

## SILVYN® TC

SILVYN® TC — параллельно гофрированный защитный рукав с инновационной конструкцией за счет интегрированной метрической резьбы, монтируется с применением стандартной метрической контргайки.

### Информация

Резьбовой штуцер не требуется

Для применения с контргайкой

Определённая длина сегмента



Стойкий к УФ-лучам



Незначительный вес



Время на монтаж



Без галогенов



Высокая стойкость к воздействию химических веществ

### Преимущества

Стабильные по форме

Гибкие

С резьбой

Экономия благодаря быстрому и простому монтажу

### Области применения

Монтаж распределительных электрошкафов

Машиностроение

Техника эксплуатации и монтажа оборудования

Для прокладки внутри/вне помещений

### Характеристики

Без галогенов и кадмия

Износостойкие

Last Update (22.03.2019)

©2019 Lapp Group - Technical changes reserved

Product Management [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)

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

PN 0456 / 02\_03.16

## SILVYN® TC

Повышенная стойкость к маслам, бензину, кислотам и другим химическим веществам

### Конструкция

Гофрированные защитные рукава из полиамида (PA6)

### Примечание

Для достижения максимального класса защиты рекомендуем применять дополнительно плоское уплотнение  
Длина одного сегмента 222 мм

### Technical Data

Классификация ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001175 ETIM 5.0 Class-Description: Гофрированный рукав из полимеров
Классификация ETIM 6:	Обозначение класса ETIM 6.0: EC001175 Описание класса ETIM 6.0: Гофрированный пластиковый шланг
Поставляемые цвета:	Чёрный, RAL 9005, стойкие к УФ-лучам
Материал:	PA 6 (полиамид) без галогенов Огнестойкость в соответствии с UL 94 V-2
Температурный диапазон:	от -40 до +120 °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® TC

Артикул	Номинальный размер	Внутренний диаметр x внешний диаметр, мм	Метрическая резьба
64400823	7,5	6,6 x 10	10 x 1,5
64400824	8,5	9,8 x 12,8	12 x 1,5
64400825	12	12,3 x 15,7	16 x 1,5
61221035	17	16.6 x 21.2	20 x 1,5
64400650	22	23.1 x 28.4	25 x 1,5
64400651	26	28.9 x 34.5	32x1,5
64400826	37	34 x 42,2	40 x 1,5
64400827	50	45,6 x 52,8	50 x 1,5

Last Update (22.03.2019)

©2019 Larrp Group - Technical changes reserved

Product Management [www.larrkabel.de](http://www.larrkabel.de)

You can find the current technical data in the corresponding data sheet.  
PN 0456 / 02\_03\_16