см	6 см	2 см
308.068.14.1	90 / 60	90 мм	63 мм	88.5 °	20.3 см	12 см	8 см	8.3 см	5.5 см	1.5 см
308.078.14.1	90 / 70	90 мм	75 мм	88.5 °	20.3 см	12 см	8 см	8.3 см	5 см	1 см
308.088.14.1	90 / 90	90 мм	90 мм	88.5 °	20.3 см	12 см	8.3 см	8.3 см	4.5 см	0.5 см
310.058.14.1	100 / 56	110 мм	56 мм	88.5 °	22.5 см	13.5 см	9 см	9 см	7.5 см	3 см
310.068.14.1	100 / 60	110 мм	63 мм	88.5 °	22.5 см	13.5 см	9 см	9 см	7 см	2.5 см
310.078.14.1	100 / 70	110 мм	75 мм	88.5 °	22.5 см	13.5 см	9 см	9 см	6.5 см	1.5 см
312.108.14.1	125 / 100	135 мм	110 мм	88.5 °	28.8 см	17.3 см	11.5 см	11.5 см	8.5 см	2.5 см
312.128.14.1	125 / 125	135 мм	135 мм	88.5 °	28.8 см	17.3 см	11.5 см	11.5 см	7.5 см	1.5 см
315.148.14.1	150 / 150	160 мм	160 мм	88.5 °	33.5 см	18.5 см	15 см	15 см	7 см	3 см