

FIPLOCK® ONE MS-NPT

Соответствующая наивысшим требованиям система крепления кабельных каналов, пригодна для FIPLOCK® PA6 / PA12

FIPLOCK® ONE MS-NPT

Информация

Новая система фитингов для защитных рукавов с инновационной системой фиксации

Встроенный кабельный ввод SKINTOP® для разгрузки кабеля от натяжения



Железно-дорожный транспорт



Высокая стойкость к воздействию химических веществ



Не поддерживают горение



Без галогенов



Морозостойкие



Максимальная защита от вибраций



Механическая стойкость



Время на монтаж



Незначительный вес

Последнее обновление (26.04.2024)

©2024 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

FIPLOCK® ONE MS-NPT



Оптимальная защита от растягивающих усилий



Износостойкие



Надёжность



Стойкий к УФ-лучам



Водонепроницаемые



Преимущества

Очень высокая устойчивость к растягивающим усилиям за счет круговой системы зубьев
 Обеспечивает безопасность во время монтажа благодаря интегрированной системе кодировки.
 Отличный показатель IP
 Экономия благодаря быстрому и простому монтажу

Области применения

Подходит к FIPLOCK® PA6 / PA12
 Повышенная водонепроницаемость
 Для прокладки внутри/вне помещений

Характеристики

Обхватывающий крепежный механизм с системой зубцов по всей длине окружности (360°)
 Фиксирующий механизм со встроенной системой кодировки
 Расширенный диапазон герметизации по нескольким волнам гофрированных защитных рукавов
 Защита кабелей от растягивающих усилий

Техническая информация

Классификация ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001176 ETIM 5.0 Class-Description: Винтовое соединение для гофрированного защитного рукава
Классификация ETIM 6:	Обозначение класса ETIM 6.0: EC001176 Описание класса ETIM 6.0: Пластиковое винтовое соединение гофрированного шланга
Сертификаты соответствия:	IEC EN 61386-23 EN 45545-2 HL3
Поставляемые цвета:	Серый (RAL 7005) Черный (RAL 9005), стойкость к УФ-излучению
Материал:	PA 6 (полиамид) без галогенов Огнестойкость по UL 94V-0
Класс защиты:	IP66/IP67/IP68/IP69
Температурный диапазон:	от -45 до +120 °C

Последнее обновление (26.04.2024)

©2024 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

FIPLOCK® ONE MS-NPT

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.



FIPLOCK® ONE MS-NPT

Артикул	Номинальный размер	Диапазон зажима, мм	SW 1/2, мм	Длина резьбы, мм	Подходит к FIPLOCK® PA6 / PA12	Цвет	Штук/ед. упаковки
61804931	NPT 1/4"	3.5 - 7.0	16.0 / 20.0	15	10	чёрный	10
61804932	NPT 3/8"	4.5 - 9.0	20.0 / 20.0	15	10	чёрный	10
61804933	NPT 3/8"	4.5 - 9.0	20.0 / 22.0	15	12	чёрный	10
61804934	NPT 1/2"	7.0 - 12.5	24.0 / 22.0	15	12	чёрный	10
61804935	NPT 1/2"	7.0 - 12.5	24.0 / 27.0	15	17	чёрный	10
61804936	NPT 3/4"	9.0 - 16.5	29.0 / 27.0	15	17	чёрный	10
61804937	NPT 3/4"	9.0 - 16.5	29.0 / 36.0	15	23	чёрный	6
61804938	NPT 1"	11.0 - 21.0	36.0 / 36.0	15	23	чёрный	6
61804939	NPT 1"	11.0 - 21.0	36.0 / 41.0	15	29	чёрный	6
61804941	NPT 1-1/4"	19.0 - 28.0	45.0 / 41.0	17	29	чёрный	6
61804942	NPT 1-1/4"	19.0 - 28.0	45.0 / 52.0	17	36	чёрный	4
61804943	NPT 1-1/2"	27.0 - 35.0	54.0 / 52.0	17	36	чёрный	4
61804944	NPT 1-1/2"	27.0 - 35.0	54.0 / 65.0	17	48	чёрный	4
61804945	NPT 2"	34.0 - 45.0	67.0 / 65.0	17	48	чёрный	4

Последнее обновление (26.04.2024)

©2024 Larr Group - all rights reserved.

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

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