

## Шланги стойкие к пламени

### Особенности

- Стойкий к пламени шланг – внутренний слой из полиуретана, внешний защитный слой из специальной резины (аналог UL 94 V0), стойкой к пламени, искрам и брызгам сварки.
- Для соединения шланга с фитингом необходимо конец шланга освободить от внешнего защитного слоя и вставить в фитинг находящийся под ним полиуретановый шланг.
- Примеры применения: сварка в автомобильной промышленности, сварочные роботы и прочее оборудование, использующее сварку в процессе работы



### Система обозначений

<p>Серия</p> <p>TSB Шланг стойкий к пламени</p>		<p>Цвет шланга</p> <p>BU Синий</p> <p>B Черный</p> <p>R Красный</p>	
<p>Диаметр наружный</p> <p>060 6 мм</p> <p>080 8 мм</p> <p>100 10 мм</p> <p>120 12 мм</p>		<p>Длина</p> <p>100М Бухта 100 м</p>	
<p>Диаметр внутренний</p> <p>040 4 мм</p> <p>050 5 мм</p> <p>065 6,5 мм</p> <p>080 8 мм</p>			

**Пример заказа:** Полиуретановый шланг, наружный диаметр 4 мм, внутренний диаметр 2,5 мм, синий.  
Код заказа: **PU040X025-200M-BU**

### Характеристики



Наружный диаметр(мм)	6	8	10	12
Материал шланга	Оплётка Шланг	Пламestойкая полиолефиновая резина (аналогично стандарту V0)		
Рабочая среда	Сжатый воздух			
Рабочая температура	-20...+60°C			
Диапазон рабочего давления, МПа	-0,09...0,8 МПа			
Цвет	Синий, Чёрный, Красный			

### Данные для заказа – Полиуретановый шланг

Ø наружный, мм	Ø внутренний, мм	Цвет	Номер для заказа	Код заказа	Ø наружный, мм	Ø внутренний, мм	Цвет	Номер для заказа	Код заказа
6	4	Синий	30024465	TSB060x040-100M-BU	10	6,5	Синий	30020436	TSB100x065-100M-BU
		Чёрный	30022280	TSB060x040-100M-B			Чёрный	30020437	TSB100x065-100M-B
		Красный	30024466	TSB060x040-100M-R			Красный		
8	5	Синий	30037309	TSB080X050-100M-BU	12	8	Синий	30024470	TSB120X080-100M-BU
		Чёрный	30024475	TSB080X050-100M-B			Чёрный	30024469	TSB120X080-100M-B
		Красный					Красный	30024471	TSB120X080-100M-R