



ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ФИТИНГИ

Муфта электросварная

Артикул	Характеристики	Цена, €
2100250020	d. 20 SDR7,4	3,11
2100250025	d. 25 SDR7,4	3,34
2100160025	d. 25 SDR11	3,31
2100160032	d. 32 SDR11	3,12
2100160040	d. 40 SDR11	3,27
2100160050	d. 50 SDR11	4,95
2100250063	d. 63 SDR7,4	5,39
2100160063	d. 63 SDR11	4,99
2100160075	d. 75 SDR11	8,14
2100250090	d. 90 SDR7,4	11,35
2100160090	d. 90 SDR11	9,10
2100250110	d. 110 SDR7,4	14,00
2100160110	d. 110 SDR11	10,84
2100160110	d. 110 SDR17	10,52
2100160125	d. 125 SDR11	15,48
2100160140	d. 140 SDR11	18,78
2100250160	d. 160 SDR7,4	26,57
2100160160	d. 160 SDR11	20,08
2100100160	d. 160 SDR17	18,54
2100160180	d. 180 SDR11	31,41
2100160200	d. 200 SDR11	41,51
2100100200	d. 200 SDR17	39,43
2100160225	d. 225 SDR11	42,09
2100100225	d. 225 SDR17	37,61
2100160250	d. 250 SDR11	81,12
2100100250	d. 250 SDR17	76,96
2100160280	d. 280 SDR11	89,44
2100100280	d. 280 SDR17	80,50
2100160315	d. 315 SDR11	114,05
2100100315	d. 315 SDR17	101,88



* - Другой производитель



Муфта электросварная

Артикул	Характеристики	Цена, €
2100160355	d. 355 SDR11	222,56
2100100355	d. 355 SDR17	211,43
2100160400	d. 400 SDR11	233,81
2100100400	d. 400 SDR17	214,24
2110100450	d. 450 SDR11	445,00
12DME450	d. 450 SDR17*	372,96
2110160500	d. 500 SDR11	572,50
12DME530	d. 500 SDR17*	432,44
2110100560	d. 560 SDR11	780,00
12DME560	d. 560 SDR17*	666,66
2110160630	d. 630 SDR11	1200,00
2100100630	d. 630 SDR17	868,02
12EME710	d. 710 SDR11*	2354,63
12DME710	d. 710 SDR17*	1690,50
12EME800	d. 800 SDR11*	3381,00
12DME800	d. 800 SDR17*	2059,45

Отвод 90° электросварной



Артикул	Характеристики	Цена, €
2111160020	d. 20 SDR11	5,20
2111160025	d. 25 SDR11	7,80
2111160032	d. 32 SDR11	8,02
2111160040	d. 40 SDR11	9,88
2111160050	d. 50 SDR11	13,42
2111160063	d. 63 SDR11	13,63
2111160075	d. 75 SDR11	22,57
2111160090	d. 90 SDR11	23,69
2111160110	d. 110 SDR11	34,42
2111160125	d. 125 SDR11	52,03
2111160140	d. 140 SDR11	83,02
2111160160	d. 160 SDR11	73,50

Артикул	Характеристики	Цена, €
2111160180	d. 180 SDR11	135,21
2111160200	d. 200 SDR11	181,90
2111160225	d. 225 SDR11	311,54
2111160250	d. 250 SDR11	613,93
2111160315	d. 315 SDR11	827,93



Отвод 45° электросварной

Артикул	Характеристики	Цена, €
2116160025	d. 25 SDR11	4,40
2116160032	d. 32 SDR11	9,07
2116160040	d. 40 SDR11	10,92
2116250050	d. 50 SDR7.4	14,18
2116160050	d. 50 SDR11	14,04
2116160063	d. 63 SDR11	13,63
2116160075	d. 75 SDR11	23,92
2116160090	d. 90 SDR11	24,36
2116160110	d. 110 SDR11	34,32
2116160125	d. 125 SDR11	44,72
2116160160	d. 160 SDR11	76,96
2116160180	d. 180 SDR11	135,20
2116160200	d. 200 SDR11	176,81
12ECE225	d. 225 SDR11*	438,52
12ECE250	d. 250 SDR11*	613,93
12ECE315	d. 315 SDR11*	827,93



Отвод 30° электросварной

Артикул	Характеристики	Цена, €
12ECM30090	d. 90 SDR11*	31,65
12ECM30110	d. 110 SDR11*	33,96
12ECM30125	d. 125 SDR11*	46,18
12ECM30160	d. 160 SDR11*	113,03

