

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

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)

Последнее обновление (21.08.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

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

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

PN 0456 / 02_03.16

SILVYN® LTP 45° M

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	Штук/ед. упаковки
SILVYN® LTP 45° M					
55510300	20x1,5/1	24.0	13	16	10
55510301	20 x 1,5/2	24.0	13	20	10
55510302	25 x 1,5	30.0	14	25	10
55510303	32x1,5	36.0	15	32	2
55510304	40 x 1,5	47.0	18	40	1
55510305	50 x 1,5	61.0	18	50	1
55510306	63x1,5	67.0	20	63	1

Последнее обновление (21.08.2020)

©2020 Larr Group - all rights reserved.

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

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте
PN 0456 / 02_03_16