

Муфты электросварные SDR 7,4

SDR : 7,4

Материал : ПЭ 100

Электросварные муфты ПЭ-100 SDR 7,4 используются для соединения [труб ПЭ-100 SDR 7,4](#).



	Наименование	Цена, руб *
	Муфта SDR 7,4 ø90 мм	2023,85
	Муфта SDR 7,4 ø110 мм	2461,6
	Муфта SDR 7,4 ø125 мм	3362,6
	Муфта SDR 7,4 ø140 мм	3848,8
	Муфта SDR 7,4 ø160 мм	4484,6
	Муфта SDR 7,4 ø180 мм	9717,200000000001
	Муфта SDR 7,4 ø200 мм	10554,45
	Муфта SDR 7,4 ø225 мм	13080,65
	Муфта SDR 7,4 ø250 мм	16821,5
	Муфта SDR 7,4 ø280 мм	27669,2
	Муфта SDR 7,4 ø315 мм	31547,75
	Муфта SDR 7,4 ø355 мм	53555,95

* Цены указаны в рублях, с НДС, действительны, скрытых платежей или налогов нет.

Муфты электросварные SDR 9

SDR : 9

Материал : ПЭ 100

Электросварные муфты ПЭ-100 SDR 9 используются для соединения [труб ПЭ-100 SDR 9](#).

	Наименование	Цена, руб *
	Муфта SDR 9 ø400 мм	49688,45
	Муфта SDR 9 ø450 мм	69132,2
	Муфта SDR 9 ø500 мм	81197,95
	Муфта SDR 9 ø560 мм	270968,95
	Муфта SDR 9 ø630 мм	391361,25

* Цены указаны в рублях, с НДС, действительны, скрытых платежей или налогов нет.

Муфты электросварные SDR 11

SDR : 11

Материал : ПЭ 100

Электросварные муфты ПЭ-100 SDR 11 используются для соединения [труб ПЭ-100 SDR 11](#), [труб ПЭ-100 SDR 13,6](#) и [труб ПЭ-100 SDR 17](#).



	Наименование	Цена, руб *
	Муфта SDR 11 ø20 мм	332,35
	Муфта SDR 11 ø25 мм	382,5
	Муфта SDR 11 ø32 мм	342,55
	Муфта SDR 11 ø40 мм	385,05
	Муфта SDR 11 ø50 мм	537,2
	Муфта SDR 11 ø63 мм	555,05
	Муфта SDR 11 ø75 мм	1080,35
	Муфта SDR 11 ø90 мм	1120,3
	Муфта SDR 11 ø110 мм	1336,2
	Муфта SDR 11 ø125 мм	1970,3
	Муфта SDR 11 ø140 мм	2527,9
	Муфта SDR 11 ø160 мм	2586,55
	Муфта SDR 11 ø180 мм	4478,65
	Муфта SDR 11 ø200 мм	5236,85
	Муфта SDR 11 ø225 мм	4986,95
	Муфта SDR 11 ø250 мм	11136,7
	Муфта SDR 11 ø280 мм	14225,6
	Муфта SDR 11 ø315 мм	14360,75
	Муфта SDR 11 ø355 мм	27494,1
	Муфта SDR 11 ø400 мм	32628,1
	Муфта SDR 11 ø450 мм	46096,35
	Муфта SDR 11 ø500 мм	54221,5
	Муфта SDR 11 ø560 мм	194793,65
	Муфта SDR 11 ø630 мм	238985,15
	Муфта SDR 11 ø710 мм	387780,2
	Муфта SDR 11 ø800 мм	537256,1

* Цены указаны в рублях, с НДС, действительны, скрытых платежей или налогов нет.

Муфты электросварные SDR 17

SDR : 17

Материал : ПЭ 100

Электросварные муфты ПЭ-100 SDR 17 используются для соединения [труб ПЭ-100 SDR 17](#), [труб ПЭ-100 SDR 17,6](#) и [труб ПЭ-100 SDR 21](#).



