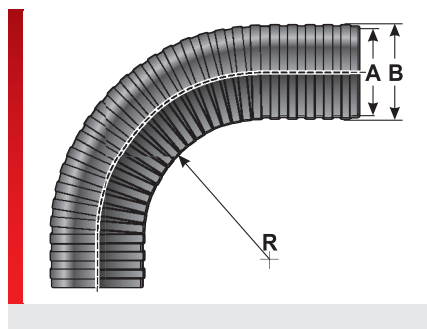


Тип EVK



ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ






Защитные шланги для проводов EVK изготавливаются из высококачественного пластифицированного поливинилхлорида с содержанием ок. 30 % нитрильного каучука. Благодаря вделанной защитной навивке из непластифицированного поливинилхлорида шланги отличаются высокой стабильностью формы. Благодаря этому шланги идеально подходят для статического оборудования с высокими механическими нагрузками.

Защитные шланги для проводов EVK

служат преимущественно для защиты электрических проводов при изготовлении аппаратуры и в машиностроении и имеют следующие преимущества:

- высокая стабильность формы;
- компрессионная стойкость и прочность на изгиб;
- стойкость к атмосферным воздействиям и истиранию.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

	Поливинилхлорид (PVC)
	-15 – 60 °C
	V2 Затухающий самостоятельно
	Основываясь на IEC EN 61386 > 650 N
	RoHS

Тип	№ для заказа	Цвет	A Ø мм	B Ø мм	Статический радиус мм	Вес кг/100 м	Кол./уп. м
EVK 07/E	83301252	Черный	10,00	13,80	10,00	9,50	50
EVK 07	83301210	Серый	9,00	13,40	9,00	8,50	50
EVK 07/E	83301212	Серый	10,00	13,80	10,00	9,50	25
EVK 09/E	83301216	Серый	13,00	17,20	13,00	12,00	50
EVK 09	83301214	Серый	14,00	18,80	14,00	14,00	50
EVK 11/E ¹⁾	83301220	Серый	15,00	19,60	15,00	15,00	50
EVK 11	83301218	Серый	16,00	20,60	16,00	15,00	50
EVK 13 ¹⁾	83301222	Серый	19,00	24,00	19,00	17,00	50
EVK 16	83301224	Серый	20,00	24,60	20,00	21,00	50
EVK 21/E ²⁾	83301228	Серый	22,00	26,60	22,00	23,00	50
EVK 21	83301226	Серый	27,00	32,20	27,00	25,00	50
EVK 21 без оттиска	83980141	Серый	27,00	32,20	27,00	25,00	50
EVK 29/E	83301232	Серый	30,00	35,80	30,00	30,00	25
EVK 29	83301230	Серый	35,00	40,40	35,00	39,00	25
EVK 36/E	83301236	Серый	38,00	43,80	38,00	44,00	25
EVK 36 ³⁾	83301234	Серый	45,00	51,20	45,00	51,00	25
EVK 42 ⁴⁾	83301238	Серый	50,00	56,60	50,00	59,00	25
EVK 48 ⁴⁾	83301240	Серый	55,00	62,20	55,00	65,00	25

¹⁾ Минимальный объем заказа 2000 м

²⁾ Минимальный объем заказа 2750 м

³⁾ Минимальный объем заказа 1400 м

⁴⁾ Минимальный объем заказа 1200 м

Тип EVK

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛОВ

 Поливинилхлорид (PVC)

ТЕРМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

 **Температура/диапазон температур**
-15 – 60 °C

ПОЖАРОСТОЙКОСТЬ

 **Класс горючести**
V2 Затухающий самостоятельно

МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

 **Устойчивость к истиранию**
Компрессионная стойкость: > 650 N; Метод испытания: Основываясь на IEC EN 61386; Размер образца: EVK 21

СООТВЕТСТВИЕ

 **RoHS (директива ЕС 202/95/EG)**

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_64621~20170904~891583~suv_evk