

## FIPLOCK® PA12

Гибкая система гофрированных защитных шлангов в цельном исполнении

Гибкая система гофрированных защитных шлангов в цельном исполнении

### Информация

Hazard Level: HL 3



Железно-дорожный транспорт



Подходит для применения вне помещений



Высокая стойкость к воздействию химических веществ



Не поддерживают горение



Без галогенов



Морозостойкие



Время на монтаж



Незначительный вес



Маслостойкий

## FIPLOCK® PA12



Для буксируемых кабельных цепей



Стойкий к УФ-лучам



Водонепроницаемые



### Преимущества

Гибкая конструкция кабельного рукава допускает минимальный радиус изгиба и позволяет прокладывать кабели в местах с ограниченным пространством в сухих и влажных помещениях, также вне помещений.

Стойкие к механическим нагрузкам

Высокая гибкость и длительный срок эксплуатации

Стабильные по форме

### Области применения

Для применения в железнодорожных вагонах и автобусах, для фиксированной установки, а также для условий применения, где может происходить непрерывное перемещение

Железнодорожная технология

Оборудование для общественного транспорта

Для прокладки внутри/вне помещений

Прокладка по крыше вагонов, соединители Jumper, соединительные муфты

### Характеристики

Незначительная плотность дымовых газов

Самозатухающие, не капаят

Без галогенов

Повышенная стойкость к маслам, бензину, кислотам и другим химическим веществам

Отличная стойкость к атмосферным влияниям и стойкость к УФ-лучам

### Техническая информация

Классификация ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC001175

ETIM 5.0 Class-Description: Гофрированный рукав из полимеров

Классификация ETIM 6:

Обозначение класса ETIM 6.0: EC001175

Описание класса ETIM 6.0: Гофрированный пластиковый шланг

Сертификаты соответствия:

IEC EN 61386-23

EN 45545-2 HL3

Поставляемые цвета:

Чёрный, RAL 9005, стойкие к УФ-лучам

Материал:

PA 12

Без силикона

Безгалогенный

Огнестойкость в соответствии с нормами UL 94V-0

Температурный диапазон:

от -45 до +105 °C

## FIPLOCK® PA12

### 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® PA12**

Артикул	Номинальный размер	Внутренний диаметр x внешний диаметр, мм	Радиус изгиба, мм	Подходит к серии FIPLOCK® ONE	Цвет	Ед. упаковки, бухты в м
Версия со стандартной массой (закрытая)						
61803952	7	6.2 x 10.0	15	12 x 1,5	чёрный	50
61803953	10	9.6 x 12.8	20	12 x 1,5/16 x 1,5/20 x 1,5	чёрный	50
61803954	12	12.0 x 15.7	25	16 x 1,5/20 x 1,5	чёрный	50
61803955	17	16.1 x 21.1	30	20 x 1,5/25 x 1,5	чёрный	50
61803956	23	22.0 x 28.5	40	25 x 1,5/32 x 1,5	чёрный	50
61803957	29	28.3 x 34.7	50	32 x 1,5/40 x 1,5	чёрный	50
61803958	36	36.6 x 42.3	55	40 x 1,5/50 x 1,5	чёрный	25
61803959	48	47.0 x 54.4	65	50 x 1,5/63 x 1,5	чёрный	25
61803960	56	56.3 x 67.2	100	-	чёрный	25
61803961	70	67.2 x 79.6	135	-	чёрный	25
61803962	95	91.3 x 106.0	150	-	чёрный	10
61803963	125	126.5 x 146.5	320	-	чёрный	10
61803964	170	172.0 x 193.0	440	-	чёрный	10
Упрочненная версия (закрытая)						
61803965	7	6.0 x 10.0	15	12 x 1,5	чёрный	50
61803966	10	9.2 x 12.8	20	12 x 1,5/16 x 1,5/20 x 1,5	чёрный	50
61803967	12	11.8 x 15.7	25	16 x 1,5/20 x 1,5	чёрный	50
61803968	17	16.1 x 21.1	35	20 x 1,5/25 x 1,5	чёрный	50
61803969	23	22.0 x 28.5	40	25 x 1,5/32 x 1,5	чёрный	50
61803970	29	28.3 x 34.7	50	32 x 1,5/40 x 1,5	чёрный	50
61803971	36	35.8 x 42.3	60	40 x 1,5/50 x 1,5	чёрный	25
61803972	48	46.7 x 54.2	70	50 x 1,5/63 x 1,5	чёрный	25

Последнее обновление (06.04.2021)

©2021 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