

Труба из оцинкованной стали

Цены указаны в гривнах с НДС

Толщина металла, мм	Диаметр, мм																
	100	110	120	130	140	150	160	180	200	220	250	280	300	350	400	450	500
0,55	46,4	48,8	55,9	60,4	65,2	69,7	74,5	83,8	92,9	102,4	116,3	130,1	139,6	162,7	186,0	209,2	232,4

Отвод из оцинкованной стали $\angle 30^\circ$ и 45°

Толщина металла, мм	Диаметр, мм																
	100	110	120	130	140	150	160	180	200	220	250	280	300	350	400	450	500
0,55	46,3	51,0	55,6	60,2	64,8	69,5	74,0	83,3	92,6	101,9	115,8	129,6	138,8	162,1	185,2	208,4	231,5

Отвод из оцинкованной стали $\angle 90^\circ$

Толщина металла, мм	Диаметр, мм																
	100	110	120	130	140	150	160	180	200	220	250	280	300	350	400	450	500
0,55	67,4	70,4	73,7	77,9	82,7	87,7	94,6	110,5	118,8	119,6	138,2	150,8	167,3	188,6	221,2	250,9	278,9

Тройник из оцинкованной стали $\angle 45^\circ$

Толщина металла, мм	Диаметр, мм																
	100	110	120	130	140	150	160	180	200	220	250	280	300	350	400	450	500
0,55	97,6	106,7	116,6	123,1	128,9	138,0	145,0	167,8	173,8	186,7	217,2	237,6	262,3	306,8	349,6	393,5	439,6

Тройник из оцинкованной стали $\angle 90^\circ$

Толщина металла, мм	Диаметр, мм																
	100	110	120	130	140	150	160	180	200	220	250	280	300	350	400	450	500
0,55	88,8	97,0	106,1	112,4	117,2	125,4	131,8	152,4	157,9	169,9	197,5	216,0	238,4	279,0	317,9	357,6	399,7



Патрубок из оцинкованной стали с окном ревизии и стоком конденсата

Толщина металла, мм	Диаметр, мм																
	100	110	120	130	140	150	160	180	200	220	250	280	300	350	400	450	500
0,55	44,0	48,5	52,8	57,2	61,7	66,0	70,4	79,2	88,1	96,8	110,0	123,2	132,1	154,1	176,0	198,1	220,1



Флюгарка из оцинкованной стали

Толщина металла, мм	Диаметр, мм																
	100	110	120	130	140	150	160	180	200	220	250	280	300	350	400	450	500
0,55	45,6	48,0	50,9	51,4	52,1	53,6	57,4	61,2	72,4	77,8	84,8	95,0	106,0	123,6	143,2	161,0	181,2



Проходные гильзы

Проходные гильзы из нержавеющей стали, толщина металла 0,5 мм

Длина, мм	Диаметр, мм							
	200	300	350	400	450	480	500	600
500 мм	149,4	230,6	261,8	292,7	329,3	351,2	390,2	487,4
1000 мм	298,6	461,0	523,6	585,4	658,6	702,4	780,4	974,9
Юбка	53,3	85,3	99,5	124,8	140,4	152,9	171,5	213,5
Комплект, 500 мм	256,0	401,3	460,7	542,3	610,1	657,0	733,3	914,3
Комплект, 1000 мм	405,1	631,7	722,4	835,0	939,4	1008,1	1123,4	1401,7

Проходные гильзы из оцинкованной стали, толщина металла 0,55 мм

Длина, мм	Диаметр, мм							
	200	300	350	400	450	480	500	600
500 мм	70,1	98,4	106,9	121,9	137,0	146,2	162,5	203,2
1000 мм	140,2	196,6	213,6	243,6	274,3	292,3	324,8	406,1
Юбка	26,8	42,6	49,8	62,9	70,1	76,3	85,8	106,7
Комплект, 500 мм	123,6	183,7	206,4	247,6	277,3	298,9	334,0	416,5
Комплект, 1000 мм	193,6	281,9	313,2	369,4	414,6	445,1	496,4	619,4