


## Электросварные фитинги EUROSTANDART

Производство Италия

Муфта электросварная			Цена с НДС 20%
	Артикул	Характеристики	
	2100250020	d. 20 SDR7,4	306
	2100160025	d. 25 SDR11	325
	2100160032	d. 32 SDR11	311
	2100160040	d. 40 SDR11	321
	2100160050	d. 50 SDR11	487
	2100160063	d. 63 SDR11	498
	2100160075	d. 75 SDR11	801
	2100160090	d. 90 SDR11	895
	2100160110	d. 110 SDR11	1087
	2100160110	d. 110 SDR17	1055
	2100160125	d. 125 SDR11	1522
	2100160140	d. 140 SDR11	1848
	2100160160	d. 160 SDR11	2014
	2100100160	d. 160 SDR17	1860
	2100160180	d. 180 SDR11	3089
	2100160200	d. 200 SDR11	4083
	2100100200	d. 200 SDR17	3878
	2100160225	d. 225 SDR11	4221
	2100100225	d. 225 SDR17	3772
	2100160250	d. 250 SDR11	7979
	2100100250	d. 250 SDR17	7570
	2100160280	d. 280 SDR11	8798
	2100100280	d. 280 SDR17	7918
	2100160315	d. 315 SDR11	11438
	2100100315	d. 315 SDR17	10218
	2100160355	d. 355 SDR11	21892
	2100100355	d. 355 SDR17*	20798
	2100160400	d. 400 SDR11	23222
	2100100400	d. 400 SDR17	21278
	2110100450	d. 450 SDR11	45524
	12DME450	d. 450 SDR17*	37406
	2110100500	d. 500 SDR11	58567
12DME530	d. 500 SDR17*	44239	
2110100560	d. 560 SDR11	79794	
12DME560	d. 560 SDR17*	68199	
2110100630	d. 630 SDR11	122760	
12DME630	d. 630 SDR17*	87057	
12EME710	d. 710 SDR11*	240879	
12DME710	d. 710 SDR17*	172938	
12EME800	d. 800 SDR11*	345876	
12DME800	d. 800 SDR17*	210682	

## Электросварные фитинги EUROSTANDART

Производство Италия

Отвод 90° электросварной				
	Артикул	Характеристики		
	2111160020	d. 20 SDR11	512	
	2111160025	d. 25 SDR11	767	
	2111160032	d. 32 SDR11	782	
	2111160040	d. 40 SDR11	972	
	2111160050	d. 50 SDR11	1320	
	2111160063	d. 63 SDR11	1367	
	2111160075	d. 75 SDR11	2220	
	2111160090	d. 90 SDR11	2330	
	2111160110	d. 110 SDR11	3386	
	2111160125	d. 125 SDR11	5118	
	2111160140	d. 140 SDR11	8167	
	2111160160	d. 160 SDR11	7519	
	2111160180	d. 180 SDR11	13300	
	2111160200	d. 200 SDR11	17892	
	12EGE225	d. 225 SDR11*	30645	
	12EGE250	d. 250 SDR11*	60390	
	12EGE315	d. 315 SDR11*	83037	
Отвод 45° электросварной				
	Артикул	Характеристики		
	2116160025	d. 25 SDR11	433	
	2116160032	d. 32 SDR11	892	
	2116160040	d. 40 SDR11	1074	
	2116160050	d. 50 SDR11	1381	
	2116160063	d. 63 SDR11	1367	
	2116160075	d. 75 SDR11	2353	
	2116160090	d. 90 SDR11	2396	
	2116160110	d. 110 SDR11	3376	
	2116160125	d. 125 SDR11	4399	
	2116160160	d. 160 SDR11	7570	
	2116160180	d. 180 SDR11	13299	
	2116160200	d. 200 SDR11	17392	
		12ECE225	d. 225 SDR11*	43135
		12ECE250	d. 250 SDR11*	60390
	12ECE315	d. 315 SDR11*	83037	
Отвод 30° электросварной				
	Артикул	Характеристики		
	12ECM30090	d. 90 SDR11*	3113	
	12ECM30110	d. 110 SDR11*	3340	
	12ECM30125	d. 125 SDR11*	4542	
	12ECM30160	d. 160 SDR11*	11118	


