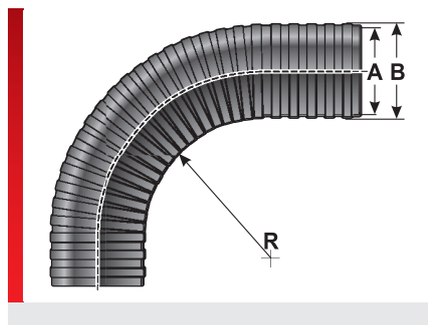


Тип EWL-PP



ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

Самозатухающие защитные шланги для проводов EWL-PP изготавливаются из специально модифицированного полипропилена. Этот материал не содержит фосфора и кадмия.

Защитные шланги для проводов EWL-PP отличаются высокой стойкостью к действию химических веществ и ударной прочностью.

Для статического и динамического применения при средних механических

нагрузках.

Область применения:

- производство промышленных установок.
- машиностроение
- химическая промышленность

СПЕЦИФИКАЦИЯ

	Модифицированный полипропилен
	-40 – 130 °C Кратковременно 150 °C
	V2 Затухающий самостоятельно
	Основываясь на IEC EN 61386 > 700 N
	> 300000 ~ Основываясь на IEC EN 61386
	3 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							
EWL-PP M10/P07	83204054	Черный	8,40	11,50	17,00	1,50	100
EWL-PP M12/P09	83204056	Черный	9,80	12,80	20,00	1,60	100
EWL-PP M16/P11	83204058	Черный	12,10	15,70	30,00	2,00	100
EWL-PP M18/P13	83204060	Черный	14,30	18,30	30,00	3,40	50
EWL-PP M20/P16	83204062	Черный	15,80	21,00	50,00	3,40	100
EWL-PP 19	83204064	Черный	19,20	24,00	52,00	6,00	50
EWL-PP M25/P21	83204066	Черный	21,80	28,30	60,00	6,50	100
EWL-PP 26	83204076	Черный	25,80	31,20	65,00	9,20	50
EWL-PP M32/P29	83204068	Черный	28,00	34,30	70,00	8,60	50
EWL-PP M40/P36	83204070	Черный	34,90	42,10	80,00	12,50	25
EWL-PP M50/P48	83204072	Черный	46,90	54,00	95,00	16,00	25
Серый							
EWL-PP M10/P07 ¹⁾	83204014	Серый	8,40	11,50	17,00	1,50	100
EWL-PP M12/P09	83204016	Серый	9,80	12,80	20,00	1,60	100
EWL-PP M16/P11 ²⁾	83204018	Серый	12,10	15,70	30,00	2,00	100
EWL-PP M20/P16	83204022	Серый	15,80	21,00	50,00	3,40	100
EWL-PP M25/P21 ³⁾	83204026	Серый	21,80	28,30	60,00	6,50	100
EWL-PP M32/P29	83204028	Серый	28,00	34,30	70,00	8,60	50
EWL-PP M40/P36 ⁴⁾	83204030	Серый	34,90	42,20	80,00	12,50	25
EWL-PP M50/P48	83204032	Серый	46,90	54,00	95,00	16,00	25

Тип EWL-PP

Тип	№ для заказа	Цвет	A Ø мм	B Ø мм	Статический радиус мм	Вес кг/100 м	Кол./уп. м
Узкая гофрировка							
EWL-PP M20/P16 S	83204063	Черный	16,60	20,90	45,00	3,40	100
EWL-PP M25/P21 S	83204067	Черный	22,70	28,30	55,00	6,50	100
EWL-PP M32/P29 S	83204069	Черный	29,00	34,30	65,00	8,60	50
EWL-PP M40/P36 S	83204071	Черный	35,90	42,10	75,00	12,50	25
EWL-PP M50/P48 S	83204073	Черный	47,10	54,00	90,00	16,00	25

¹⁾ Минимальный объем заказа 3200 м

²⁾ Минимальный объем заказа 1600 м

³⁾ Минимальный объем заказа 600 м

⁴⁾ Минимальный объем заказа 200м

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛОВ



Модифицированный полипропилен

ТЕРМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА



Температура/диапазон температур
-40 – 130 °C 150 °C

ПОЖАРОСТОЙКОСТЬ



Класс горючести
V2 Затухающий самостоятельно

МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Устойчивость к истиранию
Компрессионная стойкость: > 700 N; Метод испытания: Основываясь на IEC EN 61386; Размер образца: M25/P21



Усталостная прочность при изгибе для знакопеременного цикла
Циклы: > 300000 ~; Метод испытания: Основываясь на IEC EN 61386; Размер образца: M25/P21



Прочность на удар
Степень: 3; Метод испытания: Основываясь на IEC EN 61386; Размер образца: M25/P21

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Без содержания галогенов
DIN 53474

СООТВЕТСТВИЕ



RoHS (директива ЕС 202/95/EG)

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ



Сделано в Германии