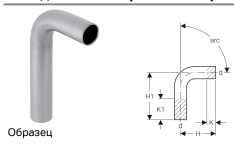


Отвод Geberit Mapress из нержавеющей стали, с гладкими концевиками



Технические характеристики

Материал Сталь CrNiMo 1.4401 (EN 10088)

Арт. №	DN	d,ø	arc	Н	H1	K	K1
Данные артикулы соответствуют системе: Geberit Mapress из нержавеющей стали							
30932	12	15 мм	30°	4.3 см	11.3 см	0 см	7 см
30872	12	15 мм	45°	4.5 см	11.6 см	0 см	7.1 см
30942	12	15 мм	60°	5 см	12 см	0 см	7 см
30402	12	15 мм	90°	5.9 см	12.9 см	0 см	7 см
30892	12	15 мм	15°	4 см	11 см	0 см	7 см
30893	15	18 мм	15°	4 см	11.2 см	0 см	7.1 см
30933	15	18 мм	30°	4.4 см	11.6 см	0 см	7.1 см
30873	15	18 мм	45°	4.2 см	11.7 см	0 см	7.5 см
30943	15	18 мм	60°	5.3 см	12.4 см	0 см	7.1 см
30403	15	18 мм	90°	6.1 см	13.3 см	0 см	7.2 см
30894	20	22 мм	15°	4.1 см	11.4 см	0 см	7.3 см
30934	20	22 мм	30°	4.6 см	11.8 см	0 см	7.2 см
30874	20	22 мм	45°	4.2 см	12.3 см	0 см	7.1 см
30944	20	22 мм	60°	5.6 см	12.8 см	0 см	7.2 см
30404	20	22 мм	90°	7 см	14.2 см	0 см	7.2 см
30905	25	28 мм	15°	4.3 см	11.9 см	0 см	7.6 см
30935	25	28 мм	30°	4.8 см	12.4 см	0 см	7.6 см
30875	25	28 мм	45°	5.6 см	13.1 см	0 см	7.5 см
30955	25	28 мм	60°	6.1 см	13.7 см	0 см	7.6 см
30405	25	28 мм	90°	7.9 см	15.5 см	0 см	7.6 см
30906	32	35 мм	15°	4.1 см	11.8 см	0 см	7.7 см
30936	32	35 мм	30°	4.6 см	12.3 см	0 см	7.7 см
30876	32	35 мм	45°	5.3 см	12.9 см	0 см	7.6 см
30956	32	35 мм	60°	5.9 см	13.6 см	0 см	7.7 см
30406	32	35 мм	90°	7.7 см	15.4 см	0 см	7.7 см
30907	40	42 мм	15°	4.7 см	13.7 см	0 см	9 см
30937	40	42 мм	30°	5.4 см	14.4 см	0 см	9 см
30877	40	42 мм	45°	6.1 см	15.1 см	0 см	9 см
30957	40	42 мм	60°	6.9 см	15.9 см	0 см	9 см
30407	40	42 мм	90°	9 см	18 см	0 см	9 см
30908	50	54 мм	15°	5.5 см	14.9 см	0 см	9.4 см
30938	50	54 мм	30°	6.3 см	15.7 см	0 см	9.4 см
30878	50	54 мм	45°	7.3 см	16.7 см	0 см	9.4 см

