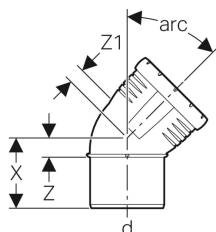


## Отвод Geberit Silent-Pro



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	arc	X	Z	Z1
393.220.14.1	50	50 мм	15°	5.8 см	0.7 см	1.1 см
393.320.14.1	70	75 мм	15°	6.5 см	0.9 см	1.5 см
393.420.14.1	90	90 мм	15°	7.3 см	1.2 см	1.6 см
393.520.14.1	100	110 мм	15°	8.2 см	1.4 см	2 см
393.620.14.1	125	125 мм	15°	8.9 см	1.6 см	2.4 см
393.720.14.1	150	160 мм	15°	9.9 см	1.9 см	2.7 см
393.221.14.1	50	50 мм	30°	6.2 см	1.1 см	1 см
393.321.14.1	70	75 мм	30°	7.1 см	1.5 см	1.5 см
393.421.14.1	90	90 мм	30°	7.9 см	1.8 см	1.7 см
393.521.14.1	100	110 мм	30°	9 см	2.1 см	2 см
393.621.14.1	125	125 мм	30°	9.8 см	2.4 см	2.5 см
393.721.14.1	150	160 мм	30°	11 см	3 см	2.8 см
393.222.14.1	50	50 мм	45°	6.5 см	1.5 см	1.4 см
393.322.14.1	70	75 мм	45°	7.6 см	2 см	2.1 см
393.422.14.1	90	90 мм	45°	8.5 см	2.4 см	2.5 см
393.522.14.1	100	110 мм	45°	9.8 см	3 см	2.9 см
393.622.14.1	125	125 мм	45°	10.7 см	3.3 см	3.3 см
393.722.14.1	150	160 мм	45°	12.2 см	4.2 см	4 см
393.223.14.1	50	50 мм	67.5°	7.2 см	2.1 см	2.1 см
393.323.14.1	70	75 мм	67.5°	8.6 см	3 см	3 см
393.423.14.1	90	90 мм	67.5°	9.7 см	3.6 см	3.5 см
393.523.14.1	100	110 мм	67.5°	11.2 см	4.4 см	4.3 см
393.224.14.1	50	50 мм	87.5°	7.9 см	2.8 см	3 см
393.324.14.1	70	75 мм	87.5°	9.7 см	4.1 см	4.2 см
393.424.14.1	90	90 мм	87.5°	11 см	4.9 см	4.8 см
393.524.14.1	100	110 мм	87.5°	12.8 см	6 см	6 см
393.624.14.1	125	125 мм	87.5°	14.2 см	6.8 см	6.7 см
393.724.14.1	150	160 мм	87.5°	16.6 см	8.5 см	8.4 см