

SILVYN® EC

SILVYN® EC — торцевая крышка для параллельно гофрированных защитных рукавов



Стойкий к УФ-лучам



Расширенный температурный диапазон



Надёжность



Незначительный вес



Большой диапазон крепления

Преимущества

Предотвращение повреждения кабеля

Дополнительное уплотнение

Простое применение

Области применения

В комбинации с защитным рукавом:

SILVYN® FPAS

Втулка переходная или концевая

SILVYN® EC

Техническая информация

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
Температурный диапазон:	NEC: -50 °C до +135 °C REC: -50 °C до +120 °C

Комментарий

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	Внутренний диаметр, мм	Подходят для SILVYN® FPAS
SILVYN® NEC				
55507097	16	-	10,5	16
55507098	21	-	15	21
55507099	28	-	20	28
55507100	34	-	25,5	34
55507101	42	-	32	42
55507102	54	-	43,5	54
SILVYN® REC				
55507040	10	3 - 7	-	10
55507041	13	3 - 7	-	13
55507042	16	3 - 11	-	16
55507043	21	3 - 15	-	21
55507044	28	3 - 21	-	28
55507045	34	3 - 25	-	34
55507046	42	5 - 34	-	42
55507047	54	5 - 46	-	54

Последнее обновление (22.01.2018)

©2018 Larr Group - all rights reserved.

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

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте
PN 0456 / 02_03.16

SILVYN® EC

