

SILVYN® LTP 45° M

SILVYN® LTPW-M — фитинг из никелированной латуни для защитных рукавов, обеспечивающий степень защиты до IP66/67/68/69



Преимущества

Стойкие к большим растягивающим нагрузкам

Защита от вибрации

Высокая герметизация

Области применения

В комбинации с защитным рукавом:

SILVYN® LTP

Применения с высокими механическими нагрузками

Для применения в местах, где используются жидкости

Конструкция

Метрическая соединительная резьба

45° угловой 6-гранный промежуточный штуцер

Резьбовая втулка

Накидная гайка

SILVYN® LTP 45° M**Техническая информация**

| | |
|---------------------------|---|
| 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: | IEC EN 61386-23 |
| Материал: | Корпус: латунь, покрытая никелем Уплотнение: PA (полиамид) |
| Класс защиты: | IP66 IP67 IP68 (5 bar) IP69 |
| Температурный диапазон: | от -50 до +135 °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® LTP 45° M

| Артикул | Метрическая резьба | SW и размер ключа, мм | Длина резьбы, мм | Подходят для SILVYN® LTP |
|-------------------|--------------------|-----------------------|------------------|--------------------------|
| SILVYN® LTP 45° M | | | | |
| 55510300 | 20x1,5/1 | 24 | 13 | 16 |
| 55510301 | 20 x 1,5/2 | 24 | 13 | 20 |
| 55510302 | 25 x 1,5 | 30 | 14 | 25 |
| 55510303 | 32x1,5 | 36 | 15 | 32 |
| 55510304 | 40 x 1,5 | 47 | 18 | 40 |
| 55510305 | 50 x 1,5 | 61 | 18 | 50 |
| 55510306 | 63x1,5 | 67 | 20 | 63 |

Последнее обновление (12.02.2018)

©2018 Lapp Group - all rights reserved.

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

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте

PN 0456 / 02_03.16