Арт. №	DN	d, ø	arc	Н	H1	K	K1
30958	50	54 мм	60°	8.3 см	17.7 см	0 см	9.4 см
30408	50	54 мм	90°	11.1 см	20.5 см	0 см	9.4 см
30009	65	76.1 мм	15°	8.4 см	20.4 см	0 см	12 см
30029	65	76.1 мм	30°	9.7 см	21.7 см	0 см	12 см
30049	65	76.1 мм	45°	11.1 см	23 см	0 см	11.9 см
30069	65	76.1 мм	60°	12.6 см	24.6 см	0 см	12 см
30089	65	76.1 мм	90°	16.6 см	28.6 см	0 см	12 см
30010	80	88.9 мм	15°	9.5 см	22 см	0 см	12.5 см
30030	80	88.9 мм	30°	11.1 см	23.6 см	0 см	12.5 см
30050	80	88.9 мм	45°	13 см	25.2 см	0 см	12.2 см
30070	80	88.9 мм	60°	14.6 см	27.1 см	0 см	12.5 см
30090	80	88.9 мм	90°	19.4 см	31.9 см	0 см	12.5 см
30011	100	108 мм	15°	11.7 см	25.4 см	0 см	13.7 см
30031	100	108 мм	30°	13.6 см	27.3 см	0 см	13.7 см
30051	100	108 мм	45°	15.7 см	29.4 см	0 см	13.7 см
30071	100	108 мм	60°	18 см	31.7 см	0 см	13.7 см
30091	100	108 мм	90°	24 см	37.7 см	0 см	13.7 см
		оответствуют систе					
30932	12	15 мм	30°	4.3 см	11.3 см	0 см	7 см
30872	12	15 мм	45°	4.5 см	11.6 см	0 см	7.1 см
30942	12	15 мм	60°	5 см	12 см	0 см	7 см
30402	12	15 мм	90°	5.9 см	12.9 см	0 см	7 см
30892	12	15 мм	15°	4 см	11 см	0 см	7 см
30893	15	18 мм	15°	4 см	11.2 см	0 см	7.1 см
30933	15	18 мм	30°	4.4 см	11.6 см	0 см	7.1 см
30873	15	18 мм	45°	4.2 см	11.7 см	0 см	7.5 см
30943	15	18 мм	60°	5.3 см	12.4 см	0 см	7.1 см
30403	15	18 мм	90°	6.1 см	13.3 см	0 см	7.2 см
30894	20	22 мм	15°	4.1 см	11.4 см	0 см	7.3 см
30934	20	22 мм	30°	4.6 см	11.8 см	0 см	7.2 см
30874	20	22 мм	45°	4.2 см	12.3 см	0 см	7.1 см
30944	20	22 мм	60°	5.6 см	12.8 см	0 см	7.2 см
30404	20	22 MM	90°	7 см	14.2 см	0 см	7.2 CM
30905	25	28 мм	15°	4.3 CM	11.9 см	0 см	7.6 cm
30935	25	28 мм	30°	4.8 см	12.4 см	0 см	7.6 см
30875	25	28 MM	45°	5.6 см	13.1 см	0 см	7.5 см
30955	25	28 мм	60°	6.1 см	13.7 см	0 см	7.6 cm
30405	25	28 мм	90°	7.9 см	15.5 см	0 см	7.6 cm
30906	32	35 мм	15°	4.1 CM	11.8 см	0 см	7.7 CM
30936	32	35 мм	30°	4.6 CM	12.3 см	0 см	7.7 CM
30876	32	35 мм	45°	5.3 см	12.9 см	0 см	7.6 cm
30956	32	35 мм	60°	5.9 см	13.6 см	0 см	7.7 CM
30406	32	35 мм	90°	7.7 см	15.4 см	0 см	7.7 CM
30907	40	42 MM	15°	4.7 CM	13.7 см	0 см	9 cm
30907	40	42 MM	30°	5.4 CM	14.4 см	0 см	9 см
		-⊤∠ IVIIVI		J. T GIVI	17.7 CIVI	O CIVI	J CIVI

■ GEBERIT

Арт. №	DN	d, ø	arc	н	H1	K	K1
30877	40	42 мм	45°	6.1 см	15.1 см	0 см	9 см
30957	40	42 мм	60°	6.9 см	15.9 см	0 см	9 см
30407	40	42 мм	90°	9 см	18 см	0 см	9 см
30908	50	54 мм	15°	5.5 см	14.9 см	0 см	9.4 см
30938	50	54 мм	30°	6.3 см	15.7 см	0 см	9.4 см
30878	50	54 мм	45°	7.3 см	16.7 см	0 см	9.4 см
30958	50	54 мм	60°	8.3 см	17.7 см	0 см	9.4 см
30408	50	54 мм	90°	11.1 см	20.5 см	0 см	9.4 см
30009	65	76.1 мм	15°	8.4 см	20.4 см	0 см	12 см
30029	65	76.1 мм	30°	9.7 см	21.7 см	0 см	12 см
30049	65	76.1 мм	45°	11.1 см	23 см	0 см	11.9 см
30069	65	76.1 мм	60°	12.6 см	24.6 см	0 см	12 см
30089	65	76.1 мм	90°	16.6 см	28.6 см	0 см	12 см
30010	80	88.9 мм	15°	9.5 см	22 см	0 см	12.5 см
30030	80	88.9 мм	30°	11.1 см	23.6 см	0 см	12.5 см
30050	80	88.9 мм	45°	13 см	25.2 см	0 см	12.2 см
30070	80	88.9 мм	60°	14.6 см	27.1 см	0 см	12.5 см
30090	80	88.9 мм	90°	19.4 см	31.9 см	0 см	12.5 см
30011	100	108 мм	15°	11.7 см	25.4 см	0 см	13.7 см
30031	100	108 мм	30°	13.6 см	27.3 см	0 см	13.7 см
30051	100	108 мм	45°	15.7 см	29.4 см	0 см	13.7 см
30071	100	108 мм	60°	18 см	31.7 см	0 см	13.7 см
30091	100	108 мм	90°	24 см	37.7 см	0 см	13.7 см
Данные	артикулы со	ответствуют систем	ие: Geberit Ma p	ress из нержавеюще	ей стали (газ)		
30932	12	15 мм	30°	4.3 см	11.3 см	0 см	7 см
30872	12	15 мм	45°	4.5 см	11.6 см	0 см	7.1 см
30942	12	15 мм	60°	5 см	12 см	0 см	7 см
30402	12	15 мм	90°	5.9 см	12.9 см	0 см	7 см
30892	12	15 мм	15°	4 см	11 см	0 см	7 см
30893	15	18 мм	15°	4 см	11.2 см	0 см	7.1 см
30933	15	18 мм	30°	4.4 см	11.6 см	0 см	7.1 см
30873	15	18 мм	45°	4.2 см	11.7 см	0 см	7.5 см
30943	15	18 мм	60°	5.3 см	12.4 см	0 см	7.1 см
30403	15	18 мм	90°	6.1 см	13.3 см	0 см	7.2 см
30894	20	22 мм	15°	4.1 см	11.4 см	0 см	7.3 см
30934	20	22 мм	30°	4.6 см	11.8 см	0 см	7.2 см
30874	20	22 мм	45°	4.2 см	12.3 см	0 см	7.1 см
30944	20	22 мм	60°	5.6 см	12.8 см	0 см	7.2 см
30404	20	22 мм	90°	7 см	14.2 см	0 см	7.2 см
30905	25	28 мм	15°	4.3 см	11.9 см	0 см	7.6 см
30935	25	28 мм	30°	4.8 см	12.4 см	0 см	7.6 см
30875	25	28 мм	45°	5.6 см	13.1 см	0 см	7.5 см
30955	25	28 мм	60°	6.1 см	13.7 см	0 см	7.6 см
30405	25	28 мм	90°	7.9 см	15.5 см	0 см	7.6 см
30906	32	35 мм	15°	4.1 см	11.8 см	0 см	7.7 см



