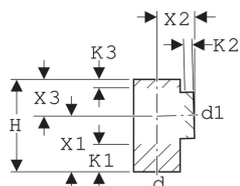


## Тройник Geberit PE 88,5°



Образец



### Цели применения

- Для внутренних систем канализации

### Технические характеристики

Материал

ПНД

### Характеристики

- Стойкий к ультрафиолетовым лучам

Арт. №	DN	d, ø	d1, ø	arc	H	X1	X2	X3	K1	K2	K3
379.158.16.1	30 / 30	32 мм	32 мм	88.5 °	8.5 см	5 см	3.5 см	3.5 см	2.5 см	1 см	1 см
360.159.16.1	40 / 40	40 мм	40 мм	88.5 °	13 см	7.5 см	5.5 см	5.5 см	4.5 см	2.5 см	2.5 см
360.158.16.1	40 / 30	40 мм	32 мм	88.5 °	13 см	7.5 см	5.5 см	5.5 см	5 см	2.5 см	2 см
361.159.16.1	50 / 40	50 мм	40 мм	88.5 °	15 см	9 см	6 см	6 см	6 см	2.5 см	3 см
361.162.16.1	50 / 50	50 мм	50 мм	88.5 °	15 см	9 см	6 см	6 см	5.5 см	2.5 см	2.5 см
363.162.16.1	56 / 50	56 мм	50 мм	88.5 °	17.5 см	10.5 см	7 см	7 см	7 см	3 см	3.5 см
363.165.16.1	56 / 56	56 мм	56 мм	88.5 °	17.5 см	10.5 см	7 см	7 см	6.5 см	3 см	3 см
364.159.16.1	60 / 40	63 мм	40 мм	88.5 °	17.5 см	10.5 см	7 см	7 см	7 см	3 см	3 см
364.162.16.1	60 / 50	63 мм	50 мм	88.5 °	17.5 см	10.5 см	7 см	7 см	7 см	3 см	3.5 см
364.165.16.1	60 / 56	63 мм	56 мм	88.5 °	17.5 см	10.5 см	7 см	7 см	6.5 см	3 см	3 см
364.170.16.1	60 / 60	63 мм	63 мм	88.5 °	17.5 см	10.5 см	7 см	7 см	6 см	3 см	3 см
365.159.16.1	70 / 40	75 мм	40 мм	88.5 °	17.5 см	10.5 см	7 см	7 см	7.5 см	2.5 см	4 см
365.162.16.1	70 / 50	75 мм	50 мм	88.5 °	17.5 см	10.5 см	7 см	7 см	7 см	2.5 см	3.5 см
365.165.16.1	70 / 56	75 мм	56 мм	88.5 °	17.5 см	10.5 см	7 см	7 см	6.5 см	2.5 см	3 см
365.170.16.1	70 / 60	75 мм	63 мм	88.5 °	17.5 см	10.5 см	7 см	7 см	6 см	2.5 см	2.5 см
365.175.16.1	70 / 70	75 мм	75 мм	88.5 °	17.5 см	10.5 см	7 см	7 см	5.5 см	2.5 см	2.5 см
366.159.16.1	90 / 40	90 мм	40 мм	88.5 °	20 см	12 см	8 см	8 см	8.5 см	2.5 см	4.5 см
366.162.16.1	90 / 50	90 мм	50 мм	88.5 °	20 см	12 см	8 см	8 см	8.5 см	2.5 см	4.5 см
366.165.16.1	90 / 56	90 мм	56 мм	88.5 °	20 см	12 см	8 см	8 см	8 см	2.5 см	4 см
366.170.16.1	90 / 60	90 мм	63 мм	88.5 °	20 см	12 см	8 см	8 см	7.5 см	2.5 см	3.5 см
366.175.16.1	90 / 70	90 мм	75 мм	88.5 °	20 см	12 см	8 см	8 см	7 см	2.5 см	3 см
366.180.16.1	90 / 90	90 мм	90 мм	88.5 °	20 см	12 см	8 см	8 см	6.5 см	2.5 см	2.5 см
367.159.16.1	100 / 40	110 мм	40 мм	88.5 °	22.5 см	13.5 см	9 см	9 см	10 см	2.5 см	6 см
367.162.16.1	100 / 50	110 мм	50 мм	88.5 °	22.5 см	13.5 см	9 см	9 см	9.5 см	2.5 см	5 см
367.165.16.1	100 / 56	110 мм	56 мм	88.5 °	22.5 см	13.5 см	9 см	9 см	9 см	2.5 см	4.5 см
367.170.16.1	100 / 60	110 мм	63 мм	88.5 °	22.5 см	13.5 см	9 см	9 см	9 см	2.5 см	4 см
367.175.16.1	100 / 70	110 мм	75 мм	88.5 °	22.5 см	13.5 см	9 см	9 см	8.5 см	2.5 см	3.5 см
367.180.16.1	100 / 90	110 мм	90 мм	88.5 °	22.5 см	13.5 см	9 см	9 см	7.5 см	2.5 см	3 см
367.185.16.1	100 / 100	110 мм	110 мм	88.5 °	22.5 см	13.5 см	9 см	9 см	6.5 см	2 см	2 см
368.162.16.1	125 / 50	125 мм	50 мм	88.5 °	25 см	15 см	10 см	10 см	11 см	2.5 см	6 см
368.165.16.1	125 / 56	125 мм	56 мм	88.5 °	25 см	15 см	10 см	10 см	10.5 см	2.5 см	5.5 см