* - Другой производитель



Тройник 90° электросварной

Артикул	Характеристики	Цена, €
12ETCE020	d. 20 SDR11*	7,60
2121160025	d. 25 SDR11	10,40
2121160032	d. 32 SDR11	10,50
2121160040	d. 40 SDR11	13,00
2121160050	d. 50 SDR11	13,82
2121160063	d. 63 SDR11	14,21
2121160075	d. 75 SDR11	26,00
2121160090	d. 90 SDR11	25,88
2121160110	d. 110 SDR11	35,95
2121160125	d. 125 SDR11	53,71
2121160140	d. 140 SDR11	92,77
2121160160	d. 160 SDR11	76,11
2121160180	d. 180 SDR11	150,90
2121160200	d. 200 SDR11	223,98
12ETCE225	d. 225 SDR11*	565,12
12ETCE250	d. 250 SDR11*	754,00
12ETCE315	d. 315 SDR11*	997,63



Тройник 90° редуционный

Артикул	Характеристики	Цена, €
12ETER1163	d. 110 x 63 SDR11*	46,28
12ETER1190	d. 110 x 90 SDR11*	46,28
12ETER1263	d. 125 x 63 SDR11*	61,06
12ETER1290	d. 125 x 90 SDR11*	61,06
12ETER1211	d. 125 x 110 SDR11*	62,63
12ETER1663	d. 160 x 63 SDR11*	178,50
12ETER1690	d. 160 x 90 SDR11*	178,50
12ETER1611	d. 160 x 100 SDR11*	178,50
12ETER1612	d. 160 x 125 SDR11*	178,50

Переход электросварной

Артикул	Характеристики	Цена, €
12ERDE2520	d. 25 x 20 SDR11*	5,78
2151163220	d. 32 x 20 SDR11	5,78
2151163225	d. 32 x 25 SDR11	5,78
2151164020	d. 40 x 20 SDR11	9,45
2151164025	d. 40 x 25 SDR11	9,45
2151164032	d. 40 x 32 SDR11	9,45
2151165025	d. 50 x 25 SDR11	10,37
2151165032	d. 50 x 32 SDR11	10,37
2151165040	d. 50 x 40 SDR11	10,37
2151166332	d. 63 x 32 SDR11	10,52
2151166340	d. 63 x 40 SDR11	10,52
2151166350	d. 63 x 50 SDR11	10,52
2151167563	d. 75 x 63 SDR11	14,04
2151169050	d. 90 x 50 SDR11	16,54
2151169063	d. 90 x 63 SDR11	16,54
2151169075	d. 90 x 75 SDR11	16,73
2151161163	d. 110 x 63 SDR11	23,04
2151161190	d. 110 x 90 SDR11	23,26
12ERDE1263	d. 125 x 63 SDR11*	36,02
2151161211	d. 125 x 110 SDR11	33,59
2151161290	d. 125 x 90 SDR11	33,59
2151161690	d. 160 x 90 SDR11	42,75
2151161611	d. 160 x 110 SDR11	44,47
2151161612	d. 160 x 125 SDR11	46,95
12ERDE2016	d. 200 x 160 SDR11*	252,95
12ERDE2018	d. 200 x 180 SDR11*	252,95
12ERDE2216	d. 225 x 160 SDR11*	253,58
12ERDE2218	d. 225 x 180 SDR11*	253,58
12ERDE2220	d. 225 x 200 SDR11*	339,15
12ERDE2518	d. 250 x 180 SDR11*	341,70



* - Другой производитель



Переход электросварной

Артикул	Характеристики	Цена, €
12ERDE250200	d. 250 x 200 SDR11*	406,98
12ERDE2522	d. 250 x 225 SDR11*	406,98
12ERDE3125	d. 315 x 250 SDR11*	545,18
12ERDE3128	d. 315 x 280 SDR11*	545,18