## Электросварные фитинги EUROSTANDART

Производство Италия

Тройник 90° электросварной			
	Артикул	Характеристики	
	12ETCE020	d. 20 SDR11*	748
	2121160025	d. 25 SDR11	1023
	2121160032	d. 32 SDR11	1023
	2121160040	d. 40 SDR11	1279
	2121160050	d. 50 SDR11	1360
	2121160063	d. 63 SDR11	1384
	2121160075	d. 75 SDR11	2558
	2121160090	d. 90 SDR11	2545
	2121160110	d. 110 SDR11	3537
	2121160125	d. 125 SDR11	5283
	2121160140	d. 140 SDR11	9125
	2121160160	d. 160 SDR11	7486
	2121160180	d. 180 SDR11	14844
	2121160200	d. 200 SDR11	22032
	12ETCE225	d. 225 SDR11*	55588
	12ETCE250	d. 250 SDR11*	74168
	12ETCE315	d. 315 SDR11*	98132
	12ETER1163	d. 110 x 63 SDR11*	4509
	12ETER1190	d. 110 x 90 SDR11*	4509
	12ETER1263	d. 125 x 63 SDR11*	5949
12ETER1290	d. 125 x 90 SDR11*	5949	
12ETER1211	d. 125 x 110 SDR11*	6102	
12ETER1663	d. 160 x 63 SDR11*	17391	
12ETER1690	d. 160 x 90 SDR11*	17391	
12ETER1611	d. 160 x 100 SDR11*	17391	
12ETER1612	d. 160 x 125 SDR11*	17391	
Переход электросварной			
	Артикул	Характеристики	
	12ERDE2520	d. 25 x 20 SDR11*	563
	2151163220	d. 32 x 20 SDR11	563
	2151163225	d. 32 x 25 SDR11	563
	2151164020	d. 40 x 20 SDR11	921
	2151164025	d. 40 x 25 SDR11	921
	2151164032	d. 40 x 32 SDR11	921
	2151165025	d. 50 x 25 SDR11	1011
	2151165032	d. 50 x 32 SDR11	1011
	2151165040	d. 50 x 40 SDR11	1011
	2151166332	d. 63 x 32 SDR11	1025
	2151166340	d. 63 x 40 SDR11	1025
	2151166350	d. 63 x 50 SDR11	1025
	2151167563	d. 75 x 63 SDR11	1381
	2151169050	d. 90 x 50 SDR11	1611
	2151169063	d. 90 x 63 SDR11	1611
	2151169075	d. 90 x 75 SDR11	1630
	2151161163	d. 110 x 63 SDR11	2266
2151161190	d. 110 x 90 SDR11	2266	

## Электросварные фитинги EUROSTANDART

*Производство Италия*

	12ERDE1263	d. 125 x63 SDR11*	3509
	2151161211	d. 125 x110 SDR11	3273
	2151161290	d. 125 x 90 SDR11	3273
	2151161690	d.160 x 90 SDR11	4165
	2151161611	d. 160 x 110 SDR11	4374
	2151161611	d. 160 x 125 SDR11	4574
	12ERDE2016	d. 200 x 160 SDR11*	24644
	12ERDE2018	d. 200 x 180 SDR11*	24644
	12ERDE2216	d. 225 x 160 SDR11*	24705
	12ERDE2218	d. 225 x 180 SDR11*	24705
	12ERDE2220	d. 225 x 200 SDR11*	33043
	12ERDE2518	d. 250 x 180 SDR11*	33291
	12ERDE250200	d. 250 x 200 SDR11*	39651
	12ERDE2522	d. 250 x 225 SDR11*	39651
	12ERDE3125	d. 315 x 250 SDR11*	53116
	12ERDE3128	d. 315 x 280 SDR11*	53116
<b>Заглушка электросварная</b>			
	<b>Артикул</b>	<b>Характеристики</b>	
	2136250020	d. 20 SDR7.4	478
	2136250025	d. 25 SDR7.4	500
	2136160032	d. 32 SDR11	549
	2136160040	d. 40 SDR11	717
	2136160050	d. 50 SDR11	949
	2136160063	d. 63 SDR11	949
	2136160075	d. 75 SDR11	1520
	2136160090	d. 90 SDR11	1960
	2136160110	d. 110 SDR11	2491
	2136160125	d. 125 SDR11	3565
	2136160140	d. 140 SDR11	5125
	2136160160	d. 160 SDR11	4675
	2136160180	d. 180 SDR11	6629
	12ECALE200	d. 200 SDR11*	10152
	12ECALE225	d. 225 SDR11*	16519
	12ECALE250	d. 250 SDR11*	21810
	12ECALE280	d. 280 SDR11*	31905
12ECALE315	d. 315 SDR11*	37628	

