

FIPLOCK® ONE 90° M

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

FIPLOCK® ONE 90° M

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 (01.05.2024)

©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° M



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 (01.05.2024)

©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° M

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° M

Артикул	Метрическая резьба	Длина резьбы, мм	Внутренний диаметр, мм	Конструкция	Подходит к FIPLock® PA6 / PA12	Цвет	Штук/ед. упаковки
FIPLock® ONE 90° M, черный							
61804458	12 x 1,5	11	7	90° угловой	7	чёрный	10
61804459	12 x 1,5	11	7	90° угловой	10	чёрный	10
61804461	16 x 1,5	11	10	90° угловой	10	чёрный	10
61804463	16 x 1,5	11	10	90° угловой	12	чёрный	10
61804462	20 x 1,5	11	12	90° угловой	10	чёрный	10
61804464	20 x 1,5	11	12	90° угловой	12	чёрный	10
61804465	20 x 1,5	11	10,2	90° угол сгибания	17	чёрный	10
61804466	25 x 1,5	12	14,8	90° угол сгибания	17	чёрный	10
61804467	25 x 1,5	12	15,9	90° угол сгибания	23	чёрный	6
61804468	32x1,5	15	22,8	90° угол сгибания	23	чёрный	6
61804469	32x1,5	15	22,8	90° угол сгибания	29	чёрный	6
61804471	40 x 1,5	19	28,5	90° угол сгибания	29	чёрный	6
61804472	40 x 1,5	19	30,2	90° угол сгибания	36	чёрный	4
61804473	50 x 1,5	19	36,1	90° угол сгибания	36	чёрный	4
61804474	50 x 1,5	19	38,9	90° угол сгибания	48	чёрный	4
61804475	63x1,5	19	47,9	90° угол сгибания	48	чёрный	4
FIPLock® ONE 90° M, серый							
61804476	12 x 1,5	11	7	90° угловой	7	серый	10
61804477	12 x 1,5	11	7	90° угловой	10	серый	10
61804478	16 x 1,5	11	10	90° угловой	10	серый	10
61804481	16 x 1,5	11	10	90° угловой	12	серый	10
61804479	20 x 1,5	11	12	90° угловой	10	серый	10
61804482	20 x 1,5	11	12	90° угловой	12	серый	10
61804483	20 x 1,5	11	10,2	90° угол сгибания	17	серый	10
61804484	25 x 1,5	12	14,8	90° угол сгибания	17	серый	10
61804485	25 x 1,5	12	15,9	90° угол сгибания	23	серый	6
61804486	32x1,5	15	22,8	90° угол сгибания	23	серый	6
61804487	32x1,5	15	22,8	90° угол сгибания	29	серый	6
61804488	40 x 1,5	19	28,5	90° угол сгибания	29	серый	6
61804489	40 x 1,5	19	30,2	90° угол сгибания	36	серый	4
61804491	50 x 1,5	19	36,1	90° угол сгибания	36	серый	4
61804492	50 x 1,5	19	38,9	90° угол сгибания	48	серый	4
61804493	63x1,5	19	47,9	90° угол сгибания	48	серый	4

Последнее обновление (01.05.2024)

©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