



SILVYN® FPAS



Преимущества

- Быстрый монтаж
- Стойкость к большим растягивающим нагрузкам
- Для удлинения гофрированных защитных рукавов

Области применения

- В комбинации с защитным рукавом:
- SILVYN® FPAS
- Соединительная муфта для удлинения рукавов

Характеристики

- Демонтаж возможен с помощью отвертки

Примечание

- Стойкие к УФ-лучам и атмосферным воздействиям

Подходящие защитные рукава

- SILVYN® FPAS Страница 804

Технические характеристики



Стандарты / Сертификаты соответствия
IEC EN 61386-23



По запросам
Размер 42
Размер 54



Поставляемые цвета
Серый (RAL 7031)
Черный (RAL 9005), стойкость к УФ-излучению



Материал
РА6.6 (полиамид)
без галогенов



Класс защиты
IP 66



Температурный диапазон
от -50 до +135 °С

Номер артикула	Обозначение	Подходят для SILVYN® FPAS	Штук/ед. упаковки
SILVYN FPAS чёрные			
55507005	16	16	5
55507015	21	21	5
55507025	28	28	5
55507035	34	34	5
SILVYN FPAS серый			
55507000	16	16	5
55507010	21	21	5
55507020	28	28	5
55507030	34	34	5

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.



SILVYN® KSE-M



Преимущества

- Быстрый монтаж
- Защита от вибрации
- Дополнительная защита кабелей от растягивающих усилий
- Дополнительная герметизация кабеля
- Соединение, оптимальное по электромагнитной совместимости

Области применения

- В комбинации с защитным рукавом:
- SILVYN® FPAS
- Для использования в местах, где экранированные кабели нуждаются в дополнительной защите

Характеристики

- Черного цвета, стойкие к УФ-лучам и атмосферным воздействиям
- Демонтаж возможен с помощью отвертки

Конструкция

- метрическая соединительная резьба
- Кабельные вводы для оптимальной электромагнитной совместимости
- Верхняя часть по диаметру с зубцами

Подходящие защитные рукава

- SILVYN® FPAS Страница 804

Технические характеристики



Стандарты / Сертификаты соответствия
IEC EN 61386-23



По запросам
Угловые 45°
Угловые 90°



Поставляемые цвета
Чёрный, RAL 9005, стойкие к УФ-лучам



Материал
Никелированная латунь
РА66
не содержит галогенов



Класс защиты
Защитный рукав: IP66
кабель: IP68



Температурный диапазон
от -30 до +100 °С

Номер артикула	Соединительная резьба	Диапазон зажима, мм	Длина резьбы D, мм	Подходят для SILVYN® FPAS	Для защитного рукава нар. Ø, мм	Штук/ед. упаковки
SILVYN® KSE-M чёрный						
55507105	16x1,5/1	4.5 - 9.0	12.0	13	13.0	10.0
55507115	16x1,5/2	4.5 - 9.0	12.0	16	15.8	10.0
55507125	20 x 1,5/1	7.0 - 12.5	12.0	16	15.8	10.0
55507135	20x1,5/2	7.0 - 12.5	12.0	21	21.2	10.0
55507145	25x1,5	9.0 - 16.5	12.0	28	28.5	10.0
55507155	32 x 1,5	11.0 - 21.0	15.0	34	34.5	10.0
55507165	40x1,5	19.0 - 28.0	15.0	42	42.5	1.0
55507175	50x1,5	27.0 - 35.0	15.0	54	54.5	1.0

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Аксессуары

- SKINDICHT® SM-PE-M см. страницу 704