



**SABfuse** 

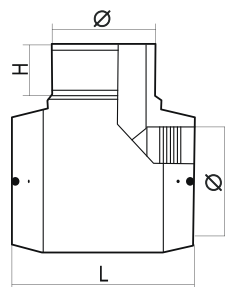
## ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ФИТИНГИ

Применяются для надёжного соединения между собой участков полиэтиленовой трубы либо литых фасонных изделий, изготовленных из ПЭ80 и ПЭ100.

Имеют закладной нагреватель (спираль) закрытого типа и снабжены удобными индикаторами для контроля качества сварки.

Совместимы со сварочными аппаратами всех марок, имеющими контакты 4,0 мм.

Каждый фитинг имеет информационную наклейку, содержащую параметры для ручного ввода, а также штрих-код для автоматического считывания показателей сварочным аппаратом и штрих-код обратного отслеживания.



## Тройники 90° равнопроходные электросварные

Размерное отношение: SDR 11  
 Максимальное давление: 1,6 МПа  
 Материал изготовления: ПЭ 100

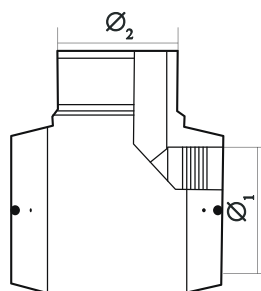
Равнопроходные тройники используются на этапе строительства трубопровода в случаях, когда необходимо сделать ответвление от основного трубопровода, имеющее аналогичный диаметр прохода. Патрубок расположен под углом 90°

Арт.№	Ø, мм	h, мм	L, мм	Вес, кг
8027025000	25	65	98	0,08
8027032000	32	50	116	0,10
8027040000	40	56	130	0,15
8027050000	50	56	150	0,24
8027063000	63	68	173	0,46
8027075000	75	69	188	0,64
8027090000	90	82	209	1,03
8027110000	110	90	248	1,80
8027125000	125	91	265	2,42
8027140000	140	92	292	3,06
8027160000	160	100	318	4,53
8027180000	180	106	336	5,98
8027200000	200	114	395	8,45
8027225000	225	113	393	11,03
8027250000	250	132	478	17,00
8027315000	315	152	560	30,34



### Маркировка

Ø	номинальный диаметр фитинга, мм
Ø <sub>1</sub> , Ø <sub>2</sub>	номинальные диаметры переходного фитинга, мм
SDR	отношение диаметра трубы к толщине ее стенки
L	длина, мм
h	высота, мм
G	размер резьбы фитинга, дюйм
Вес	вес изделия без упаковки, кг



## Тройники 90° редукционные электросварные

Размерное отношение: SDR 11  
 Максимальное давление: 1,6 МПа  
 Материал изготовления: ПЭ 100

Используются на этапе строительства трубопровода при необходимости сделать ответвление от трубопровода, имеющее уменьшенный диаметр прохода. Патрубок расположен под углом 90°

Арт.№	$\varnothing_1 \times \varnothing_2$ , мм
8026110063	110 x 63
8026110090	110 x 90
8026160063	160 x 63
8026160110	160 x 110
8026225160	225 x 160



### Маркировка

$\varnothing$	номинальный диаметр фитинга, мм
$\varnothing_1, \varnothing_2$	номинальные диаметры переходного фитинга, мм
SDR	отношение диаметра трубы к толщине ее стенки
L	длина, мм
h	высота, мм
G	размер резьбы фитинга, дюйм
Вес	вес изделия без упаковки, кг

## РОССИЯ

Главный офис: • офис продаж • демонстрационный зал • склад • сервисный центр • учебный центр  
• испытательная лаборатория

**МОСКВА, 115280, ул. Автозаводская, д. 25**

**Горячая линия: 8 800 700-41-14** бесплатный звонок по России, (ПН-ПТ с 9:00 до 18:30 МСК)

тел./факс: +7 495 / 792-59-46

e-mail: zakaz@sab-fuse.ru

[www.sab-fuse.ru](http://www.sab-fuse.ru)

[www.olmax.ru](http://www.olmax.ru)

### Санкт-Петербург

Офис продаж, демонстрационный зал, склад,  
сервисный центр

Адрес: 145031, ул. Химиков, д. 18, оф. 25

Тел.: +7 (812) 412-30-44, +7 (812) 412-60-17

E-mail: [info@olmax-spb.ru](mailto:info@olmax-spb.ru)

[www.olmax-spb.ru](http://www.olmax-spb.ru)

### Екатеринбург

Офис продаж, демонстрационный зал, склад,  
сервисный центр

Адрес: 620041, ул. Блюхера, д. 4

Тел.: +7 (343) 278-96-59, +7 (343) 278-96-79

E-mail: [info@olmax-ural.ru](mailto:info@olmax-ural.ru)

[www.olmax-ural.ru](http://www.olmax-ural.ru)

### Краснодар

Офис продаж, демонстрационный зал, склад,  
сервисный центр

Адрес: 350059, ул. Новороссийская, д. 236/1, оф. 104

Тел.: +7 (861) 217-01-93, +7 (861) 217-01-94

E-mail: [info@olmax-yug.ru](mailto:info@olmax-yug.ru)

[www.olmax-yug.ru](http://www.olmax-yug.ru)

### Казань

Офис продаж, демонстрационный зал, склад,  
сервисный центр

Адрес: Республика Татарстан, 420054,  
ул. Владимира Кулагина, д. 17, оф. 106

Тел.: +7 (843) 500-54-02

E-mail: [info@olmax-kazan.ru](mailto:info@olmax-kazan.ru)

[www.olmax-kazan.ru](http://www.olmax-kazan.ru)

### Красноярск

Офис продаж, демонстрационный зал, склад,  
сервисный центр

Адрес: 660021, ул. Дубровинского, д. 112, пом. 2

Тел.: +7 (391) 276-75-33, +7 (391) 276-75-34

E-mail: [info@olmax-krsk.ru](mailto:info@olmax-krsk.ru)

[www.olmax-krsk.ru](http://www.olmax-krsk.ru)

### Нижний Новгород

Офис продаж, демонстрационный зал, склад,  
сервисный центр

Адрес: 603034, ул. Кировская, д. 16, пом. 4

Тел.: +7 (831) 281-87-77, +7 (831) 251-69-06

E-mail: [info@olmax-nn.ru](mailto:info@olmax-nn.ru)

[www.olmax-nn.ru](http://www.olmax-nn.ru)

### Самара

Офис продаж, демонстрационный зал, склад,  
сервисный центр

Адрес: 443086, ул. Мичурина, д. 147, цокольный этаж, ком. 1

Тел.: +7 (846) 247-54-10, +7 (846) 247-54-11

E-mail: [info@olmax-samara.ru](mailto:info@olmax-samara.ru)

[www.olmax-samara.ru](http://www.olmax-samara.ru)

### Хабаровск

Офис продаж, демонстрационный зал, склад,  
сервисный центр

Адрес: 680042, ул. Воронежская, д. 129, лит. Б, оф. 2

Тел.: +7 (4212) 78-81-28, +7 (4212) 78-82-31

E-mail: [info@olmax-dv.ru](mailto:info@olmax-dv.ru)

[www.olmax-dv.ru](http://www.olmax-dv.ru)

**ВАШ ТОРГОВЫЙ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ:**