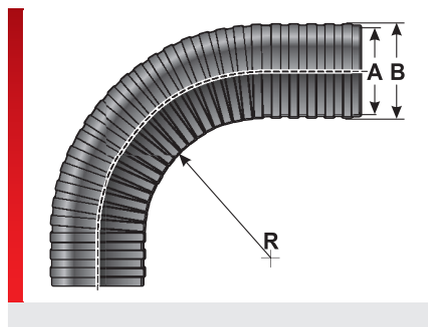


Тип EWX-PA-LS (высокая гофрировка)



Открытый защитный шланг для проводов

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

Защитные шланги для проводов EWX-PA-LS изготавливаются из специально модифицированного полиамида 6. Этот материал не содержит галогенов, фосфора и кадмия. Для монтажа готовых проводов, дополнительной установки или ремонта проводки. Для статического применения при экстремальных механических нагрузках. Защитные шланги для проводов

EWX-PA-LS имеют увеличенную гофрировку и обеспечивают следующие преимущества:

- высокая гибкость;
- Уменьшенный износ
- отличная компрессионная прочность.
- возможность дополнительного монтажа.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

	Модифицированный полиамид PA 6
	-40 – 120 °C Кратковременно 160 °C
	HB
	> 13000 ~ Основываясь на IEC EN 61386

HF

RoHS

Made in Germany

Тип	№ для заказа	Цвет	A Ø мм	B Ø мм	Статический радиус мм	Вес кг/100 м	Кол./уп. м
Высокая гофрировка							
EWX-PA-LS M25/P21	83163058	Черный	19,80	28,10	49,00	10,00	50
EWX-PA-LS M32/P29	83163060	Черный	24,10	34,50	57,00	13,00	25
EWX-PA-LS M40/P36	83163062	Черный	29,70	42,10	71,00	16,00	25
EWX-PA-LS M50/P48	83163064	Черный	38,00	54,10	87,00	26,00	25

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛОВ

Модифицированный полиамид PA 6

ТЕРМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Температура/диапазон температур
-40 – 120 °C 160 °C

ПОЖАРОСТОЙКОСТЬ

Класс горючести
HB

МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Усталостная прочность при изгибе для знакопеременного цикла
Циклы: > 13000 ~; Метод испытания: Основываясь на IEC EN 61386

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Без содержания галогенов
DIN 53474

Тип EWX-PA-LS (высокая гофрировка)

СООТВЕТСТВИЕ

 RoHS (директива EC 202/95/EG)

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

 Сделано в Германии

Все сведения, содержащиеся в наших проспектах и каталогах, а также в Интернете, основываются на сегодняшнем уровне знаний об описанной продукции.

Предоставленные фирмой Murrplastik электронные данные и файлы, в частности файлы САПР, основываются на сегодняшнем уровне знаний об описанной продукции.

Этой информацией не может быть обоснована юридически обязательная гарантия определенных свойств или пригодности для определенной цели применения.

Все сведения о химических и физических свойствах нашей продукции, а также практические устные, письменные рекомендации и результаты экспериментов мы приводим добросовестно.

Они не освобождают покупателя от обязанности проведения собственных испытаний и экспериментов для определения конкретной пригодности продукции к предполагаемой цели применения.

Фирма Murrplastik не дает гарантии в отношении актуальности, правильности, полноты или качества предоставленной информации.

Фирма Murrplastik не несет ответственности за ущерб, возникающий из использования продукции.

Фирма Murrplastik оставляет за собой право на внесение технических изменений и улучшений в рамках непрерывного совершенствования своих изделий и услуг.

В остальном, действуют наши общие условия продажи.

© Murrplastik Systemtechnik GmbH • proID_64739~20170906~891583~suv_ewxpals