	Наименование	Цена, руб *
	Муфта SDR 17 ø110 мм	1090,55
	Муфта SDR 17 ø125 мм	1532,55
	Муфта SDR 17 ø140 мм	1881,05
	Муфта SDR 17 ø160 мм	2068,05
	Муфта SDR 17 ø180 мм	3006,45
	Муфта SDR 17 ø200 мм	3923,6
	Муфта SDR 17 ø225 мм	4438,7
	Муфта SDR 17 ø250 мм	7814,05
	Муфта SDR 17 ø280 мм	8888,450000000001
	Муфта SDR 17 ø315 мм	10289,25
	Муфта SDR 17 ø355 мм	21011,15
	Муфта SDR 17 ø400 мм	24344,85
	Муфта SDR 17 ø450 мм	36583,15
	Муфта SDR 17 ø500 мм	48603,85
	Муфта SDR 17 ø630 мм	103027,65
	Муфта SDR 17 ø710 мм	119375,7
	Муфта SDR 17 ø800 мм	209656,75
	Муфта SDR 17 ø900 мм	270369,7
	Муфта SDR 17 ø1000 мм	548695,4
	Муфта SDR 17 ø1200 мм	727376,45

* Цены указаны в рублях, с НДС, действительны, скрытых платежей или налогов нет.

Переходы электросварные ПЭ-100 SDR 11

SDR : 11

Материал : ПЭ 100

Используются для перехода с диаметра на диаметр в [трубах ПЭ-100 SDR 11](#), [трубах ПЭ-100 SDR 13.6](#) и [трубах ПЭ-100 SDR 17](#).

	Наименование	Основной диаметр, мм	Присоединяемый диаметр, мм	Цена, руб *
	Переход SDR 11 ø32×16 мм	32	16	
	Переход SDR 11 ø32×20 мм	32	20	663
	Переход SDR 11 ø32×25 мм	32	25	723,35
	Переход SDR 11 ø40×20 мм	40	20	865,3
	Переход SDR 11 ø40×36 мм	40	36	892,5
	Переход SDR 11 ø50×20 мм	50	20	929,9
	Переход SDR 11 ø50×32 мм	50	32	1000,45
	Переход SDR 11 ø50×40 мм	50	40	1038,7
	Переход SDR 11 ø63×32 мм	63	32	1219,75
	Переход SDR 11 ø63×40 мм	63	40	1229,95
	Переход SDR 11 ø63×50 мм	63	50	1218,05
	Переход SDR 11 ø90×50 мм	90	50	1828,35
	Переход SDR 11 ø90×63 мм	90	63	1815,6
	Переход SDR 11 ø110×63 мм	110	63	2954,6
	Переход SDR 11 ø110×90 мм	110	90	2991,15
	Переход SDR 11 ø125×90 мм	125	90	3682,2
Переход SDR 11 ø160×110 мм	160	110	5602,35	

	Переход SDR 11 ø225×160 мм	225	160	20666,05
--	-------------------------------	-----	-----	----------

* Цены указаны в рублях, с НДС, действительны, скрытых платежей или налогов нет.

Заглушки электросварные ПЭ-100 SDR 11

SDR : 11

Материал : ПЭ 100

Используются для технологического заглушения [труб ПЭ-100 SDR 11](#), [труб ПЭ-100 SDR 13,6](#) и [труб ПЭ-100 SDR 17](#).



Наименование	Цена, руб *
Заглушка SDR 11 ø20 мм	816,85
Заглушка SDR 11 ø25 мм	1017,45
Заглушка SDR 11 ø32 мм	698,7
Заглушка SDR 11 ø40 мм	731
Заглушка SDR 11 ø50 мм	1092,25
Заглушка SDR 11 ø63 мм	1208,7
Заглушка SDR 11 ø75 мм	2548,3
Заглушка SDR 11 ø90 мм	3250,4
Заглушка SDR 11 ø110 мм	3372,8
Заглушка SDR 11 ø125 мм	5040,5
Заглушка SDR 11 ø160 мм	6901,15
Заглушка SDR 11 ø180 мм	11442,7
Заглушка SDR 11 ø200 мм	15252,4
Заглушка SDR 11 ø225 мм	20046,4

* Цены указаны в рублях, с НДС, действительны, скрытых платежей или налогов нет.

Отводы электросварные 11° ПЭ-100 SDR 11

SDR : 11

Материал : ПЭ 100

Используются для поворота и соединения труб ПЭ-100 SDR 11, труб ПЭ-100 SDR 13,6 и труб ПЭ-100 SDR 17 на 11 градусов.

	Наименование	Цена, руб *
	Отвод 11° ø110 мм	3071,05
	Отвод 11° ø125 мм	4201,55
	Отвод 11° ø160 мм	8069,05
	Отвод 11° ø180 мм	10381,05
	Отвод 11° ø225 мм	17946,9

* Цены указаны в рублях, с НДС, действительны, скрытых платежей или налогов нет.

