





Хомут кабельный 4.8х400 нейл. зел. (уп.25шт) Rexant 07-0403-25

07-0403-25

Описание

Хомут нейлоновый (кабельная стяжка) 400х4,8 мм зеленый REXANT предназначен для крепления или обвязки в жгут кабелей и проводов, крепления гибких гофротруб, а также других предметов к несущей поверхности или для соединения между собой. Такая стяжка используется при проведении электромонтажных работ, при монтаже структурированных кабельных систем, для бытовых нужд, а также в других отраслях народного хозяйства. Представляет собой гибкую полоску из нейлона высокой прочности (полиамид-6,6) с замком на конце. Полиамид-6,6 — кристаллизующийся конструкционный материал, имеющий высокую твердость и механическую прочность, отличающийся высокими электроизоляционными свойствами. Простой и удобный монтаж осуществляется вручную следующим образом: большим пальцем левой руки прижать замок к пучку, а правой рукой затягивайте петлю, либо с помощью специального инструмента REXANT арт.12-4521 или 12-4541 (вставить конец затяжки в замок и затянуть до полной фиксации пучка, после чего отрезать выступающую часть бандажа).Не рекомендуется перегибать бандаж при затяжке. Хомуты нейлоновые гарантируют качество, оперативность и экономичность профессионального электромонтажа, обеспечив максимально надежную фиксацию предметов. Основные характеристики:- длина и ширина: 400х4,8 мм- диаметр охвата (максимальный): 108 мм- максимальная рабочая нагрузка: 22 кг- прочность при растяжении: не менее 50 МПа- модуль упругости при растяжении: 8000-11000 МПа- высокое сопротивление к основаниям, маслам, смазочным материалам, хлоридным растворителям- класс воспламеняемости: UL 94 класс V-2 (самозатухающий)- не содержит галогеновтип: неразъемные, одноразового использования- температурный диапазон использования: -35...+85 ?- количество в упаковке: 25 шт.- цвет: зеленый.

400

0.5

Общие

Длина ленты, стяжки, мм

Вид товара Хомут кабельный (стяжка)

Вид/марка материала Полиамид (РА)

Высота,м 0.015

Гарантийный срок 12 месяцев

== 1.00//40

Длина, м

Замок ленточного хомута Пластиковый носик

Защитное покрытие поверхности Пластиковое покрытие

Исполнение С внутренним зубчатым зацеплением



OOO NAGTECH +998 55 508 0660 sales@nag.uz

Максимальный диаметр пучка ,мм	108
Trancentian Bribin Analici piny ina jimi	

Поверхность для маркировки Нет (без)

Прозрачный Нет

Рабочая температура ,град.С -35...85

Разборный зажим Нет

Страна Китай

Тип крепления Нет (без)

Толщина полосы ,мм 1.3

Устойчивые к ультрафиолету Да

Утверждение согласно MIL Heт

Утверждение согласно UL Да

Утверждение согласно VG Heт

Цвет Зеленый

Ширина,м 0.07

Материал Пластик

Не содержит (без) галогенов Да