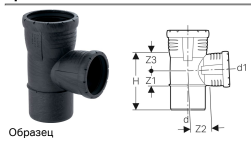


Тройник Geberit Silent-Pro 87,5°



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

• Уплотнение из ЕРDМ

Технические характеристики

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

Характеристики

• Улучшенная звукоизоляция

Арт. №	DN	d, ø	d1,ø	arc	Н	Z 1	Z2	Z 3
393.248.14.1	50 / 50	50 мм	50 мм	87.5°	10.9 см	2.9 см	2.8 см	2.9 см
393.348.14.1	70 / 50	75 мм	50 мм	87.5°	11.5 см	2.8 см	4.2 см	3.1 см
393.349.14.1	70 / 70	75 мм	75 мм	87.5°	13.9 см	3.9 см	4.3 см	4.3 см
393.448.14.1	90 / 50	90 мм	50 мм	87.5°	12.1 см	2.8 см	4.9 см	3.2 см
393.449.14.1	90 / 70	90 мм	75 мм	87.5°	14.6 см	4 см	5.1 см	4.5 см
393.547.14.1	100 / 50	110 мм	50 мм	87.5°	12.9 см	2.8 см	6 см	3.2 см
393.549.14.1	100 / 70	110 мм	75 мм	87.5°	15.4 см	4 см	6 см	4.5 см
393.654.14.1	125 / 70	125 мм	75 мм	87.5°	23 см	9 см	12.2 см	6.5 см
393.650.14.1	125 / 90	125 мм	90 мм	87.5°	23 см	8.3 см	12 см	7.3 см
393.652.14.1	125 / 125	125 мм	125 мм	87.5°	20.9 см	6.5 см	6.8 см	7 см
393.751.14.1	150 / 100	160 мм	110 мм	87.5°	25.2 см	10.2 см	13.3 см	7 см
393.752.14.1	150 / 125	160 мм	125 мм	87.5°	25.2 см	9.4 см	13 см	7.7 см
393.753.14.1	150 / 150	160 мм	160 мм	87.5°	25.2 см	8.3 см	8.6 см	8.8 см



[•] Изделия 393.650.14.1, 393.654.14.1, 393.751.14.1 и 393.752.14.1 состоят из тройника и соответствующего перехода. Эти детали поставляются в разборе в пакете.