Арт. №	DN	d, ø	arc	н	H1	K	K1
30936	32	35 мм	30°	4.6 см	12.3 см	0 см	7.7 см
30876	32	35 мм	45°	5.3 см	12.9 см	0 см	7.6 см
30956	32	35 мм	60°	5.9 см	13.6 см	0 см	7.7 см
30406	32	35 мм	90°	7.7 см	15.4 см	0 см	7.7 см
30907	40	42 мм	15°	4.7 см	13.7 см	0 см	9 см
30937	40	42 мм	30°	5.4 см	14.4 см	0 см	9 см
30877	40	42 мм	45°	6.1 см	15.1 см	0 см	9 см
30957	40	42 мм	60°	6.9 см	15.9 см	0 см	9 см
30407	40	42 мм	90°	9 см	18 см	0 см	9 см
30908	50	54 мм	15°	5.5 см	14.9 см	0 см	9.4 см
30938	50	54 мм	30°	6.3 см	15.7 см	0 см	9.4 см
30878	50	54 мм	45°	7.3 см	16.7 см	0 см	9.4 см
30958	50	54 мм	60°	8.3 см	17.7 см	0 см	9.4 см
30408	50	54 мм	90°	11.1 см	20.5 см	0 см	9.4 см
30009	65	76.1 мм	15°	8.4 см	20.4 см	0 см	12 см
30029	65	76.1 мм	30°	9.7 см	21.7 см	0 см	12 см
30049	65	76.1 мм	45°	11.1 см	23 см	0 см	11.9 см
30069	65	76.1 мм	60°	12.6 см	24.6 см	0 см	12 см
30089	65	76.1 мм	90°	16.6 см	28.6 см	0 см	12 см
30010	80	88.9 мм	15°	9.5 см	22 см	0 см	12.5 см
30030	80	88.9 мм	30°	11.1 см	23.6 см	0 см	12.5 см
30050	80	88.9 мм	45°	13 см	25.2 см	0 см	12.2 см
30070	80	88.9 мм	60°	14.6 см	27.1 см	0 см	12.5 см
30090	80	88.9 мм	90°	19.4 см	31.9 см	0 см	12.5 см
30011	100	108 мм	15°	11.7 см	25.4 см	0 см	13.7 см
30031	100	108 мм	30°	13.6 см	27.3 см	0 см	13.7 см
30051	100	108 мм	45°	15.7 см	29.4 см	0 см	13.7 см
30071	100	108 мм	60°	18 см	31.7 см	0 см	13.7 см
30091	100	108 мм	90°	24 см	37.7 см	0 см	13.7 см



[•] В течение 2020 года размеры указанных выше артикулов с d15-54 изменятся. Новые размеры перечислены в обзоре «Изменения размеров Geberit Mapress из нержавеющей стали 2020».