

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

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

SILVYN® EC

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° CREC: -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	Штук/ед. упаковки
SILVYN® NEC					
55507097	16	-	10,5	16	10
55507098	21	-	15	21	10
55507099	28	-	20	28	10
55507100	34	-	25,5	34	10
55507101	42	-	32	42	10
55507102	54	-	43,5	54	10
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

Последнее обновление (04.10.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://lappusa.lappgroup.com>

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

SILVYN® EC