Заглушка электросварная



Артикул	Характеристики	Цена, €
2136250020	d. 20 SDR7.4	4,90
2136250025	d. 25 SDR7.4	5,13
2136160032	d. 32 SDR11	5,64
2136160040	d. 40 SDR11	7,36
2136160050	d. 50 SDR11	9,74
2136160063	d. 63 SDR11	9,74
2136160075	d. 75 SDR11	15,60
2136160090	d. 90 SDR11	20,12
2136160110	d. 110 SDR11	25,81
2136160125	d. 125 SDR11	36,59
2136160140	d. 140 SDR11	52,61
2136160160	d. 160 SDR11	47,99
2136160180	d. 180 SDR11	68,04
12ECALE200	d. 200 SDR11*	104,20
12ECALE225	d. 225 SDR11*	169,55
12ECALE250	d. 250 SDR11*	223,86
12ECALE280	d. 280 SDR11*	327,47
12ECALE315	d. 315 SDR11*	386,21

Седелка электросварная без фрезы



Артикул	Характеристики	Цена, €
2120164020	d. 40 x 20 SDR11	15,86
2120164025	d. 40 x 25 SDR11	15,86
2120164032	d. 40 x 32 SDR11	15,86
2120165020	d. 50 x 20 SDR11	21,18
2120165025	d. 50 x 25 SDR11	21,18
2120165032	d. 50 x 32 SDR11	21,18
12ECOLO5040	d. 50 x 40 SDR11*	21,18
2120166320	d. 63 x 20 SDR11	19,10
2120166325	d. 63 x 25 SDR11	19,10
2120166332	d. 63 x 32 SDR11	18,92
2120166340	d. 63 x 40 SDR11	19,10
2120166350	d. 63 x 50 SDR11	26,25
2120166363	d. 63 x 63 SDR11	27,90
2120167525	d. 75 x 25 SDR11	20,00
2120167532	d. 75 x 32 SDR11	20,00
2120167540	d. 75 x 40 SDR11	20,00
2120167550	d. 75 x 50 SDR11	20,00
2120167563	d. 75 x 63 SDR11	19,81
2120169020	d. 90 x 20 SDR11	20,94
2120169025	d. 90 x 25 SDR11	20,94
2120169032	d. 90 x 32 SDR11	20,94
2120169040	d. 90 x 40 SDR11	20,94
2120169050	d. 90 x 50 SDR11	20,94
2120169063	d. 90 x 63 SDR11	20,74
12ECOLO9090	d. 90 x 90 SDR11*	60,64
2120161125	d. 110 x 25 SDR11	23,52

* - Другой производитель



Седелка электросварная
без фрезы

Артикул	Характеристики	Цена, €
2120161132	d. 110 x 32 SDR11	22,22
2120161140	d. 110 x 40 SDR11	23,52
2120161150	d. 110 x 50 SDR11	23,52
2120161163	d. 110 x 63 SDR11	22,22
12ECOL28063	d. 110 x 90 SDR11*	68,57
12ECOL110110	d. 110 x 110 SDR11*	95,09
2120161225	d. 125 x 25 SDR11	29,30
2120161232	d. 125 x 32 SDR11	28,41
2120161240	d. 125 x 40 SDR11	28,41
2120161250	d. 125 x 50 SDR11	28,41
2120161263	d. 125 x 63 SDR11	28,41
2120161290	d. 125 x 90 SDR11	62,79
2120161425	d. 140 x 25 SDR11	33,67
2120161432	d. 140 x 32 SDR11	33,67
2120161440	d. 140 x 40 SDR11	33,67
2120161450	d. 140 x 50 SDR11	33,67
2120161463	d. 140 x 63 SDR11	33,67
2120161625	d. 160 x 25 SDR11	37,55
2120161632	d. 160 x 32 SDR11	37,19
2120161640	d. 160 x 40 SDR11	37,55
2120161650	d. 160 x 50 SDR11	37,55
2120161663	d. 160 x 63 SDR11	37,19
2120161690	d. 160 x 90 SDR11	73,50
2120161611	d. 160 x 110 SDR11	73,50
12ECOLTL160160	d. 160 x 160 SDR11*	636,02
2120161825	d. 180 x 25 SDR11	42,08
2120161832	d. 180 x 32 SDR11	42,08
2120161840	d. 180 x 40 SDR11	42,08
2120161850	d. 180 x 50 SDR11	42,08
2120161863	d. 180 x 63 SDR11	42,08

