

Переход концентрический, сталь, приварной
ГОСТ 17378-2001

Ø, мм	Вес, кг	черные	оцинк.
20в*3-15в*3		17,81	20,73
25в*3-15в*3		17,81	20,73
25в*3-20в*3		17,81	20,73
32в*3-15в*3		17,81	20,73
32в*3-20в*3		17,81	20,73
32в*3-25в*3		19,75	20,73
40в*3-20в*3		18,67	24,41
40в*3-25в*3		18,67	24,41
40в*3-32в*3		18,67	24,41
38*2-32*2	0,05	19,75	22,96
45*2,5-25*1,6	0,10	25,16	26,43
45*2,5-32*2	0,10	22,72	26,43
45*2,5-38*2	0,10	26,18	30,45
57*3-25*1,6	0,20	33,83	37,59
57*3-32*2	0,20	32,21	37,59
57*3-32*2	12X18H	1 085,18	
57*5-32*3	0,20	141,96	
57*3-38*2		30,52	35,49
57*3-45*2,5	0,20	30,52	35,49
57*5-45*4	09Г2С	170,63	
76*3,5-38*2,5	0,40	58,59	62,94
76*3,5-45*2,5	0,50	59,53	69,24
76*3,5-57*3	0,40	54,11	69,64
76*6-57*4	0,40	194,18	
89*3,5-45*2,5		70,21	81,66
89*3,5-45*2,5	12X18H	1 002,46	
89*6-45*4		252,53	
89*3,5-57*3	0,60	70,85	82,40
89x6-57x4		240,79	
89*3,5-76*3,5		70,85	82,40
108*4-57*3	0,90	109,81	122,70
108*6-57*4		330,88	
108x6-57x5	0,90	401,31	
108*4-76*3,5	0,90	109,81	122,70
108x6-76x5		288,80	
108*4-89*3,5	0,90	109,72	122,70
108*6-89*6		324,60	
114*4-57*3	1,00	122,25	
114*4-76*3,5	1,00	116,55	
114*4-89*3,5	1,00	116,55	
133*5-57*3	1,30	177,97	
133*5-76*3,5	1,60	188,10	
133*4-89*3,5	1,30	188,10	
133*5-108*4	1,30	170,39	
133*5-114*4	1,30	170,39	
133x8-108x6	1,30	672,76	
159*4,5-57*3	1,50	225,58	
159*4,5-76*3,5	1,50	220,52	
159*4,5-89*3,5	2,30	279,94	
159*8-89*6	2,30	744,15	
159*4,5-108*4	2,30	274,85	343,56
159x6-108x6		577,02	
159x8-108x6		684,68	
159*4,5-114*4,5	2,00	273,38	
159*4,5-133*4	2,00	243,98	
159*8-133*8	2,00	614,25	
219*6-57*3	2,90	490,78	
219*6-76*3,5	2,90	490,78	
219*6-89*3,5	2,90	490,78	
219*6-108*4	2,90	469,89	
219*6-114*4	2,90	519,42	
219*6-133*4	4,40	531,91	
219*6-159*4,5	5,30	668,85	
219*8-159*8	5,30	1 233,08	
273*7-108*4	6,00	864,76	
273*7-133*4	6,00	866,33	
273*7-159*4,5	8,30	1023,75	
273*8-159*8	8,30	2132,13	
273*7-219*6	8,30	996,68	
325*8-108*4	9,00	1483,73	
325*8-133*4	11,00	1483,73	
325*8-159*4,5	11,00	1372,48	
325*8-219*7	14,00	1943,16	
325*10-219*8	14,00	2224,95	
325*8-273*7	11,00	2006,55	
325*10-273*8	11,00	2407,51	
377x9-273x7		4894,92	
377*9-325*8	11,00	4789,03	
426*9-219*8	32,00	5474,77	
426*10-273*10	27,00	5820,27	
426*9-325*8	23,00	5289,45	
426*10-377*10	23,00	5422,63	
530x10-377x10	23,00	10272,99	

