

SILVYN® HCX

SILVYN® HCX — водонепроницаемый термостойкий защитный рукав с перекрывающимся профилем и наружной оболочкой из термопластика



Водонепроницаемые



Стойкий к УФ-лучам



Расширенный температурный диапазон



Износостойкие



Механическая стойкость

Преимущества

Стойкость к воздействию жидкостей

Стойкие к растягивающим усилиям

Износостойкие

Повышенная прочность

Повышенная термостойкость

Области применения

Машиностроение

Бумажная промышленность

Техника измерения, управления и регулирования

Для применения в железнодорожном транспорте

Для применения вне помещений

SILVYN® HCX

Характеристики

Стойкие к УФ-лучам

Конструкция

Спирально намотанный тяжелый металлический защитный рукав с зацепляющимся профилем
Оболочка из термостойкого полимера

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:

Чёрный

Материал:

Металлические с оболочкой из термопластичного эластомера

Температурный диапазон:

от -55 до +145 °C
кратковременно до +160 °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® HCX**

Артикул	Номинальный размер	Внутренний диаметр x внешний диаметр, мм	Радиус изгиба, мм
SILVYN® HCX			
61744228	3/8"	12,6 x 17,8	85
61744229	1/2"	16 x 21,1	110
61744230	3/4"	21 x 26,4	140
61744231	1"	26,5 x 33,1	170
61744240	1 1/4"	35,1 x 41,8	215
61744242	1 1/2"	40,3 x 47,8	250
61744244	2"	51,6 x 59,9	300

Последнее обновление (01.02.2018)

©2018 Larr Group - all rights reserved.

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

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