

SILVYN® MSK-M ATEX

SILVYN® MSK-M ATEX — фитинг из никелированной латуни для защитных рукавов для зон ATEX со встроенной защитой кабеля от растягивающих усилий

Информация

Сертифицированы для применения в IECEx зонах



Большой диапазон размеров резьбы



Механическая стойкость



Время на монтаж



Оптимальная защита от растягивающих усилий



Износостойкие



Надёжность



С интегрированным кабельным вводом SKINTOP®

Преимущества

Оптимальная защита кабеля и защитного рукава от растягивающих усилий
Высокая герметичность рукава с кабелем
Быстрый и простой монтаж
Большой диапазон размеров резьбы
Стойкие к кручению

SILVYN® MSK-M ATEX

Области применения

Приборы, машины и оборудование для типа взрывозащиты повышенной безопасности «е», пылевзрывобезопасный корпус «f»

Химическая и нефтехимическая промышленность

Техника эксплуатации и монтажа оборудования

Для использования в местах, где требуется дополнительная защита от механических повреждений для кабелей и проводов

Характеристики

Комбинирование SILVYN® и SKINTOP®

Примечание

Допустимо применение во взрывоопасной зоне только с металлическим шлангом без оболочки из пластика

Technical Data

| | |
|---------------------------|---|
| Классификация ETIM 5: | ETIM 5.0 Class-ID: EC001180 ETIM 5.0 Class-Description: Винтовое соединение для защитных металлических рукавов |
| Классификация ETIM 6: | Обозначение класса ETIM 6.0: EC001180 Описание класса ETIM 6.0: Металлическое винтовое соединение защитного шланга |
| Сертификаты соответствия: | SILVYN® MSK-M 16x1,5 AS ATEX IBExU06ATEX1012X II 2G EEx eII II 1D EEx eII CE 0637 Ex II 2G Ex eb IIC Ex II 1D Ex ta IIIC IECEX IBE 13.0033X |
| Материал: | Основной тип: Корпус: латунь, покрытая никелем Уплотнение резьбового соединения: CR/NBR (хлоропреновая/бутадиеновая резина) Уплотнение защитного рукава: TPE (термопластичный эластомер) |
| Испытания: | DIN EN 60079-0 DIN EN 60079-7 DIN EN 60079-31 |
| Класс защиты: | Кабель: IP 68 Защитный рукав: IP 40 с SILVYN® AS, EDU-AS, EMC AS-CU |
| Температурный диапазон: | от -30 до +90 °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® MSK-M ATEX

| Артикул | Метрическая резьба | Диапазон зажима, мм | Внутренний диаметр, мм | Подходит для рукавов нар. Ø, мм | Штук/ед. упаковки |
|---------------------------------|--------------------|---------------------|------------------------|------------------------------------|-------------------|
| SILVYN®MSK-M ATEX для SILVYN®AS | | | | | |
| 55506010 | 12 x 1,5 | 3.0 - 7.0 | 6,3 | 10 | 5 |
| 55506011 | 16 x 1,5 | 4.5 - 10.0 | 9 | 14 | 5 |
| 55506012 | 20 x 1,5 | 7.0 - 13.0 | 11,5 | 17 | 5 |
| 55506013 | 25 x 1,5 | 9.0 - 17.0 | 14,5 | 21 | 5 |
| 55506014 | 32x1,5 | 11.0 - 21.0 | 19,5 | 27 | 5 |

Last Update (28.12.2020)

©2020 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