Артикул	Характеристики	Цена, €
2120161890	d. 180 x 90 SDR11	73,50
2120161811	d. 180 x 110 SDR11	73,50
2120162025	d. 200 x 25 SDR11	46,56
2120162032	d. 200 x 32 SDR11	46,56
2120162040	d. 200 x 40 SDR11	46,56
2120162050	d. 200 x 50 SDR11	46,56
2120162063	d. 200 x 63 SDR11	46,56
2120162090	d. 200 x 90 SDR11	94,50
2120162011	d. 200 x 110 SDR11	94,50
2120162225	d. 225 x 25 SDR11	56,89
2120162232	d. 225 x 32 SDR11	56,35
2120162240	d. 225 x 40 SDR11	56,89
2120162250	d. 225 x 50 SDR11	56,89
2120162263	d. 225 x 63 SDR11	56,35
2120162290	d. 225 x 90 SDR11	88,62
2120162211	d. 225 x 110 SDR11	88,62
12ECOLTL225160	d. 225 x 160 SDR1*	606,38
12ECOLTL225225	d. 225 x 225 SDR11*	874,52
2120162532	d. 250 x 32 SDR11	56,89
2120162540	d. 250 x 40 SDR11	56,89
2120162550	d. 250 x 50 SDR11	56,89
2120162563	d. 250 x 63 SDR11	56,89
2120162590	d. 250 x 90 SDR11	127,05
2120162511	d. 250 x 110 SDR11	127,05
12ECOL28032	d. 280 x 32 SDR11*	81,35
12ECOL28063	d. 280 x 63 SDR11*	81,35
12ECOL28090	d. 280 x 90 SDR11*	206,86
12ECOL28110	d. 280 x 110 SDR11*	207,99
12ECOL31532	d. 315 x 32 SDR11*	105,62
12ECOL31563	d. 315 x 63 SDR11*	105,62



Седелка электросварная
без фрезы

* - Другой производитель



Седелка электросварная
без фрезы

Артикул	Характеристики	Цена, €
12ECOL315110	d. 315 x 110 SDR11*	157,62
12ECOLTL315160	d. 315 x 160 SDR11*	759,20
12ECOLTL315225	d. 315x225 SDR11*	1123,20
12ECOLTL356362	"d. 355-630 x 63 SDR11* «Top Load»"	149,41
12ECOLTL400159	d. 400 x 160 SDR11*	958,15
12ECOLTL400225	d. 400 x 225 SDR11*	1234,57

Седелка с фрезой электросварная



Артикул	Характеристики	Цена, €
2130164020	d. 40 x 20 SDR11	25,23
2130164025	d. 40 x 25 SDR11	25,23
2130164032	d. 40 x 32 SDR11	25,23
2130165020	d. 50 x 20 SDR11	31,12
2130165025	d. 50 x 25 SDR11	31,12
2130165032	d. 50 x 32 SDR11	31,12
2130166320	d. 63 x 20 SDR11	31,92
2130166325	d. 63 x 25 SDR11	31,92
2130166332	d. 63 x 32 SDR11	31,30
2130166340	d. 63 x 40 SDR11	31,92
2130166350	d. 63 x 50 SDR11	43,95
12EPRES06363	d. 63 x 63 SDR11*	43,95
2130167520	d. 75 x 20 SDR11	33,33
2130167525	d. 75 x 25 SDR11	33,33
2130167532	d. 75 x 32 SDR11	33,33
2130167540	d. 75 x 40 SDR11	33,33
2130167550	d. 75 x 50 SDR11	41,75

Артикул	Характеристики	Цена, €
2130167563	d. 75 x 63 SDR11	41,75
2130169020	d. 90 x 20 SDR11	33,63
2130169025	d. 90 x 25 SDR11	33,63
2130169032	d. 90 x 32 SDR11	33,63
2130169040	d. 90 x 40 SDR11	33,63
2130169050	d. 90 x 50 SDR11	33,63
2130169063	d. 90 x 63 SDR11	37,07
2130161120	d. 110 x 20 SDR11	34,63
2130161125	d. 110 x 25 SDR11	34,63
2130161132	d. 110 x 32 SDR11	33,97
2130161140	d. 110 x 40 SDR11	34,63
2130161150	d. 110 x 50 SDR11	36,71
2130161163	d. 110 x 63 SDR11	36,01
2130161220	d. 125 x 20 SDR11	39,42
2130161225	d. 125 x 25 SDR11	39,42
2130161232	d. 125 x 32 SDR11	39,42
2130161240	d. 125 x 40 SDR11	39,42
2130161250	d. 125 x 50 SDR11	43,68
2130161263	d. 125 x 63 SDR11	43,68
2130161420	d. 140 x 20 SDR11	49,44
2130161425	d. 140 x 25 SDR11	49,44
2130161432	d. 140 x 32 SDR11	49,44
2130161440	d. 140 x 40 SDR11	49,44
2130161450	d. 140 x 50 SDR11	49,44
2130161463	d. 140 x 63 SDR11	49,44
2130161620	d. 160 x 20 SDR11	52,08
2130161625	d. 160 x 25 SDR11	52,08
2130161632	d. 160 x 32 SDR11	51,08