## Электросварные фитинги EUROSTANDART

Производство Италия

### Седелка электросварная без фрезы



Артикул	Характеристики	
2120164020	d. 40 x 20 SDR11	1545
2120164025	d. 40 x 25 SDR11	1545
2120164032	d. 40 x 32 SDR11	1545
2120165020	d. 50 x 20 SDR11	2063
2120165025	d. 50 x 25 SDR11	2063
2120165032	d. 50 x 32 SDR11	2063
12ECOL05040	d. 50 x 40 SDR11*	2063
2120166320	d. 63 x 20 SDR11	1861
2120166325	d. 63 x 25 SDR11	1861
2120166332	d. 63 x 32 SDR11	1861
2120166340	d. 63 x 40 SDR11	1861
12ECOL06350	d. 63 x 50 SDR11*	2558
12ECOL06363	d. 63 x 63 SDR11*	2718
2120167525	d. 75 x 25 SDR11	1949
2120167532	d. 75 x 32 SDR11	1949
2120167540	d. 75 x 40 SDR11	1949
2120167550	d. 75 x 50 SDR11	1949
2120167563	d. 75 x 63 SDR11	1949
2120169020	d. 90 x 20 SDR11	2040
2120169025	d. 90 x 25 SDR11	2040
2120169032	d. 90 x 32 SDR11	2040
2120169040	d. 90 x 40 SDR11	2040
2120169050	d. 90 x 50 SDR11	2040
2120169063	d. 90 x 63 SDR11	2040
12ECOL09090	d. 90 x 90 SDR11*	5908
2120161125	d. 110 x 25 SDR11	2292
2120161132	d. 110 x 32 SDR11	2207
2120161140	d. 110 x 40 SDR11	2292
2120161150	d. 110 x 50 SDR11	2292
2120161163	d. 110 x 63 SDR11	2207
12ECOL28063	d. 110 x 90 SDR11*	6680
12ECOL110110	d. 110 x 110 SDR11*	9264
2120161225	d. 125 x 25 SDR11	2854
2120161232	d. 125 x 32 SDR11	2768
2120161240	d. 125 x 40 SDR11	2768
2120161250	d. 125 x 50 SDR11	2768
2120161263	d. 125 x 63 SDR11	2768
2120161290	d. 125 x 90 SDR11	6118
2120161425	d. 140 x 25 SDR11	3281
2120161432	d. 140 x 32 SDR11	3281
2120161440	d. 140 x 40 SDR11	3281
2120161450	d. 140 x 50 SDR11	3281
2120161463	d. 140 x 63 SDR11	3281
2120161625	d. 160 x 25 SDR11	3658
2120161632	d. 160 x 32 SDR11	3658
2120161640	d. 160 x 40 SDR11	3658

