

Паспорт изделия
Кабельные стяжки с гор.
замком КСГ



Назначение:

Применяются для увязки в пучок и монтажа кабелей и проводов. Могут применяться как в закрытых помещениях, так и на открытых пространствах в целях бандажирования электропроводки.

Область применения:

Электроэнергетика, радиотехника, автомобилестроение, прокладка различных офисных коммуникаций, в быту.

Материалы:

Материал хомутов: самозатухающий нейлон 6.6, без галогенов.

Преимущества:

Специальный замок обеспечивает абсолютную надежность зажима;

Материал хомутов не поддерживает горение;

Высокая прочность и долговременность связки;

Хомуты черного цвета обладают повышенной стойкостью к воздействию УФ излучения, подходят для применения в монтажных работах на улице;

Легкая установка и быстрый демонтаж;

Возможность выдерживать широкий диапазон температур: от -40°C до $+85^{\circ}\text{C}$;

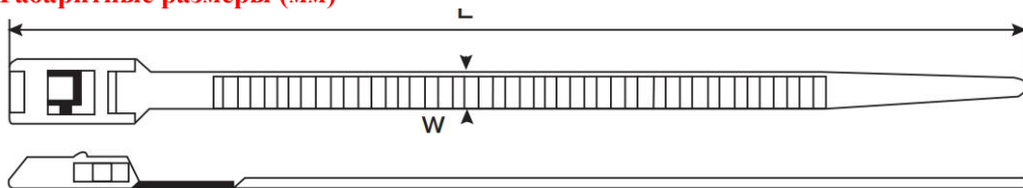
Выгодное экономическое решение;

Широкий размерный ряд.

Технические характеристики

Параметры	Значения
Материал	нейлон 6.6
Цвет	красный / желтый / зеленая
Рабочая температура. $^{\circ}\text{C}$	-40°C до $+85^{\circ}\text{C}$
Гарантийный срок (со дня продажи)	1 год
Срок службы	Не менее 3 лет

Габаритные размеры (мм)



Артикул	Наименование	Размеры стяжки (мм)		
		L	W	макс. Ø охвата (мм)
084-07-230	КСГ 8.8*400	400	8.8	105
084-07-231	КСГ 8.8*400	400	8.8	105
084-07-232	КСГ 8.8*400	400	8.8	105

Ломкость нейлоновых стяжек:

Отсутствие гибкости и хрупкость кабельных стяжек обычно проявляются в процессе монтажа при изгибе и затягивании стяжек в петлю. Основную опасность для нарушения баланса влажности стяжек (или любых других изделий из нейлона 6.6) представляют слишком низкие или слишком высокие температуры на фоне сухого воздуха с низким показателем уровня влажности. **Поэтому, учитывая гигроскопичную природу нейлона 6.6, рекомендуется:**

-Вскрывать упаковку с кабельными стяжками непосредственно перед началом монтажа.

-Повторно герметично запечатывать пакет, если последующее использование предполагается через длительное время.

-Хранить кабельные стяжки в отапливаемом помещении с нормальным уровнем влажности 50-70% вдали от нагревательных приборов и солнечных лучей.

Производитель:

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

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