Седелка с фрезой
электросварная

* - Другой производитель



Седелка с фрезой
электросварная

Артикул	Характеристики	Цена, €
2130161640	d. 160 x 40 SDR11	52,08
2130161650	d. 160 x 50 SDR11	52,08
2130161663	d. 160 x 63 SDR11	51,08
2130161820	d. 180 x 20 SDR11	54,44
2130161825	d. 180 x 25 SDR11	54,44
2130161832	d. 180 x 32 SDR11	54,44
2130161840	d. 180 x 40 SDR11	54,44
2130161850	d. 180 x 50 SDR11	54,44
2130161863	d. 180 x 63 SDR11	54,44
2130162020	d. 200 x 20 SDR11	69,68
2130162025	d. 200 x 25 SDR11	56,59
2130162032	d. 200 x 32 SDR11	56,59
2130162040	d. 200 x 40 SDR11	56,59
2130162050	d. 200 x 50 SDR11	56,59
2130162063	d. 200 x 63 SDR11	56,59
2130162220	d. 225 x 20 SDR11	69,89
2130162225	d. 225 x 25 SDR11	69,89
2130162232	d. 225 x 32 SDR11	69,22
2130162240	d. 225 x 40 SDR11	69,89
2130162250	d. 225 x 50 SDR11	69,89
2130162263	d. 225 x 63 SDR11	69,89
2130162520	d. 250 x 20 SDR11	73,84
2130162525	d. 250 x 25 SDR11	73,84
2130162532	d. 250 x 32 SDR11	73,84
2130162540	d. 250 x 40 SDR11	73,84
2130162550	d. 250 x 50 SDR11	73,84
2130162563	d. 250 x 63 SDR11	73,84

Артикул	Характеристики	Цена, €
12EPRES28032	d. 280 x 32 SDR11*	101,64
12EPRES28063	d. 280 x 63 SDR11*	101,64
12EPRES31532	d. 315 x 32 SDR11*	109,34
12EPRES31563	d. 315 x 63 SDR11*	109,34
12EPRESTL35636	"d. 355-630 x 63 SDR11* «Top Load»"	346,13

Муфта переходная электросварная

Артикул	Характеристики	Цена, €
2162160020	вн/р d. 20 1/2" SDR7,4	16,49
2162160025	вн/р d. 25 3/4" SDR7,4	18,66
2162160032	вн/р d. 32 1" SDR7,4	20,61
2162160040	вн/р d. 40 1" 1/4 SDR7,4	27,83
2162160050	вн/р d. 50 1" 1/2 SDR7,4	37,78
2162160063	вн/р d. 63 2" SDR7,4	43,41
2162160075	вн/р d. 75 2" 1/2 SDR7,4	94,30
2162160090	вн/р d. 90 3" SDR7,4	115,44
2162160110	вн/р d. 110 4" SDR7,4	167,46
2161160020	н/р d. 20 1/2" SDR7,4	15,08
2161160025	н/р d. 25 3/4" SDR7,4	17,26
2161160032	н/р d. 32 1" SDR7,4	18,96
2161160040	н/р d. 40 1" 1/4 SDR7,4	27,83
2161160050	н/р d. 50 1" 1/2 SDR7,4	37,78
2161160063	н/р d. 63 2" SDR7,4	43,42
2161160075	н/р d. 75 2" 1/2 SDR7,4	94,30
2161160090	н/р d. 90 3" SDR7,4	115,44
2161160110	н/р d. 110 4" SDR7,4	167,47



Внутренняя резьба



Наружняя резьба

* - Другой производитель



Муфта переходная электросварная со свободной гайкой

Артикул	Характеристики	Цена, €
2170160020	d. 20, SDR 7,4	22,47
2170160025	d. 25, SDR 7,4	24,37
2171160032	d. 32, SDR 7,4	25,78
2171160040	d. 40, SDR 7,4	32,52
2171160050	d. 50, SDR 7,4	42,30
2171160063	d. 63, SDR 7,4	57,16