## Электросварные фитинги EUROSTANDART

Производство Италия

	2120161650	d. 160 x 50 SDR11	3658
	2120161663	d. 160 x 63 SDR11	3658
	2120161690	d. 160 x 90 SDR11	7161
	2120161611	d. 160 x 110 SDR11	7161
	12ECOLTL160160	d. 160 x 160 SDR11*	61966
	2120161825	d. 180 x 25 SDR11	4100
	2120161832	d. 180 x 32 SDR11	4100
	2120161840	d. 180 x 40 SDR11	4100
	2120161850	d. 180 x 50 SDR11	4100
	2120161863	d. 180 x 63 SDR11	4100
	2120161890	d. 180 x 90 SDR11	7161
	2120161811	d. 180 x 110 SDR11	7161
	2120162025	d. 200 x 25 SDR11	4536
	2120162032	d. 200 x 32 SDR11	4536
	2120162040	d. 200 x 40 SDR11	4536
	2120162050	d. 200 x 50 SDR11	4536
	2120162063	d. 200 x 63 SDR11	4536
	2120162090	d. 200 x 90 SDR11	9207
	2120162011	d. 200 x 110 SDR11	9207
	2120162225	d. 225 x 25 SDR11	5543
	2120162232	d. 225 x 32 SDR11	5543
	2120162240	d. 225 x 40 SDR11	5543
	2120162250	d. 225 x 50 SDR11	5543
	2120162263	d. 225 x 63 SDR11	5543
	2120162290	d. 225 x 90 SDR11	8634
	2120162211	d. 225 x 110 SDR11	8634
	12ECOLTL225160	d. 225 x 160 SDR11*	59078
	12ECOLTL225225	d. 225 x 225 SDR11*	85204
	2120162532	d. 250 x 32 SDR11	5543
	2120162540	d. 250 x 40 SDR11	5543
	2120162550	d. 250 x 50 SDR11	5543
	2120162563	d. 250 x 63 SDR11	5543
	2120162590	d. 250 x 90 SDR11	12378
	2120162511	d. 250 x 110 SDR11	12378
	12ECOL28032	d. 280 x 32 SDR11*	8002
	12ECOL28063	d. 280 x 63 SDR11*	8002
	12ECOL28090	d. 280 x 90 SDR11*	20347
	12ECOL28110	d. 280 x 110 SDR11*	20459
	12ECOL31532	d. 315 x 32 SDR11*	10390
	12ECOL31563	d. 315 x 63 SDR11*	10390
	12ECOL315110	d. 315 x 110 SDR11*	15505
	12ECOLTL315160	d. 315 x 160 SDR11*	74679
	12ECOL09090	d. 315x225 SDR11*	110484
	12ECOLTL356362	d. 355-630 x 63 SDR11* «Top Load»	14696
	12ECOLTL400159	d. 400 x 160 SDR11*	94249
	12ECOLTL400225	d. 400 x 225 SDR11*	121439

## Электросварные фитинги EUROSTANDART

Производство Италия

### Седелка с фрезой электросварная

	Артикул	Характеристики	
	2130164020	d. 40 x 20 SDR11	2482
	2130164025	d. 40 x 25 SDR11	2482
	2130164032	d. 40 x 32 SDR11	2482
	2130165020	d. 50 x 20 SDR11	3061
	2130165025	d. 50 x 25 SDR11	3061
	2130165032	d. 50 x 32 SDR11	3061
	2130166320	d. 63 x 20 SDR11	3140
	2130166325	d. 63 x 25 SDR11	3140
	2130166332	d. 63 x 32 SDR11	3140
	2130166340	d. 63 x 40 SDR11	3140
	12EPRES06350	d. 63 x 50 SDR11*	4323
	12EPRES06363	d. 63 x 63 SDR11*	4323
	2130167520	d. 75 x 20 SDR11	3279
	2130167525	d. 75 x 25 SDR11	3279
	2130167532	d. 75 x 32 SDR11	3279
	2130167540	d. 75 x 40 SDR11	3279
	2130167550	d. 75 x 50 SDR11	4106
	2130167563	d. 75 x 63 SDR11	4106
	2130169020	d. 90 x 20 SDR11	3308
	2130169025	d. 90 x 25 SDR11	3308
	2130169032	d. 90 x 32 SDR11	3308
	2130169040	d. 90 x 40 SDR11	3308
	2130169050	d. 90 x 50 SDR11	3308
	2130169063	d. 90 x 63 SDR11	3646
	2130161120	d. 110 x 20 SDR11	3407
	2130161125	d. 110 x 25 SDR11	3407
	2130161132	d. 110 x 32 SDR11	3407
	2130161140	d. 110 x 40 SDR11	3407
	2130161150	d. 110 x 50 SDR11	3611
	2130161163	d. 110 x 63 SDR11	3611
	2130161220	d. 125 x 20 SDR11	3877
	2130161225	d. 125 x 25 SDR11	3877
	2130161232	d. 125 x 32 SDR11	3877
	2130161240	d. 125 x 40 SDR11	3877
	2130161250	d. 125 x 50 SDR11	4297
	2130161263	d. 125 x 63 SDR11	4297
	2130161420	d. 140 x 20 SDR11	4863
	2130161425	d. 140 x 25 SDR11	4863
	2130161432	d. 140 x 32 SDR11	4863
	2130161440	d. 140 x 40 SDR11	4863
	2130161450	d. 140 x 50 SDR11	4863
	2130161463	d. 140 x 63 SDR11	4863
	2130161620	d. 160 x 20 SDR11	5123
	2130161625	d. 160 x 25 SDR11	5123
	2130161632	d. 160 x 32 SDR11	5123
	2130161640	d. 160 x 40 SDR11	5123

