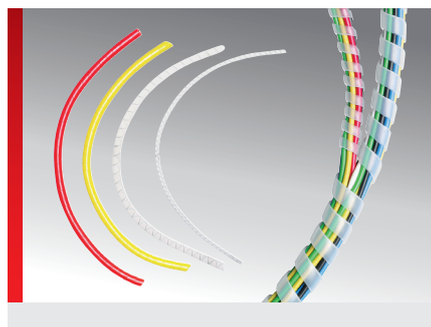


## Тип SB/SBF (спиральная лента)



Принадлежности

### ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

Спиральные ленты обеспечивают простое и рациональное связывание кабельных жгутов. В то же время они защищают изоляцию проводов. Ответвления отдельных проводов или кабельных жгутов возможны в любом месте. Всего три размера позволяют выполнять связыва-

ние в диапазоне 2—100 мм. Изделия типа SBF изготовлены из огнупорного материала.

### СПЕЦИФИКАЦИЯ

	Модифицированный полиэтилен
	-10 – 40 °C Кратковременно 60 °C
	НВ Только тип SB V2 Только тип SBF
	RoHS

Тип	№ для заказа	Цвет	Диапазон связывания мм	Внутренний мм	Внешние мм	Вес кг/100 м	Кол./уп. шт.
SB 12	87621010	Натурального цвета	2,00 – 12,00	1,50	3,00	0,40	50
SB 50	87621012	Натурального цвета	5,00 – 50,00	4,00	6,00	1,50	100
SB 100	87621014	Натурального цвета	12,00 – 100,00	9,00	12,00	4,80	50
SB 50	87621022	Черный	5,00 – 50,00	4,00	6,00	1,50	100
SB 100	87621024	Черный	12,00 – 100,00	9,00	12,00	1,50	50
SB 50	87621210	Желтый	5,00 – 50,00	4,00	6,00	1,50	100
SB 100	87621212	Желтый	12,00 – 100,00	9,00	12,00	2,80	50
SB 50	87621250	Оранжевый	5,00 – 50,00	4,00	6,00	1,50	100
SB 100	87621252	Оранжевый	12,00 – 100,00	9,00	12,00	2,80	50
<b>Трудновоспламеняющаяся конструкция (класс горючести в соответствии с UL94: V2)</b>							
SBF 12	87621050	Белый	2,00 – 10,00	1,50	3,00	0,30	50
SBF 50	87621052	Белый	5,00 – 40,00	4,00	6,00	1,40	25
SBF 100	87621054	Белый	11,00 – 55,00	9,00	12,00	4,80	25

### СВОЙСТВА МАТЕРИАЛОВ

 Модифицированный полиэтилен

### ТЕРМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

 **Температура/диапазон температур**  
-10 – 40 °C Кратковременно 60 °C

### ПОЖАРОСТОЙКОСТЬ

 **Класс горючести**  
НВ Только тип SB  
V2 Только тип SBF

## Тип SB/SBF (спиральная лента)

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

**HF** Без содержания галогенов

### СООТВЕТСТВИЕ

**RoHS** RoHs (директива EC 2011/65/EU)

Все сведения, содержащиеся в наших проспектах и каталогах, а также в Интернете, основываются на сегодняшнем уровне знаний об описанной продукции.

Предоставленные фирмой Murrplastik электронные данные и файлы, в частности файлы САПР, основываются на сегодняшнем уровне знаний об описанной продукции.

Этой информацией не может быть обоснована юридически обязательная гарантия определенных свойств или пригодности для определенной цели применения.

Все сведения о химических и физических свойствах нашей продукции, а также практические устные, письменные рекомендации и результаты экспериментов мы приводим добросовестно.

Они не освобождают покупателя от обязанности проведения собственных испытаний и экспериментов для определения конкретной пригодности продукции к предполагаемой цели применения.

Фирма Murrplastik не дает гарантии в отношении актуальности, правильности, полноты или качества предоставленной информации.

Фирма Murrplastik не несет ответственности за ущерб, возникающий из использования продукции.

Фирма Murrplastik оставляет за собой право на внесение технических изменений и улучшений в рамках непрерывного совершенствования своих изделий и услуг.

В остальном, действуют наши общие условия продажи.

© Murrplastik Systemtechnik GmbH • proID\_126829~20171011~891583~suv\_sb\_sbf