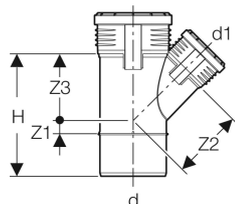


Тройник Geberit Silent-PP 45°



Образец



Цели применения

- Для отвода сточных вод в пределах здания
- Для центральных пылеулавливающих установок в частных домах, использовать только диаметры DN 40–50
- Для напорных трубопроводов станций перекачки сточных вод без содержания фекалий согласно DIN EN 12050-2, использовать только диаметры DN 32–50

Характеристики

- С акустически оптимизированными свойствами
- Уплотнение из EPDM

Технические характеристики

Температура установки	-10 – +40 °C
Материал	PP-MD
Тепловое расширение	0.08 мм/(м·K)

Арт. №	DN	d, ø	d1, ø	arc	H	Z1	Z2	Z3
390.030.14.1	30 / 30	32 мм	32 мм	45°	9.4 см	1 см	4 см	4 см
390.130.14.1	40 / 30	40 мм	32 мм	45°	9.7 см	0.6 см	4.6 см	4.4 см
390.131.14.1	40 / 40	40 мм	40 мм	45°	9.8 см	1.2 см	5 см	5 см
390.230.14.1	50 / 30	50 мм	32 мм	45°	10 см	0.1 см	5.3 см	4.9 см
390.231.14.1	50 / 40	50 мм	40 мм	45°	10.2 см	0.7 см	5.8 см	5.6 см
390.232.14.1	50 / 50	50 мм	50 мм	45°	12.7 см	1 см	6.3 см	6.3 см
390.331.14.1	70 / 40	75 мм	40 мм	45°	12 см	0.6 см	7.6 см	7 см
390.332.14.1	70 / 50	75 мм	50 мм	45°	13.4 см	0.1 см	8.1 см	7.6 см
390.333.14.1	70 / 70	75 мм	75 мм	45°	15 см	1.9 см	9.4 см	9.4 см
390.432.14.1	90 / 50	90 мм	50 мм	45°	13 см	0.6 см	9.1 см	8.4 см
390.433.14.1	90 / 70	90 мм	75 мм	45°	17.5 см	1.2 см	10.4 см	10.2 см
390.434.14.1	90 / 90	90 мм	90 мм	45°	19.6 см	2.2 см	11.3 см	11.3 см
390.531.14.1	100 / 40	110 мм	40 мм	45°	13.4 см	2.2 см	10.1 см	8.8 см
390.532.14.1	100 / 50	110 мм	50 мм	45°	14.8 см	1.5 см	10.6 см	9.5 см
390.533.14.1	100 / 70	110 мм	75 мм	45°	18.3 см	0.2 см	11.9 см	11.2 см
390.534.14.1	100 / 90	110 мм	90 мм	45°	20.3 см	1.3 см	12.6 см	12.2 см
390.535.14.1	100 / 100	110 мм	110 мм	45°	23.3 см	2.7 см	13.8 см	13.8 см
390.634.14.1	125 / 90	125 мм	90 мм	45°	21 см	0.6 см	13.6 см	12.9 см
390.635.14.1	125 / 100	125 мм	110 мм	45°	23.7 см	2.1 см	14.7 см	14.3 см
390.636.14.1	125 / 125	125 мм	125 мм	45°	25.9 см	3.1 см	15.4 см	15.4 см
390.735.14.1	150 / 100	160 мм	110 мм	45°	24.5 см	0.4 см	17.2 см	16.1 см
390.736.14.1	150 / 125	160 мм	125 мм	45°	26.6 см	1.4 см	17.9 см	17.1 см
390.737.14.1	150 / 150	160 мм	160 мм	45°	31.5 см	3.9 см	19.6 см	19.5 см