Отводы электросварные 30° ПЭ-100 SDR 11

SDR : 11

Материал : ПЭ 100

Используются для поворота и соединения труб ПЭ-100 SDR 11, труб ПЭ-100 SDR 13,6 и труб ПЭ-100 SDR 17 на 30 градусов.

	Наименование	Цена, руб *
	Отвод 30° ø90 мм	2929,95
	Отвод 30° ø110 мм	4220,25
	Отвод 30° ø125 мм	5688,2
	Отвод 30° ø160 мм	10971,8
	Отвод 30° ø180 мм	12679,45
	Отвод 30° ø200 мм	17766,7
	Отвод 30° ø225 мм	21438,7

* Цены указаны в рублях, с НДС, действительны, скрытых платежей или налогов нет.

Отводы электросварные 45° ПЭ-100 SDR 11

SDR : 11

Материал : ПЭ 100

Используются для поворота и соединения труб ПЭ-100 SDR 11, труб ПЭ-100 SDR 13,6 и труб ПЭ-100 SDR 17 на 45 градусов.



Наименование	Цена, руб *
Отвод 45° ø32 мм	907,8
Отвод 45° ø40 мм	1093,95
Отвод 45° ø50 мм	1372,75
Отвод 45° ø63 мм	1510,45
Отвод 45° ø75 мм	2164,1
Отвод 45° ø90 мм	2703
Отвод 45° ø110 мм	3817,35
Отвод 45° ø125 мм	5632,95
Отвод 45° ø160 мм	10422,7
Отвод 45° ø180 мм	13072,15
Отвод 45° ø200 мм	18569,1
Отвод 45° ø225 мм	25259,45
Отвод 45° ø250 мм	53880,65
Отвод 45° ø280 мм	74529,7
Отвод 45° ø315 мм	90766,39999999999

* Цены указаны в рублях, с НДС, действительны, скрытых платежей или налогов нет.

Отводы электросварные 90° ПЭ-100 SDR 11

SDR : 11

Материал : ПЭ 100

Используются для поворота и соединения труб ПЭ-100 SDR 11, труб ПЭ-100 SDR 13,6 и труб ПЭ-100 SDR 17 на 90 градусов.

	Наименование	Цена, руб *
	Отвод 90° ø25 мм	899,3
	Отвод 90° ø32 мм	978,35
	Отвод 90° ø40 мм	1068,45
	Отвод 90° ø50 мм	1328,55
	Отвод 90° ø63 мм	1535,95
	Отвод 90° ø75 мм	2329
	Отвод 90° ø90 мм	2679,2
	Отвод 90° ø110 мм	3877,7
	Отвод 90° ø125 мм	6019,7
	Отвод 90° ø160 мм	10333,45
	Отвод 90° ø180 мм	13535,4
	Отвод 90° ø200 мм	16028,45
	Отвод 90° ø225 мм	25570,55
	Отвод 90° ø250 мм	53880,65
	Отвод 90° ø280 мм	73698,39999999999
Отвод 90° ø315 мм	91715	

* Цены указаны в рублях, с НДС, действительны, скрытых платежей или налогов нет.

Тройники электросварные ПЭ-100 SDR 11

SDR : 11

Материал : ПЭ 100

Используются для создания ответвления трубах ПЭ-100 SDR 11, трубах ПЭ-100 SDR 13,6 и трубах ПЭ-100 SDR 17.



Наименование	Цена, руб *
Тройник SDR 11 ø25 мм	1196,8
Тройник SDR 11 ø32 мм	1311,55
Тройник SDR 11 ø40 мм	1473,9
Тройник SDR 11 ø50 мм	1944,8
Тройник SDR 11 ø63 мм	2096,95
Тройник SDR 11 ø75 мм	3546,2
Тройник SDR 11 ø90 мм	4388,55
Тройник SDR 11 ø110 мм	6221,15
Тройник SDR 11 ø125 мм	8816,200000000001
Тройник SDR 11 ø160 мм	13309,3
Тройник SDR 11 ø180 мм	19622,25
Тройник SDR 11 ø200 мм	26860,85
Тройник SDR 11 ø225 мм	30639,95
Тройник SDR 11 ø250 мм	71018,350000000001
Тройник SDR 11 ø280 мм	102827,9
Тройник SDR 11 ø315 мм	136910,35

* Цены указаны в рублях, с НДС, действительны, скрытых платежей или налогов нет.

Седелки электросварные ПЭ-100 SDR 11

SDR : 11

Материал : ПЭ 100

Используются для создания ответвления трубах ПЭ-100 SDR 11, трубах ПЭ-100 SDR 13,6 и трубах ПЭ-100 SDR 17, находящихся под давлением.

