

СПИРАЛЬ МОНТАЖНАЯ типа СМ

Паспорт

3449-072-18461115-2009 ПС

1 Основные сведения об изделии и технические данные

1.1 Спираль монтажная типа СМ торговой марки IEK® (далее спираль) предназначена для объединения электрических кабелей в трассы, вязки в жгуты, а также разводки проводов, защиты кабелей от трения и механических повреждений. Спирали изготовлены из полиэтилена высокого давления с добавлением компонентов, препятствующих горению.

1.2 Климатическое исполнение спиралей УХЛ3.1 по ГОСТ 15150.

1.3 Условные обозначения и основные характеристики спиралей приведены в таблице 1.

1.4 Габаритные размеры спиралей приведены на рисунке 1 и в таблице 1.

1.5 Комплектность.
В комплект поставки входят:
– спираль типа СМ – 10 м (в индивидуальной упаковке);
– паспорт – 1 экз.
на индивидуальную упаковку.

Таблица 1

Обозначение	D, мм	d, мм	P, мм	Диаметр обвязываемого жгута, мм
Спираль монтажная СМ-06-04	6	4	7,0	4–50
Спираль монтажная СМ-08-06	8	6	10,8	6–60
Спираль монтажная СМ-10-7,5	10	7,5	11,4	7,5–60
Спираль монтажная СМ-12-09	12	9	13,9	9–65
Спираль монтажная СМ-15-12	15	12	15,0	12–75
Спираль монтажная СМ-19-15	19	15	18,2	15–100
Спираль монтажная СМ-24-20	24	20	19,6	20–130

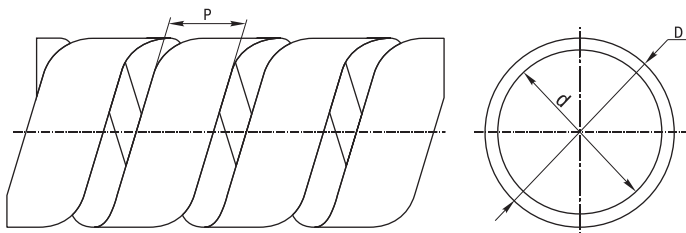


Рисунок 1. Спираль монтажная типа CM

2 Требования безопасности

2.1 **Запрещается** производить обвязку спиралью жгута с проводами, находящимися под напряжением.

3 Использование по назначению

3.1 Зафиксировать спираль на одном конце жгута и обернуть её вокруг жгута.

4 Условия транспортирования и хранения

4.1 Транспортирование спиралей в части воздействия механических факторов осуществляется по группе С и Ж ГОСТ 23216. Транспортировка производится в упаковке изготовителя, обеспечивающей предохранение упакованных спиралей от механических повреждений, загрязнения и попадания влаги.

4.2 Хранение спиралей в части воздействия климатических факторов осуществляется по группе 2(С) ГОСТ 15150. Хранение осуществляется в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от -45 до $+40$ °С и относительной влажности 60-70%.

5 Срок службы и хранения

5.1 Срок хранения спиралей в упаковке изготовителя – 3 года с даты изготовления.

5.2 Срок службы спирали – не менее 10 лет со дня ввода её в эксплуатацию.

5.3 По техническим вопросам обращаться в сервисные центры:



«ИЭК РОССИЯ»

117545, Москва, 1-й Дорожный

проезд, д. 4, строение 1

Тел.: 788-8845, 788-8846

Факс: 788-8847

www.iek.ru

«ИЭК УКРАИНА»

Украина, 08132,

Вишневое, ул. Киевская, 6В

т. +38 (044) 536-9900

www.iek.com.ua

6 Свидетельство о приемке

Спираль типа _____ проверена техническим контролем предприятия-изготовителя и признана годной для эксплуатации.

Дата изготовления « ____ » _____ 200__ г.

Штамп технического контроля изготовителя _____

Дата продажи « ____ » _____ 200__ г.

Штамп магазина _____

Изделие компании «ИЭК».
Произведено
Fengtai Rubber&Plastic, КНР.