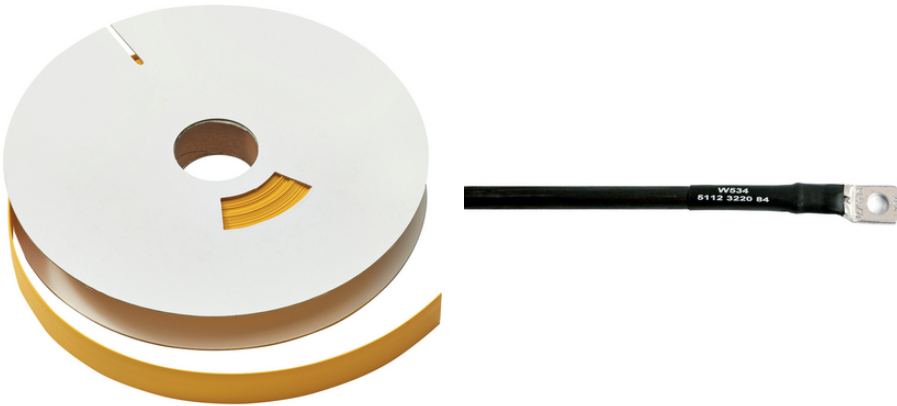


FLEXIMARK® Shrink mark

FLEXIMARK® Flat Heat - плоская термоусаживаемая трубка, для печати с помощью нашего программного обеспечения, для печати на термотрансферном принтере



Ветроэнергетика



Высокая стойкость к воздействию химических веществ



Не поддерживают горение

Преимущества

Плоская термоусадочная трубка, которую можно порезать на любую длину

Области применения

For cable marking

Для применения в местах с ограниченным пространством

Защита изоляции кабеля

Специально для ремонтных целей

Стандарты / Сертификаты соответствия

Сертификация UL 224

Примечание

Easy to print via FLEXIMARK® software Flexisoft and FLEXIMARK® thermal transfer printer SQUIX, EOS5 or EOS2

Рекомендованная лента: Черный шрифт: FTI-X 60-300 BK (арт. № 83260206), белый шрифт: FTI-X 55-300 WH (арт. № 83260260)

Для резки использовать принтер EOS5 с опциональным ножом, для перфорирования термоусадочных шлангов использовать SQUIX с опциональным ножом для перфорирования

С индивидуальным текстом: см. термоусадочную трубку FLEXIMARK® FCC

Комплектация

По запросам - маркировка по требованиям клиентов

Technical Data

Last Update (20.04.2022)

©2022 Lapp Group - Technical changes reserved

Product Management www.lappkabel.de

You can find the current technical data in the corresponding data sheet.

PN 0456 / 02_03.16

FLEXIMARK® Shrink mark

| | |
|-------------------------|--|
| Классификация ETIM 5: | ETIM 5.0 Class-ID: EC001288 ETIM 5.0 Class-Description: Термоусаживаемая трубка |
| Классификация ETIM 6: | Описание класса ETIM 6.0: Термоусадочный шланг |
| Поставляемые цвета: | Черный, желтый и белый |
| Материал: | Полиолефин Коэффициент термоусадки: 3:1 |
| Температурный диапазон: | от -55 до +135 °C |

Note

Фотографии и иллюстрации представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Указаны «чистые» цены без учета НДС и надбавок. Продажа юридическим лицам.

Продукция FLEXIMARK® продаётся в упаковках. Как пример, если Вы хотите заказать 640 ярлыков LCK 32, Вам нужно заказать только 1 упаковку вместо 640 штук ярлыков поштучно.

FLEXIMARK® Shrink mark

| Артикул | Обозначение | Цвет | Диапазон термоусадки (мм) | Метров в ед. упаковки | Упаковка |
|----------|--|--------|---------------------------|-----------------------|----------|
| 83251670 | FLEXIMARK® Термоусаживаемая трубка 3/1 BK | чёрный | 1.0 - 3.0 | 30 | 1 |
| 83251671 | FLEXIMARK® Термоусаживаемая трубка 6/2 BK | чёрный | 2.0 - 6.0 | 25 | 1 |
| 83251672 | FLEXIMARK® Термоусаживаемая трубка 9/3 BK | чёрный | 3.0 - 9.0 | 20 | 1 |
| 83251673 | FLEXIMARK® Термоусаживаемая трубка 12/4 BK | чёрный | 4.0 - 12.0 | 20 | 1 |
| 83251674 | FLEXIMARK® Термоусаживаемая трубка 18/6 BK | чёрный | 6.0 - 18.0 | 20 | 1 |
| 83251680 | FLEXIMARK® Термоусаживаемая трубка 3/1 YE | желтый | 1.0 - 3.0 | 30 | 1 |
| 83251681 | FLEXIMARK® Термоусаживаемая трубка 6/2 YE | желтый | 2.0 - 6.0 | 25 | 1 |
| 83251682 | FLEXIMARK® Термоусаживаемая трубка 9/3 YE | желтый | 3.0 - 9.0 | 20 | 1 |
| 83251683 | FLEXIMARK® Термоусаживаемая трубка 12/4 YE | желтый | 4.0 - 12.0 | 20 | 1 |
| 83251684 | FLEXIMARK® Термоусаживаемая трубка 18/6 YE | желтый | 6.0 - 18.0 | 20 | 1 |
| 83251690 | FLEXIMARK® термоусадочная трубка 3/1 белая | белый | 1.0 - 3.0 | 30 | 1 |
| 83251691 | FLEXIMARK® Термоусаживаемая трубка 6/2 WH | белый | 2.0 - 6.0 | 25 | 1 |
| 83251692 | FLEXIMARK® Термоусаживаемая трубка 9/3 WH | белый | 3.0 - 9.0 | 20 | 1 |
| 83251693 | FLEXIMARK® Термоусаживаемая трубка 12/4 WH | белый | 4.0 - 12.0 | 20 | 1 |
| 83251694 | FLEXIMARK® | белый | 6.0 - 18.0 | 20 | 1 |

Last Update (20.04.2022)

©2022 Larr Group - Technical changes reserved

Product Management www.larrkabel.de

You can find the current technical data in the corresponding data sheet.

PN 0456 / 02_03_16

FLEXIMARK® Shrink mark

| Артикул | Обозначение | Цвет | Диапазон термоусадки (мм) | Метров в ед. упаковки | Упаковка |
|---------|------------------------------------|------|---------------------------|-----------------------|----------|
| | Термоусаживаемая трубка 18/6 WH | | | | |

Last Update (20.04.2022)

©2022 Lapp Group - Technical changes reserved

Product Management www.lappkabel.de

You can find the current technical data in the corresponding data sheet.

PN 0456 / 02_03.16