	Наименование	Основной диаметр, мм	Присоединяемый диаметр, мм	Цена, руб *
--	--------------	----------------------	----------------------------	-------------



Седелка SDR 11 ø40×20 мм	40	20	2468,4
Седелка SDR 11 ø50×25 мм	50	25	3108,45
Седелка SDR 11 ø50×32 мм	50	32	3108,45
Седелка SDR 11 ø63×20 мм	63	20	3336,25
Седелка SDR 11 ø63×25 мм	63	25	3366,85
Седелка SDR 11 ø63×32 мм	63	32	2923,15
Седелка SDR 11 ø63×40 мм	63	40	3340,5
Седелка SDR 11 ø63×63 мм	63	63	4243,2
Седелка SDR 11 ø75×40 мм	75	40	3660,1
Седелка SDR 11 ø90×32 мм	90	32	3341,35
Седелка SDR 11 ø90×50 мм	90	50	4075,75
Седелка SDR 11 ø90×63 мм	90	63	4085,95
Седелка SDR 11 ø110×32 мм	110	32	3654,15
Седелка SDR 11 ø110×50 мм	110	50	4550,9
Седелка SDR 11 ø110×63 мм	110	63	3918,5
Седелка SDR 11 ø125×32 мм	125	32	4876,45
Седелка SDR 11 ø125×50 мм	125	50	5135,7

Седелка SDR 11 ø125×63 мм	125	63	5206,25
Седелка SDR 11 ø140×50 мм	140	50	6641,05
Седелка SDR 11 ø160×32 мм	160	32	6304,45
Седелка SDR 11 ø160×50 мм	160	50	6488,05
Седелка SDR 11 ø160×63 мм	160	63	6392,85
Седелка SDR 11 ø180×32 мм	180	32	7515,7
Седелка SDR 11 ø180×50 мм	180	50	7515,7
Седелка SDR 11 ø180×63 мм	180	63	7430,7
Седелка SDR 11 ø200×32 мм	200	32	8395,450000000001
Седелка SDR 11 ø200×50 мм	200	50	8395,450000000001
Седелка SDR 11 ø200×63 мм	200	63	7995,95
Седелка SDR 11 ø225×32 мм	225	32	8328,299999999999
Седелка SDR 11 ø225×50 мм	225	50	8304,5
Седелка SDR 11 ø225×63 мм	225	63	8313

* Цены указаны в рублях, с НДС, действительны, скрытых платежей или налогов нет.

Седелки электросварные с вентилем ПЭ-100 SDR 11

SDR : 11

Материал : ПЭ 100

Используются для создания регулируемого ответвления трубах ПЭ-100 SDR 11, трубах ПЭ-100 SDR 13,6 и трубах ПЭ-100 SDR 17, находящихся под давлением.

	Наименование	Основной диаметр, мм	Присоединяемый диаметр, мм	Цена, руб *
--	--------------	----------------------	----------------------------	-------------



Седелка с вентилем SDR 11 ø50×32 мм	50	32	13634,85
Седелка с вентилем SDR 11 ø63×32 мм	63	32	14227,3
Седелка с вентилем SDR 11 ø63×40 мм	63	40	14227,3
Седелка с вентилем SDR 11 ø75×32 мм	75	32	14878,4
Седелка с вентилем SDR 11 ø90×32 мм	90	32	15568,6
Седелка с вентилем SDR 11 ø90×50 мм	90	50	15568,6
Седелка с вентилем SDR 11 ø90×63 мм	90	63	15625,55
Седелка с вентилем SDR 11 ø110×32 мм	110	32	17133,45
Седелка с вентилем SDR 11 ø110×50 мм	110	50	17133,45
Седелка с вентилем SDR 11 ø110×63 мм	110	63	17294,95
Седелка с вентилем SDR 11 ø125×32 мм	125	32	18966,9
Седелка с вентилем SDR 11 ø125×50 мм	125	50	18966,9
Седелка с вентилем SDR 11 ø125×63 мм	125	63	19026,4
Седелка с вентилем SDR 11 ø140×63 мм	140	63	19878,1
Седелка с вентилем SDR 11 ø160×32 мм	160	32	20536
Седелка с вентилем SDR 11 ø160×50 мм	160	50	20536
Седелка с вентилем SDR 11 ø160×63 мм	160	63	20587,85

