

SILVYN® EC

SILVYN® EC — торцевая крышка для параллельно гофрированных защитных рукавов



Большой диапазон размеров резьбы



Незначительный вес



Надёжность



Расширенный температурный диапазон



Стойкий к УФ-лучам

Преимущества

Предотвращение повреждения кабеля
 Дополнительное уплотнение
 Простое применение

Области применения

В комбинации с защитным рукавом:
 SILVYN® FPAS
 Втулка переходная или концевая

Technical Data

Классификация ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000519

ETIM 5.0 Class-Description: Втулка для защитного рукава

Классификация ETIM 6:

Обозначение класса ETIM 6.0: EC000519

Описание класса ETIM 6.0: Наконечник для защитных шлангов

По запросу:

SILVYN® REC для FPAS67

Поставляемые цвета:

Чёрный, RAL 9005, стойкие к УФ-лучам

Материал:

NEC: PA66

REC: TPE

Last Update (21.04.2022)

©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® EC

Температурный диапазон:

NEC: -50°C до +135° CREC: -50°C 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® EC

Артикул	Номинальный размер	Диапазон зажима, мм	Подходят для SILVYN® FPAS	Штук/ед. упаковки
SILVYN® REC				
55507040	10	3 - 7	10	10
55507041	13	3 - 7	13	10
55507042	16	3 - 11	16	10
55507043	21	3 - 15	21	10
55507044	28	3 - 21	28	10
55507045	34	3 - 25	34	10
55507046	42	5 - 34	42	10
55507047	54	5 - 46	54	10

Last Update (21.04.2022)

©2022 Lapp Group - Technical changes reserved

Product Management www.lappkabel.deYou can find the current technical data in the corresponding data sheet.
PN 0456 / 02_03_16

SILVYN® EC

