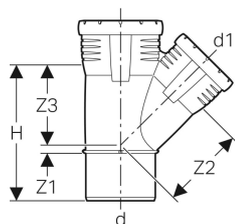


Тройник Geberit Silent-Pro 45°



Образец



Цели применения

- Для отвода сточных вод в пределах здания
- Для зданий с повышенными требованиями к звукоизоляции
- Для напорных трубопроводов станций перекачки сточных вод стандарта EN 12050-2 и EN 12050-3 применять исключительно размер DN 50

Характеристики

- Улучшенная звукоизоляция

- Уплотнение из EPDM

Технические характеристики

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

Арт. №	DN	d, Ø	d1, Ø	arc	H	Z1	Z2	Z3
393.232.14.1	50 / 50	50 мм	50 мм	45 °	12.9 см	1.5 см	6.3 см	6.3 см
393.332.14.1	70 / 50	75 мм	50 мм	45 °	13.5 см	0.1 см	8.1 см	7.8 см
393.333.14.1	70 / 70	75 мм	75 мм	45 °	16.9 см	1.9 см	9.4 см	9.4 см
393.432.14.1	90 / 50	90 мм	50 мм	45 °	13.9 см	0.6 см	9.2 см	8.4 см
393.433.14.1	90 / 70	90 мм	75 мм	45 °	17.5 см	1.2 см	10.5 см	10.2 см
393.434.14.1	90 / 90	90 мм	90 мм	45 °	19.6 см	2.2 см	11.3 см	11.3 см
393.532.14.1	100 / 50	110 мм	50 мм	45 °	15.1 см	1.5 см	10.6 см	9.8 см
393.533.14.1	100 / 70	110 мм	75 мм	45 °	18.5 см	0.2 см	11.9 см	11.5 см
393.534.14.1	100 / 90	110 мм	90 мм	45 °	20.5 см	1.1 см	12.6 см	12.6 см
393.535.14.1	100 / 100	110 мм	110 мм	45 °	23.3 см	2.7 см	13.8 см	13.8 см
393.633.14.1	125 / 70	125 мм	75 мм	45 °	20.1 см	0.4 см	13.3 см	13.1 см
393.634.14.1	125 / 90	125 мм	90 мм	45 °	24.3 см	2.8 см	18.4 см	14.2 см
393.635.14.1	125 / 100	125 мм	110 мм	45 °	24.3 см	2.1 см	14.7 см	14.9 см
393.636.14.1	125 / 125	125 мм	125 мм	45 °	26.2 см	3.1 см	15.7 см	15.7 см
393.734.14.1	150 / 90	160 мм	90 мм	45 °	25.2 см	1 см	21 см	16.2 см
393.735.14.1	150 / 100	160 мм	110 мм	45 °	25.2 см	0.3 см	17.3 см	16.9 см
393.736.14.1	150 / 125	160 мм	125 мм	45 °	27.3 см	1.4 см	18.4 см	17.9 см
393.737.14.1	150 / 150	160 мм	160 мм	45 °	32.4 см	4 см	20.3 см	20.3 см



- Изделия 393.634.14.1 и 393.734.14.1 состоят из тройника и соответствующего перехода. Эти детали поставляются в разборе в пакете.