## Электросварные фитинги EUROSTANDART

*Производство Италия*

	2130161650	d. 160 x 50 SDR11	5123
	2130161663	d. 160 x 63 SDR11	5123
	2130161820	d. 180 x 20 SDR11	5355
	2130161825	d. 180 x 25 SDR11	5355
	2130161832	d. 180 x 32 SDR11	5355
	2130161840	d. 180 x 40 SDR11	5355
	2130161850	d. 180 x 50 SDR11	5355
	2130161863	d. 180 x 63 SDR11	5355
	2130162020	d. 200 x 20 SDR11	6854
	2130162025	d. 200 x 25 SDR11	5566
	2130162032	d. 200 x 32 SDR11	5566
	2130162040	d. 200 x 40 SDR11	5566
	2130162050	d. 200 x 50 SDR11	5566
	2130162063	d. 200 x 63 SDR11	5566
	2130162220	d. 225 x 20 SDR11	6875
	2130162225	d. 225 x 25 SDR11	6875
	2130162232	d. 225 x 32 SDR11	6875
	2130162240	d. 225 x 40 SDR11	6875
	2130162250	d. 225 x 50 SDR11	6875
	2130162263	d. 225 x 63 SDR11	6875
	2130162520	d. 250 x 20 SDR11	7263
	2130162525	d. 250 x 25 SDR11	7263
	2130162532	d. 250 x 32 SDR11	7263
	2130162540	d. 250 x 40 SDR11	7263
	2130162550	d. 250 x 50 SDR11	7263
	2130162563	d. 250 x 63 SDR11	7263
	12EPRES28032	d. 280 x 32 SDR11*	9998
	12EPRES28063	d. 280 x 63 SDR11*	9998
	12EPRES31532	d. 315 x 32 SDR11*	10755
	12EPRES31563	d. 315 x 63 SDR11*	10755
	12EPRESTL35636	d. 355-630 x 63 SDR11* «Top Load»	34047



