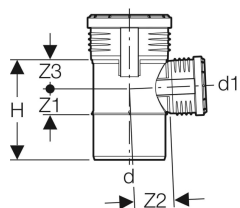


## Тройник Geberit Silent-PP 87,5°



Образец



### Цели применения

- Для отвода сточных вод в пределах здания
- 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·К)

Арт. №	DN	d, ø	d1, ø	arc	H	Z1	Z2	Z3
390.046.14.1	30 / 30	32 мм	32 мм	87.5 °	8.2 см	1.7 см	2.1 см	2.1 см
390.147.14.1	40 / 40	40 мм	40 мм	87.5 °	9.2 см	2.2 см	2.2 см	2.2 см
390.247.14.1	50 / 40	50 мм	40 мм	87.5 °	9.5 см	2.2 см	2.8 см	2.2 см
390.248.14.1	50 / 50	50 мм	50 мм	87.5 °	10.5 см	2.7 см	2.8 см	2.8 см
390.347.14.1	70 / 40	75 мм	40 мм	87.5 °	10.4 см	2.3 см	4.2 см	2.6 см
390.348.14.1	70 / 50	75 мм	50 мм	87.5 °	11.4 см	2.8 см	4.2 см	3.1 см
390.349.14.1	70 / 70	75 мм	75 мм	87.5 °	13.9 см	4 см	4.3 см	4.3 см
390.448.14.1	90 / 50	90 мм	50 мм	87.5 °	12.1 см	2.8 см	4.9 см	3.2 см
390.449.14.1	90 / 70	90 мм	75 мм	87.5 °	14.6 см	4 см	5.1 см	4.5 см
390.547.14.1	100 / 40	110 мм	40 мм	87.5 °	12.4 см	2.7 см	6 см	2.9 см
390.548.14.1	100 / 50	110 мм	50 мм	87.5 °	12.9 см	2.8 см	6 см	3.2 см
390.549.14.1	100 / 70	110 мм	75 мм	87.5 °	15.4 см	4 см	6.1 см	4.5 см
390.650.14.1	125 / 90	125 мм	90 мм	87.5 °	17.1 см	4.6 см	6.9 см	5.2 см
390.651.14.1	125 / 100	125 мм	110 мм	87.5 °	21.3 см	6.6 см	7.8 см	7.3 см
390.652.14.1	125 / 125	125 мм	125 мм	87.5 °	20.6 см	6.4 см	6.8 см	6.8 см
390.751.14.1	150 / 100	160 мм	110 мм	87.5 °	19.8 см	5.5 см	8.8 см	6.2 см
390.752.14.1	150 / 125	160 мм	125 мм	87.5 °	21.3 см	6.4 см	8.7 см	6.9 см
390.753.14.1	150 / 150	160 мм	160 мм	87.5 °	24.8 см	8.2 см	8.6 см	8.6 см