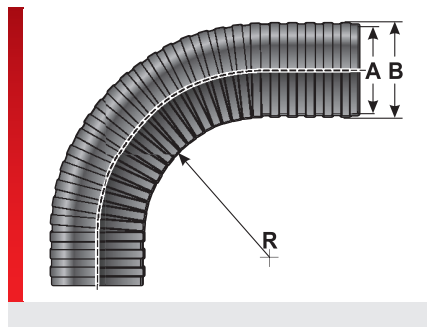
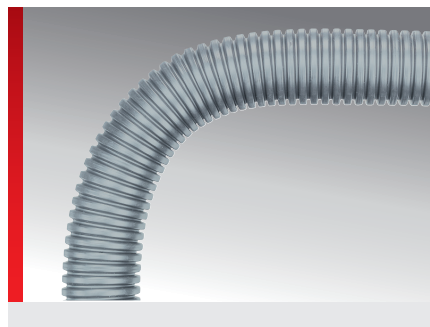


Тип EWF



ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

Защитные шланги для проводов EWF изготавливаются из специально модифицированного полиэтилена. Этот материал не содержит галогенов, фосфора и кадмия.






Самозатухающие защитные шланги для проводов EWF отличаются высокой гибкостью и отличной усталостной прочностью при изгибе. Для низких механических нагрузок в машиностроении

(например, для формирования кабельных жгутов на дверях распределительных шкафов).

Применение:

- производство промышленных установок.
- машиностроение
- Производство распределительных шкафов

СПЕЦИФИКАЦИЯ

	Модифицированный полиэтилен
	-20 – 90 °C Кратковременно 120 °C
	V2 Затухающий самостоятельно
	Основываясь на IEC EN 61386 > 400 N
	> 2500 ~ Основываясь на IEC EN 61386



Тип	№ для заказа	Цвет	A Ø мм	B Ø мм	Статический радиус мм	Вес кг/100 м	Кол./уп. м
Стандартная гофрировка							
EWF-M12/P9 ¹⁾	83101410	Серый	9,80	12,80	35,00	2,40	50
EWF-M16/P11 ²⁾	83101412	Серый	12,00	15,70	40,00	3,40	50
EWF-M20/P16	83101414	Серый	15,90	21,00	55,00	6,00	50
EWF-M25/P21	83101416	Серый	22,40	28,30	65,00	8,20	50
EWF-M32/P29	83101418	Серый	27,90	34,00	75,00	12,00	25
EWF-M40/P36	83101420	Серый	35,60	42,70	85,00	20,00	25
EWF-M50/P48 ³⁾	83101422	Серый	47,20	53,90	95,00	23,00	25

¹⁾ Минимальный объем заказа 2100 м

²⁾ Минимальный объем заказа 1800 м

³⁾ Минимальный объем заказа 150 м

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛОВ



Модифицированный полиэтилен

ТЕРМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА



Температура/диапазон температур
-20 – 90 °C 120 °C

Тип EWF

ПОЖАРОСТОЙКОСТЬ



Класс горючести

V2 Затухающий самостоятельно

МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Устойчивость к истиранию

Компрессионная стойкость: > 400 N; Метод испытания: Основываясь на IEC EN 61386; Размер образца: M25/P21



Усталостная прочность при изгибе для знакопеременного цикла

Циклы: > 2500 ~; Метод испытания: Основываясь на IEC EN 61386; Размер образца: M25/P21

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Без содержания галогенов

DIN 53474

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.

Представленные 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_64162~20170816~891583~suv_ewf