

## SILVYN® FPS-EDU

SILVYN® FPS — очень гибкий защитный рукав из ПВХ с оплеткой из стальной проволоки

### Информация

Сочетание высокой гибкости и защиты от механических повреждений



Механическая стойкость



Для буксируемых кабельных цепей



Надёжность



Стойкий к торсионным нагрузкам



Водонепроницаемые

### Преимущества

Стойкие к воздействию горячей стружки

Стойкие к растягивающим усилиям

Особо гибкие

Воздухо- и водонепроницаемые

Для механических нагрузок

### Области применения

Машиностроение

Техника эксплуатации и монтажа оборудования

Техника автоматизации

Для использования в местах, где искры от сварки или горячая стружка могут повредить кабель

Робототехника

### Конструкция

Стальная пружина, изолированная ПВХ

Наружная оболочка из мягкого ПВХ-пластиката

Оплётка из оцинкованных стальных проволок

Последнее обновление (01.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://lappprussia.lappgroup.com>

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте

PN 0456 / 02\_03.16

## SILVYN® FPS-EDU

### Примечание

Ед. упаковки=10 м (по запросу)

### Техническая информация

Классификация ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC001177

ETIM 5.0 Class-Description: Защитный рукав из полимеров

Классификация ETIM 6:

Обозначение класса ETIM 6.0: EC001177

Описание класса ETIM 6.0: Защитный пластиковый шланг

Материал:

Изолированная проволока из пружинной стали с мягкой ПВХ-оболочкой и оплетка из оцинкованной стали

Температурный диапазон:

от -25 до +90 °C

### Комментарий

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.

**SILVYN® FPS-EDU**

Артикул	Номинальный размер	Внутренний диаметр х внешний диаметр, мм	Радиус изгиба, мм	Подходят для SILVYN® MSK-M	Подходят для SILVYN® US-M	Подходят для SILVYN®US	Ед. упаковки, бухты в м
SILVYN® FPS-EDU							
61802330	14	9.0 x 14.0	16	16 x 1,5	16 x 1,5	9	50
61802331	17	12.0 x 17.0	19	20 x 1,5	20 x 1,5	11	50
61802333	21	15.0 x 21.0	24	25 x 1,5	20 x 1,5	16	50
61802334	27	20.0 x 27.0	30	32 x 1,5	25 x 1,5	21	50
61802335	36	28.0 x 36.0	40	40 x 1,5	32 x 1,5	29	25
61802336	45	37.0 x 45.0	48	50 x 1,5	40 x 1,5	36	25
61802337	56	48.0 x 56.0	60	63 x 1,5	50 x 1,5	48	25

Последнее обновление (01.05.2024)

©2024 Larr Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://larrussia.larrgroup.com>

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте PN 0456 / 02\_03\_16