

SILVYN® EF

SILVYN® EF — водонепроницаемый защитный рукав с перекрывающимся профилем и серой наружной оболочкой из ПВХ



Водонепроницаемые



Расширенный температурный диапазон



Износостойкие



Механическая стойкость

Преимущества

Стойкость к воздействию жидкостей

Стойкие к растягивающим усилиям

Износостойкие

Повышенная прочность

Особо гибкие

Области применения

Машиностроение

Производство промышленного оборудования

Производство трансформаторов

Для применения в железнодорожном транспорте

Бумажная промышленность

Конструкция

Спирально намотанный тяжелый металлический защитный рукав с зацепляющимся профилем

Оболочка из полимера

SILVYN® EF**Примечание**

Ед. упаковки=10 м (по запросу)

Техническая информация

Классификация ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC001179

ETIM 5.0 Class-Description: Защитный металлический рукав

Классификация ETIM 6:

Обозначение класса ETIM 6.0: EC001179

Описание класса ETIM 6.0: Металлический защитный шланг

По запросу:

Увеличение длины на барабане 10 м бухты доступны по запросу

Поставляемые цвета:

Серый

Материал:

Оцинкованная сталь с оболочкой из ПВХ

Температурный диапазон:

от -25 до +70 °C, кратковременно до +90 °C

Комментарий

* Торговый продукт Lapp

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® EF**

Артикул	Номинальный размер	Внутренний диаметр x внешний диаметр, мм	Радиус изгиба, мм
SILVYN® EF			
61722240	5/16"	10,1 x 14,4	65
61712470	3/8"	12,6 x 17,8	85
61712480	1/2"	16 x 21,1	110
61712490	3/4"	21 x 26,4	140
61712500	1"	26,5 x 33,1	170
61712510	1 1/4"	35,1 x 41,8	215
61712520	1 1/2"	40,3 x 47,8	250
61712530	2"	51,6 x 59,9	300

Последнее обновление (01.02.2018)

©2018 Larr Group - all rights reserved.

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

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте
PN 0456 / 02_03_16