Наружная резьба

Отвод переходной электросварной 90°

Артикул	Характеристики	Цена, €
2167160025	н /р, d. 25, SDR 7,4	17,18
2167160032	н /р, d. 32, SDR 7,4	24,78
2167160040	н /р, d. 40, SDR 7,4	33,04
2167160050	н /р, d. 50, SDR 7,4	47,41
2167160063	н /р, d. 63, SDR 7,4	55,99
2167160075	н /р, d. 75, SDR 7,4	105,85
2167160090	н /р, d. 90, SDR 7,4	133,35
2167160110	н /р, d. 110, SDR 7,4	196,01
2166160025	вн /р, d. 25, SDR 7,4	21,99
2166160032	вн /р, d. 32, SDR 7,4	26,90
2166160040	вн /р, d. 40, SDR 7,4	33,04
2166160050	вн /р, d. 50, SDR 7,4	47,40
2166160063	вн /р, d. 63, SDR 7,4	55,99
2166160075	вн /р, d. 75, SDR 7,4	105,86
2166160090	вн /р, d. 90, SDR 7,4	133,36
2166160110	вн /р, d. 110, SDR 7,4	196,63



Внутренняя резьба

Отвод переходной электросварной 90° со свободной гайкой

Артикул	Характеристики	Цена, €
2171160025	d. 25, SDR 7,4	29,37
2171160032	d. 32, SDR 7,4	30,83
2171160040	d. 40, SDR 7,4	32,82
2171160050	d. 50, SDR 7,4	55,92
2171160063	d. 63, SDR 7,4	66,56



Отвод переходной электросварной 45°

Артикул	Характеристики	Цена, €
2167160032	н /р, d. 32, SDR 7,4	25,17
2167160040	н /р, d. 40, SDR 7,4	32,46
2167160050	н /р, d. 50, SDR 7,4	43,96
2167160063	н /р, d. 63, SDR 7,4	55,22
2167160075	н /р, d. 75, SDR 7,4	104,00
2167160090	н /р, d. 90, SDR 7,4	130,19
2167160110	н /р, d. 110, SDR 7,4	193,86
2168160032	вн/р, d. 32, SDR7,4	26,69
2168160040	вн/р, d. 40, SDR7,4	32,46
2168160050	вн/р, d. 50, SDR7,4	48,12
2168160063	вн/р, d. 63, SDR7,4	55,22
2168160075	вн/р, d. 75, SDR7,4	104,00
2168160090	вн/р, d. 90, SDR7,4	130,21
2168160110	вн/р, d. 110, SDR7,4	193,77



Наружняя резьба



Внутренняя резьба



Отвод переходной электросварной 45° со свободной гайкой

Артикул	Характеристики	Цена, €
2172160032	d. 32, SDR 7,4	30,83
2172160040	d. 40, SDR 7,4	32,83
2172160050	d. 50, SDR 7,4	55,70
2172160063	d. 63, SDR 7,4	66,56



Седелка электросварная переходная

Артикул	Характеристики	Цена, €
2163161150	d. 110 × 1"1/2, SDR 11	71,45
2163161163	d. 110 × 2", SDR 11	85,46
2163161250	d. 125 × 1"1/2, SDR 11	79,09
2163161263	d. 125 × 2", SDR 11	94,70
2163161450	d. 140 × 1"1/2, SDR 11	84,57
2163161463	d. 140 × 2", SDR 11	101,13
2163161650	d. 160 × 1"1/2, SDR 11	93,40
2163161663	d. 160 × 2", SDR 11	108,83

Влажные салфетки для PE труб

Артикул	Характеристики	Цена, ₺
OOSAL100(A)	упаковка 100 шт.	918,00
OOSAL100(B)	упаковка 150 шт.	1699,17

На данную продукцию скидка не распространяется.

Аппарат для электромуфтовой сварки EUROSTANDARD SP1 Plus

рабочий диапазон 20-710 мм



Розничная цена
2 380 €

Для обсуждения специальных условий продажи или аренды сварочных аппаратов обращайтесь к менеджерам компании +7 (495) 228-70-25 pipe@rostproject.com

Аппарат для электромуфтовой сварки EUROSTANDARD JUNIOR

рабочий диапазон 20-160 мм



Розничная цена
950 €

ООО «ФИТИНЖИНИРИНГ»

ул. Большая Садовая, д. 1, стр. 4

г. Москва, 123995

+7 (495) 290 3764

+7 (499) 290 3764

фитинжиниринг.рф