Седелка с вентилем SDR 11 ø180×32 мм	180	32	21394,5
Седелка с вентилем SDR 11 ø180×50 мм	180	50	21394,5
Седелка с вентилем SDR 11 ø180×63 мм	180	63	21451,45
Седелка с вентилем SDR 11 ø200×32 мм	200	32	21773,6
Седелка с вентилем SDR 11 ø200×50 мм	200	50	21773,6
Седелка с вентилем SDR 11 ø200×63 мм	200	63	21879
Седелка с вентилем SDR 11 ø225×32 мм	225	32	22418,75
Седелка с вентилем SDR 11 ø225×50 мм	225	50	22418,75
Седелка с вентилем SDR 11 ø225×63 мм	225	63	22525,85

* Цены указаны в рублях, с НДС, действительны, скрытых платежей или налогов нет.

Штанги для электросварных седелок

Удлинительные штанги для седелок с вентилем, используемые для управления вентилем в случае подземного монтажа седелки.

	Наименование	Длина, мм	Цена, руб *
	Штанга 0,45-0,6	450-600	
	Штанга 0,6-0,9	600-900	
	Штанга 0,8-1,2	800-1200	
	Штанга 1,1-1,8	1100-1800	

* Цены указаны в рублях, с НДС, действительны, скрытых платежей или налогов нет.

Патрубки-накладки электросварные ПЭ-100 SDR 11

SDR : 11

Материал : ПЭ 100

Используются для создания ответвления трубах ПЭ-100 SDR 11, трубах ПЭ-100 SDR 13,6 и трубах ПЭ-100 SDR 17, находящихся под давлением.



	Наименование	Основной диаметр, мм	Диапазон диаметров, мм	Присоединяемый диаметр, мм	Цена, руб *
	Патрубок-накладка SDR 11 ø63×32 мм	63		32	2909,55
	Патрубок-накладка SDR 11 ø63×50 мм	63		50	3473,1
	Патрубок-накладка SDR 11 ø75×50 мм	75		50	3520,7
	Патрубок-накладка SDR 11 ø90×32 мм	90		32	3724,7
	Патрубок-накладка SDR 11 ø90×63 мм	90		63	3100,8
	Патрубок-накладка SDR 11 ø110×32 мм	110		32	3903,2
	Патрубок-накладка SDR 11 ø110×50 мм	110		50	3903,2
	Патрубок-накладка SDR 11 ø110×63 мм	110		63	3330,3
	Патрубок-накладка SDR 11 ø110×90 мм	110		90	4900,25
	Патрубок-накладка SDR 11 ø125×32 мм	125		32	4065,55
	Патрубок-накладка SDR 11 ø125×63 мм	125		63	4065,55
	Патрубок-накладка SDR 11 ø125×90 мм	125		90	5950,85
	Патрубок-накладка SDR 11 ø125×110 мм	125		110	5955,95
	Патрубок-накладка SDR 11 ø160×32 мм	160		32	5904,95
	Патрубок-накладка SDR 11 ø160×63 мм	160		63	4948,7
	Патрубок-накладка SDR 11 ø160×90 мм	160		90	6916,45
	Патрубок-накладка SDR 11 ø160×110 мм	160		110	7280,25
	Патрубок-накладка SDR 11 ø160×120 мм	160		120	7978,1
	Патрубок-накладка SDR 11 ø180×63 мм	180		63	6438,75

Патрубок-накладка SDR 11 ø180×90 мм	180		90	7049,05
Патрубок-накладка SDR 11 ø180×110 мм	180		110	7590,5
Патрубок-накладка SDR 11 ø180×125 мм	180		125	7918,6
Патрубок-накладка SDR 11 ø200×63 мм	200		63	6613,85
Патрубок-накладка SDR 11 ø225×63 мм	225		63	6412,4
Патрубок-накладка SDR 11 ø225×90 мм	225		90	7746,05
Патрубок-накладка SDR 11 ø225×110 мм	225		110	8534
Патрубок-накладка SDR 11 ø225×125 мм	225		125	8876,549999999999
Патрубок-накладка SDR 11 ø225×160 мм	225		160	9679,799999999999
Патрубок-накладка SDR 11 ø250-500×32 мм		250-500	32	10736,35
Патрубок-накладка SDR 11 ø250-500×63 мм		250-500	63	12081,05
Патрубок-накладка SDR 11 ø250-500×90 мм		250-500	90	15685,05
Патрубок-накладка SDR 11 ø250-315×110 мм		250-315	110	
Патрубок-накладка SDR 11 ø315×225 мм	315		225	102850
Патрубок-накладка SDR 11 ø315×250 мм	315		250	104904,45
Патрубок-накладка SDR 11 ø355×225 мм	355		225	117515,9
Патрубок-накладка SDR 11 ø355×250 мм	355		250	130608,45
Патрубок-накладка SDR 11 ø450×225 мм	450		225	149083,2
Патрубок-накладка SDR 11 ø450×250 мм	450		250	162577,8
Патрубок-накладка SDR 17 ø560×160 мм	560		160	204077,35
Патрубок-накладка SDR 17 ø630×160 мм	630		160	211162,1

