

## ST-BT-N Для железнодорожного транспорта, бесконечный



Маркировка одиночных проводов, кабелей и шлангов

### ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

#### Полиолефиновый (PO) термоусадочный шланг, тип ST-BT-N, бесконечная

Безгалогенный, полиолефиновый, термоусадочный шланг для маркировки кабелей с отличными свойствами для использования с методом термического перевода рисунка. Этот шланг с его специальными разрешениями, особенно подходит для применений в области воздушного и железнодорожного транспорта, строительства морских и прибрежных сооружений и туннелей.

#### Характеристики

Отличные характеристики для печати  
Плоскокатанный, для нанесения маркировки методом термотрансферной печати  
Безгалогенный, тонкостенный  
Коэффициент усадки: 2:1 (рекомендуемая область усадки в диапазоне от макс. значения -20% до мин. значения +20%)  
Класс транспортных средств: 1a согласно BS 6853 (1999)  
Воспламеняемость: ASTM D 635-HB  
Температура усадки: > 90° C  
Температура применения: от -55 до

+105° C





#### Стандарты

ASTM D 635-HB «Воспламеняемость»  
Boeing BSS 7239 «Выделение токсичных газов при горении материалов» M7

#### Железнодорожные стандарты

EN 45545-2 степень 3x HL3 (R22)  
BS6853 (1999) для транспортных средств класса 1a  
UNI CEI 11170-3 степень LR4  
DIN 5510-2 Приложение C «Низкая токсичность дымовых газов»  
DIN 5510-2 «Класс образования капель» ST2  
DIN 5510-2 «Класс дымообразования» SR2

### СПЕЦИФИКАЦИЯ

	Полиолефин
	-55 – 105 °C
	ASTM D 635-HB
	Термоусадочный шланг для железнодорожного транспорта; соответствует железнодорожному стандарту EN 45545-2 степень 3x HL3 (R22)



Тип	Номер для заказа	Цвет	Ширина в плоском виде мм	Max. Кабель-Диаметр мм	Область усадки от — до Ø mm	Рекомендованное Цветная лента	Программное обеспечение Тип	Кол. шт.
<b>Рулонный материал, бесконечный, 22 м в рулоне<sup>1)</sup></b>								
ST-BT-N 2,4 — 22 м <sup>1)</sup>	86533300	Белый	4,20	2,40	2,40 – 1,20	FB-BT 40mm x 300m	AB7	22
ST-BT-N 3,2 — 22 м <sup>1)</sup>	86533301	Белый	6,20	3,20	3,20 – 1,60	FB-BT 40mm x 300m	AB8	22
ST-BT-N 4,8 — 22 м <sup>1)</sup>	86533302	Белый	8,50	4,80	4,80 – 2,40	FB-BT 40mm x 300m	AB0	22

<sup>1)</sup> Данные упаковки = длина рулона (м)

### СВОЙСТВА МАТЕРИАЛОВ



## ST-BT-N Для железнодорожного транспорта, бесконечный

### ТЕРМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

 **Температура/диапазон температур**  
-55 – 105 °C


### ПОЖАРОСТОЙКОСТЬ

 **Класс горючести**  
ASTM D 635-HB

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

 **HF** Безгалогенная

### ДОПУСКИ И РАЗРЕШЕНИЯ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ

 **Допуск ЕС для железнодорожного транспорта**  
EN 45545-2 R22/R23 3x HL3

### ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

 Термоусадочный шланг для железнодорожного транспорта; соответствует железнодорожному стандарту EN 45545-2 степень 3x HL3 (R22)

### СПОСОБ МОНТАЖА

 Система термоусадочных шлангов

### ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МАРКИРОВКИ

 Термотрансфер

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 гарантий 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 усовершенствования своих изделий и услуг.

В остальном действуют наши общие условия продажи.