Арт. №	DN	d, ø	d1, ø	arc	H	X1	X2	X3	K1	K2	K3
368.170.16.1	125 / 60	125 мм	63 мм	88.5 °	25 см	15 см	10 см	10 см	10.5 см	2.5 см	5 см
368.175.16.1	125 / 70	125 мм	75 мм	88.5 °	25 см	15 см	10 см	10 см	10 см	2.5 см	4.5 см
368.180.16.1	125 / 90	125 мм	90 мм	88.5 °	25 см	15 см	10 см	10 см	9 см	2.5 см	4 см
368.185.16.1	125 / 100	125 мм	110 мм	88.5 °	25 см	15 см	10 см	10 см	8 см	2 см	3 см
368.189.16.1	125 / 125	125 мм	125 мм	88.5 °	25 см	15 см	10 см	10 см	7 см	2 см	2 см
369.175.16.1	150 / 70	160 мм	75 мм	88.5 °	35 см	21 см	14 см	14 см	15 см	4.5 см	8 см
369.185.16.1	150 / 100	160 мм	110 мм	88.5 °	35 см	21 см	14 см	14 см	13.5 см	4.5 см	6 см
369.195.16.1	150 / 150	160 мм	160 мм	88.5 °	35 см	21 см	14 см	14 см	10.5 см	3.5 см	3 см
370.180.16.1	200 / 90	200 мм	90 мм	88.5 °	36 см	18 см	18 см	18 см	0 см	3 см	0 см
370.185.16.1	200 / 100	200 мм	110 мм	88.5 °	36 см	18 см	18 см	18 см	0 см	3 см	0 см
370.195.16.1	200 / 150	200 мм	160 мм	88.5 °	36 см	18 см	18 см	18 см	0 см	2 см	0 см
370.196.16.1	200 / 200	200 мм	200 мм	88.5 °	40 см	20 см	20 см	20 см	0 см	0 см	0 см
371.185.16.1	250 / 100	250 мм	110 мм	88.5 °	44 см	22 см	22 см	22 см	3.5 см	4 см	3.5 см
371.189.16.1	250 / 125	250 мм	125 мм	88.5 °	44 см	22 см	22 см	22 см	3 см	4 см	3 см
371.195.16.1	250 / 150	250 мм	160 мм	88.5 °	44 см	22 см	22 см	22 см	0 см	3.5 см	0 см
371.196.16.1	250 / 200	250 мм	200 мм	88.5 °	48 см	24 см	24 см	24 см	0 см	0 см	0 см
371.197.16.1	250 / 250	250 мм	250 мм	88.5 °	48 см	24 см	24 см	24 см	0 см	0 см	0 см
372.185.16.1	300 / 100	315 мм	110 мм	88.5 °	56 см	28 см	28 см	28 см	9.5 см	6 см	9.5 см
372.189.16.1	300 / 125	315 мм	125 мм	88.5 °	56 см	28 см	28 см	28 см	9 см	6 см	9 см
372.195.16.1	300 / 150	315 мм	160 мм	88.5 °	56 см	28 см	28 см	28 см	7 см	6 см	7 см
372.196.16.1	300 / 200	315 мм	200 мм	88.5 °	56 см	28 см	28 см	28 см	4.5 см	0 см	4.5 см
372.197.16.1	300 / 250	315 мм	250 мм	88.5 °	56 см	28 см	28 см	28 см	2 см	0 см	2 см
372.198.16.1	300 / 300	315 мм	315 мм	88.5 °	56 см	28 см	28 см	28 см	0 см	0 см	0 см