

FIPLOCK® ONE 90° NPT

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

FIPLOCK® ONE 90° NPT

Информация

Новая система фитингов для защитных рукавов с инновационной системой фиксации



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 (29.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

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

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

PN 0456 / 02_03.16

FIPLOCK® ONE 90° 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

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 (29.04.2024)

©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 90° 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 90° NPT

Артикул	Номинальный размер	SW и размер ключа, мм	Длина резьбы, мм	Внутренний диаметр, мм	Конструкция	Подходит к FIPLock® PA6 / PA12	Цвет	Штук/ед. упаковки
FIPLock® ONE 90° NPT — чёрный								
61804514	NPT 3/8"	14	10,5	10	90° угловой	10	чёрный	10
61804515	NPT 1/2"	18	13,5	12,8	90° угловой	12	чёрный	10
61804516	NPT 1/2"	16	13,5	10,2	90° угол сгибания	17	чёрный	10
61804517	NPT 3/4"	21	14	15,9	90° угол сгибания	23	чёрный	6
61804518	NPT 1"	27	17,3	21,3	90° угол сгибания	29	чёрный	6
61804519	NPT 1 1/4"	36	18	30,2	90° угол сгибания	36	чёрный	4
61804520	NPT 1 1/2"	41	18,4	34,9	90° угол сгибания	48	чёрный	4
61804521	NPT 2"	55	19,2	46,1	90° угол сгибания	48	чёрный	4
FIPLock® ONE 90° NPT — серый								
61804522	NPT 3/8"	14	10,5	10	90° угловой	10	серый	10
61804523	NPT 1/2"	18	13,5	12,8	90° угловой	12	серый	10
61804524	NPT 1/2"	16	13,5	10,2	90° угол сгибания	17	серый	10
61804525	NPT 3/4"	21	14	15,9	90° угол сгибания	23	серый	6
61804526	NPT 1"	27	17,3	21,3	90° угол сгибания	29	серый	6
61804527	NPT 1 1/4"	36	18	30,2	90° угол сгибания	36	серый	4
61804528	NPT 1 1/2"	41	18,4	34,9	90° угол сгибания	48	серый	4
61804529	NPT 2"	55	19,2	46,1	90° угол сгибания	48	серый	4

Последнее обновление (29.04.2024)

©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

FIPLOCK® ONE 90° NPT