Патрубок-накладка SDR 17 ø710×160 мм	710		160	216869
Патрубок-накладка SDR 17 ø800×160 мм	800		160	227824,65
Патрубок-накладка SDR 17 ø900×160 мм	900		160	235433,85
Патрубок-накладка SDR 17 ø1000×160 мм	1000		160	243109,35

* Цены указаны в рублях, с НДС, действительны, скрытых платежей или налогов нет.

Переходы электросварные ПЭ-сталь с внутренней резьбой ПЭ-100 SDR 11

SDR : 11

Материал : ПЭ 100

Используются для создания перехода с полиэтиленовых труб на запорную арматуру. Оконцовка в виде муфты с нарезанной внутренней резьбой.

	Наименование	Основной диаметр, мм	Присоединяемый диаметр	Цена, руб *
	Переход SDR 11 ø32 мм × 1" ВР	32	1"	3664,35
	Переход SDR 11 ø40 мм × 1" ВР	40	1"	4023,05
	Переход SDR 11 ø40 мм × 1 ¼" ВР	40	1 ¼"	4189,65
	Переход SDR 11 ø50 мм × 1 ½" ВР	50	1 ½"	4364,75
	Переход SDR 11 ø63 мм × 2" ВР	63	2"	5173,1

* Цены указаны в рублях, с НДС, действительны, скрытых платежей или налогов нет.

Переходы электросварные ПЭ-сталь с наружной резьбой ПЭ-100 SDR 11

SDR : 11

Материал : ПЭ 100

Используются для создания перехода с полиэтиленовых труб на запорную арматуру. Оконцовка в виде штуцера с нарезанной наружной резьбой.

	Наименование	Основной диаметр, мм	Присоединяемый диаметр	Цена, руб *
	Переход SDR 11 ø20 мм × ½" HP	20	½"	2889,15
	Переход SDR 11 ø32 мм × 1" HP	32	1"	3217,25
	Переход SDR 11 ø40 мм × 1 ¼" HP	40	1 ¼"	3763,8
	Переход SDR 11 ø50 мм × 1 ½" HP	50	1 ½"	4278,9
	Переход SDR 11 ø63 мм × 2" HP	63	2"	5071,95

* Цены указаны в рублях, с НДС, действительны, скрытых платежей или налогов нет.

Отводы электросварные ПЭ-сталь с внутренней резьбой ПЭ-100 SDR 11

SDR : 11

Материал : ПЭ 100

Используются для создания поворота и перехода с полиэтиленовых труб на запорную арматуру. Оконцовка в виде муфты с нарезанной внутренней резьбой.

	Наименование	Основной диаметр, мм	Присоединяемый диаметр	Цена, руб *
	Отвод 90° ø32 мм × 1" ВР	32	1"	3858,15
	Отвод 90° ø40 мм × 1" ВР	40	1"	4526,25
	Отвод 90° ø40 мм × 1 ¼" ВР	40	1 ¼"	4526,25
	Отвод 90° ø50 мм × 1 ½" ВР	50	1 ½"	4863,7
	Отвод 90° ø63 мм × 2" ВР	63	2"	5817,4

* Цены указаны в рублях, с НДС, действительны, скрытых платежей или налогов нет.

Отводы электросварные ПЭ-сталь с наружной резьбой ПЭ-100 SDR 11

SDR : 11

Материал : ПЭ 100

Используются для создания поворота и перехода с полиэтиленовых труб на запорную арматуру. Оконцовка в виде штуцера с нарезанной наружной резьбой.

	Наименование	Основной диаметр, мм	Присоединяемый диаметр	Цена, руб *
	Отвод 90° ø40 мм × 1 ¼" НР	40	1 ¼"	4504,15
	Отвод 90° ø50 мм × 1 ½" НР	50	1 ½"	4863,7
	Отвод 90° ø63 мм × 2" НР	63	2"	5817,4

* Цены указаны в рублях, с НДС, действительны, скрытых платежей или налогов нет.