

SILVYN® LCCH-2

SILVYN® LCCH-2 — металлический защитный рукав с однокрючковым профилем, обеспечивает хорошую гибкость, с водонепроницаемой безгалогенной оболочкой из ПВХ.

Информация

Без галогенов



Без галогенов



Механическая стойкость



Износостойкие



Расширенный температурный диапазон



Стойкий к УФ-лучам



Водонепроницаемые

Преимущества

Высокая огнестойкость, самозатухающие по UL 94V-0

Стойкость к воздействию жидкостей

Повышенная прочность

Для наружной прокладки и прокладки в грунт

Стойкие к высоким механическим нагрузкам

Области применения

Общественные сооружения

Машиностроение

Last Update (17.04.2022)

©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

SILVYN® LCCH-2

Для применения в местах, где используются жидкости
Применения с высокими механическими нагрузками
Для применения вне помещений

Характеристики

Без галогенов
С низким дымовыделением
Низкая токсичность дымовых газов

Конструкция

Спирально намотанный металлический защитный рукав с перекрывающимся профилем
Оболочка из полимера

Technical Data

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
Стандарты / Сертификаты соответствия:	IEC EN 61386-23
Поставляемые цвета:	Чёрный, RAL 9005, стойкие к УФ-лучам
Материал:	Внутренний рукав: оцинкованная сталь Наружная оболочка: безгалогеновый полимер Огнестойкость по UL 94V-0
Температурный диапазон:	от -25 до +90 °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.

SILVYN® LCCH-2

Артикул	Номинальный размер	Внутренний диаметр x внешний диаметр, мм	Радиус изгиба, мм	Ед. упаковки, бухты в м
SILVYN® LCCH-2				
61804793	12	10.2 x 14	40	25
61804794	16	13 x 17	45	25
61804795	20	16.9 x 21.5	50	25
61804796	25	21.1 x 26	60	25
61804797	32	28.1 x 34	90	25
61804798	40	37.6 x 44.5	120	10
61804799	50	48.4 x 55	130	10
61804788	63	57,5 x 64,5	160	10
61804789	75	70 x 79	190	10

Last Update (17.04.2022)

©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