Отводы круглоизогнутый 90° ГОСТ 17375-2001

Ø, мм	Цена
(15) 21,3x2,6	15,02
(20) 26,9x2,6	16,38
оц. (20) 26,9x2,6	19,45
(25) 33,7x3,2	27,03
(32) 42,4x2,6	30,86
оц. (32) 42,4x2,6	36,76
32*3	96,86
38*3	42,19
38*4	156,98
38*5	369,92
(40) 48,3x2,6	45,86
оц. (40) 48,3x2,6	47,35
45*2,5	61,61
45*3	68,12
45*5	170,63
оц. 45*3,5	132,86
57*3,5	97,37
оц. 57*3,5	127,76
57*3	96,32
57*4	95,55
57*5	158,04
60,3*4	273,00
76*3,5	130,39
оц. 76*3,5	169,60
76*4	118,76
76*5	210,26
76*6	245,25
89*3,5	180,18
оц. 89*3,5	187,75
89*4	218,40
89*5	257,04
89*6	350,81
89*8	330,08
108*3,5	244,35
108*4	309,40
оц. 108*4	384,92
108*5	420,10
108*6	482,00
108*8	554,68
114*4	327,60
114*5*6	449,37
133*4	503,28
133*5	625,17
133*6	789,80
оц. 159*4,5	768,03
159*4,5	767,00
159*5	935,60
159*6	1 188,11
159*8	1561,27
219*6	1864,80
219*8	2661,75
219*10	3790,05
273*7	3478,02
273*8	3815,21
273*10	5611,52
325*8	5661,37
325*10	7971,07
377*9	8457,72
426*8	12025,00
426*10	15697,50
530*9	15 340,00
530*10	14 605,50
530*10	23 205,00
630*9	29 721,51

Ду 1,0

Отводы круглоизогнутый 45° ГОСТ 17375-2001

Ø, мм	Цена
57*3,5	53,04
76*3,5	130,39
89*3,5	117,52
89*8	245,96
108*4	268,97
133*4	325,65
159*4,5	614,25
219*6	1 940,90
219*8	1 938,69
273*8	4 125,03
325*8	5 696,08

Тройник равнобедренный сталь, ГОСТ 17376-2001

Ø, мм	Цена
21,3*2 (15)	127,35
33,7*2 (25)	176,55
26,8*2,6 (20)	162,70
42,4*2,6 (32)	224,70
38*3	153,51
45x2,5	141,59
48*2,6 (40)	210,55
57*3	137,46
76*3,5	256,01
89*3,5	325,58
108*4	441,86
114*4	496,25
133*4	807,91
159*4,5	1 017,89
219*6	2 422,80
273*7	3 109,38
273*10	4 258,38
325x8	5 053,44
325x10	6 201,63
426*10	10 139,13
530*12	23 100,00

Тройник переходной сталь, ГОСТ 17376-2001

Ø, мм	Цена
76-3,5-57-3	256,01
89-57	322,81
89x3,576x3,5	317,18
108x4-57x3,5	441,86
108x4-76x3,5	441,86
108x4-89x3,5	465,94
133-108	807,93
159x4,5-108x4	967,68
159x133	1 017,89
219x6-159x6	2422,80
273x7-159x4,5	3609,33
273x7-219x6	3647,31
325x8-219x6	5 180,58

Заглушка эллиптическая, сталь, приварная,
ГОСТ 17379-2001

Ø, мм	Цена
32*3(25)	14,72
38*3	15,22
45*2,5	21,33
57*3	31,89
76*3,5	53,94
89*3,5	74,97
108*4	101,75
114*4	106,74
133*4	117,95
159	196,04
159*5	213,63
219*6	342,02
219*8	427,71
273*8	557,69
325*8	1 079,08
325*10	1 184,69
426*10	2 086,08
530*10	3 345,03

Отводы сталь, 09Г2С

Ø, мм	Цена
45° 57*3,5	68,90
90° 57*6	660,40
45° 89*5	
90° 89*5	358,80
45° 108*4	382,73
45° 159*4,5	540,94
45° 159*5	
90° 159*4,5	991,25
90° 159*6	
45° 219*6	1771,77
оц. 219*8	3315,09