## Электросварные фитинги EUROSTANDART

Производство Италия

Муфта переходная электросварная			
	Артикул	Характеристики	
	2162160020	вн/р d. 20 <sup>1/2</sup> SDR7,4	1622
	2162160025	вн/р d. 25 <sup>3/4</sup> SDR7,4	1835
	2162160032	вн/р d. 32 <sup>1</sup> SDR7,4	2028
	2162160040	вн/р d. 40 <sup>1 1/4</sup> SDR7,4	2738
	2162160050	вн/р d. 50 <sup>1 1/2</sup> SDR7,4	3717
	2162160063	вн/р d. 63 <sup>2</sup> SDR7,4	4270
	2162160075	вн/р d. 75 <sup>2 1/2</sup> SDR7,4	9276
	2162160090	вн/р d. 90 <sup>3</sup> SDR7,4	11355
	2162160110	вн/р d. 110 <sup>4</sup> SDR7,4	16472
		2161160020	н/р d. 20 <sup>1/2</sup> SDR7,4
2161160025		н/р d. 25 <sup>3/4</sup> SDR7,4	1698
2161160032		н/р d. 32 <sup>1</sup> SDR7,4	1865
2161160040		н/р d. 40 <sup>1 1/4</sup> SDR7,4	2738
2161160050		н/р d. 50 <sup>1 1/2</sup> SDR7,4	3717
2161160063		н/р d. 63 <sup>2</sup> SDR7,4	4271
2161160075		н/р d. 75 <sup>2 1/2</sup> SDR7,4	9276
2161160090		н/р d. 90 <sup>3</sup> SDR7,4	11355
2161160110		н/р d. 110 <sup>4</sup> SDR7,4	16473
Муфта переходная электросварная со свободной гайкой			
	Артикул	Характеристики	
	2170160020	d. 20, SDR 7,4	2211
	2170160025	d. 25, SDR 7,4	2397
	2171160032	d. 32, SDR 7,4	2536
	2171160040	d. 40, SDR 7,4	3199
	2171160050	d. 50, SDR 7,4	4161
	2171160063	d. 63, SDR 7,4	5622
	Отвод переходной электросварной 90°		
	Артикул	Характеристики	
	2167160025	н /р, d. 25, SDR 7,4	1690
	2167160032	н /р, d. 32, SDR 7,4	2438
	2167160040	н /р, d. 40, SDR 7,4	3250
	2167160050	н /р, d. 50, SDR 7,4	4664
	2167160063	н /р, d. 63, SDR 7,4	5508
	2167160075	н /р, d. 75, SDR 7,4	10412
	2167160090	н /р, d. 90, SDR 7,4	13117
	2167160110	н /р, d. 110, SDR 7,4	19280
	2166160025	вн /р, d. 25, SDR 7,4	2163
	2166160032	вн /р, d. 32, SDR 7,4	2647
2166160040	вн /р, d. 40, SDR 7,4	3250	
2166160050	вн /р, d. 50, SDR 7,4	4663	
2166160063	вн /р, d. 63, SDR 7,4	5508	
2166160075	вн /р, d. 75, SDR 7,4	10413	
2166160090	вн /р, d. 90, SDR 7,4	13118	
2166160110	вн /р, d. 110, SDR 7,4	19342	

## Электросварные фитинги EUROSTANDART

Производство Италия

Отвод переходной электросварной 90° со свободной гайкой			
	Артикул	Характеристики	
	2171160025	d. 25, SDR 7,4	2889
	2171160032	d. 32, SDR 7,4	3032
	2171160040	d. 40, SDR 7,4	3229
	2171160050	d. 50, SDR 7,4	5501
	2171160063	d. 63, SDR 7,4	6547
Отвод переходной электросварной 45°			
	Артикул	Характеристики	
	2167160032	н /р, d. 32, SDR 7,4	2476
	2167160040	н /р, d. 40, SDR 7,4	3193
	2167160050	н /р, d. 50, SDR 7,4	4324
	2167160063	н /р, d. 63, SDR 7,4	5432
	2167160075	н /р, d. 75, SDR 7,4	10230
	2167160090	н /р, d. 90, SDR 7,4	12806
	2167160110	н /р, d. 110, SDR 7,4	19069
	2168160032	вн/р, d. 32, SDR7,4	2625
	2168160040	вн/р, d. 40, SDR7,4	3193
	2168160050	вн/р, d. 50, SDR7,4	4733
	2168160063	вн/р, d. 63, SDR7,4	5432
	2168160075	вн/р, d. 75, SDR7,4	10230
2168160090	вн/р, d. 90, SDR7,4	12808	
2168160110	вн/р, d. 110, SDR7,4	19061	
Отвод переходной электросварной 45° со свободной гайкой			
	Артикул	Характеристики	
	2172160032	d. 32, SDR 7,4	3032
	2172160040	d. 40, SDR 7,4	3230
	2172160050	d. 50, SDR 7,4	5479
	2172160063	d. 63, SDR 7,4	6547
Седелка электросварная переходная			
	Артикул	Характеристики	
	2163161150	d. 110 × 1"1/2, SDR 11	7028
	2163161163	d. 110 × 2", SDR 11	8406
	2163161250	d. 125 × 1"1/2, SDR 11	7780
	2163161263	d. 125 × 2", SDR 11	9315
	2163161450	d. 140 × 1"1/2, SDR 11	8319
	2163161463	d. 140 × 2", SDR 11	9948
	2163161650	d. 160 × 1"1/2, SDR 11	9188
2163161663	d. 160 × 2", SDR 11	10705	

тел.: 8 800 350 20 70