

# Паспорт изделия

## Дюбель-хомут для плоского кабеля



**Назначение:**

Предназначены для кабелей, пучков кабелей, металлорукава и гофрорукава и т.д. к бетонным и кирпичным поверхностям.

**Область применения:**

Строительство

**Материалы:**

Нейлон 6.6, без галогенов

**Преимущества:**

Легкость и быстрота монтажа;

Надежность и прочность крепления;

Позволяют исключить из процесса монтажных работ дюбеля и шурупы;

Широкий диапазон температур эксплуатации.

**ПРИМЕЧАНИЕ:**

**Вскрывают упаковку с хомутами непосредственно перед началом использования.**

**Начатую упаковку хомутов следует герметично запечатать.**

**Храните хомуты вдали от воздействия солнечных лучей и нагревательных приборов, поддерживайте 50-70% уровень влажности в помещении хранения.**

**Технические характеристики**

Параметры	Значение
Рабочая температура, °С	от -40°С до +80°С
Климатическое исполнение	УХ2
Материал	Полиамид 6.6

**Основные Технические параметры**

1. Габаритные и установочные размеры приведены в таблице 1-1
2. Вид климатического исполнения УХЛ2 по ГОСТ 15150.
3. Хомуты изготовлены из полиамида.
4. Максимальная выдерживаемая нагрузка при установке в отверстие диаметром 6мм:
  - при заделке в стену-98Н, не более;
  - при заделке в потолок-78Н, не более.
5. Информация о цвете и количестве изделий указана на упаковке.

**Требования безопасности**

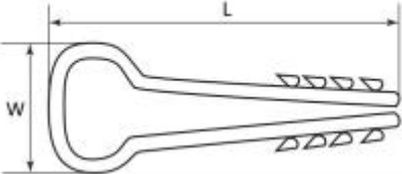
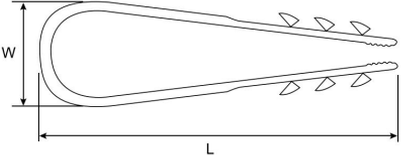
1. Запрещается вставлять изделия в носовые отверстия и ушные раковины человека и животных.
2. Запрещается оставлять изделия в местах, доступных детям и животным.

**Меры при обнаружении неисправности**

1. При обнаружении неисправности изделие заменить на новое.

2. При обнаружении неисправности изделия во время гарантийного срока необходимо обратиться в организацию, где было приобретено изделие.

### Габаритные размеры (таблице 1-1)

Чертеж	Артикул	Габаритные, размеры, мм	
		L	W
	084-07-207	45	10
	084-07-206	45	10
	084-07-200	45	11
	084-07-201	45	11
	084-07-202	54	15
	084-07-203	54	15
	084-07-204	62	20
	084-07-205	62	20

### Условия эксплуатации

1. Температура монтажа -от минус 10°C до плюс 40°C.
2. Температура окружающей среды -от минус 45°C до плюс 85°C.
3. Не подвергать ударным нагрузкам, направленным вдоль поверхности несущей строительной конструкции, в которой закреплён дюбелт-хомут.
4. Индивидуальную упаковку вскрывать непосредственно перед применением изделий.

### Производитель:

WENZHOU MINGYI IMPORT AND EXPORT TRADING CO.,LTD, Китай

Импортер: ООО «ФАТО Электрик» г. Москва, Россия