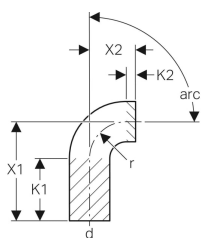


Отвод удлиненный Geberit PE



Образец



Цели применения

- Для внутренних систем канализации

Характеристики

- Большой радиус

- Стойкий к ультрафиолетовым лучам

Технические характеристики

Материал

ПНД

Арт. №	DN	d, ø	arc	X1	X2	K1	K2	r
379.055.16.1	30	32 мм	90°	10 см	3 см	7 см	– см	3 см
360.055.16.1	40	40 мм	90°	15 см	3 см	12 см	– см	3 см
361.055.16.1	50	50 мм	90°	18 см	4 см	14 см	– см	4 см
363.055.16.1	56	56 мм	90°	21 см	4 см	17 см	– см	4 см
364.055.16.1	60	63 мм	90°	21 см	5 см	16 см	– см	5 см
365.046.16.1	70	75 мм	45°	9.1 см	5 см	6 см	2 см	– см
365.055.16.1	70	75 мм	90°	21 см	7 см	14 см	– см	7 см
366.055.16.1	90	90 мм	90°	24 см	9 см	15 см	– см	9 см
367.046.16.1	100	110 мм	45°	14.7 см	6 см	11 см	2.5 см	– см
367.055.16.1	100	110 мм	90°	27 см	10 см	17 см	– см	10 см
368.055.16.1	125	125 мм	90°	20 см	11 см	9 см	– см	11 см
369.055.16.1	150	160 мм	90°	20 см	14 см	6 см	– см	14 см



- Сварку отводов Geberit PE с углами 15°, 30°, 45° и 88,5° допускается выполнять на обоих отводах посредством электромуфт Geberit
- Сварку отвода Geberit PE с углом 90° допускается выполнять только на удлиненном отводе