

NMC-CTNxxx-yу-RL-WT-100-K

Стяжки нейлоновые открывающиеся, белые, 100 шт.



Стяжки применяются при прокладке и монтаже кабелей связи и электрооборудования. Является основным способом фиксации кабеля к лоткам, скобам и другому пригодному оборудованию, обеспечивают высокую прочность и надёжность фиксации. Стяжки **NMC-CTNxxx-yу-RL-WT-100-K** выполнены из нейлона и предназначены для монтажа и эксплуатации в помещении. Открывающиеся стяжки обладают возможностью многократного использования за счет особого устройства замкового механизма. Использование данного вида стяжек является наиболее удобным способом бандажирования кабелей.

Для сохранения эластичности стяжек, упаковка наполнена влагой и герметично запаена. Рекомендуется хранить стяжки при температуре ~ 23 °С и показателе влажности ~ 50%.

Вскройте пакет непосредственно перед применением и плотно запечатайте после. Для длительного хранения вскрытой упаковки либо восстановления свойств нейлона, за сутки до повторного применения добавьте в пакет немного воды (2-3% от массы стяжек) и оставьте при комнатной температуре.

Таблица заказа

P/N	Длина, мм	Ширина, мм	Цвет	Объем с упаковкой, м3	Масса с упаковкой, кг
NMC-CTN125-76-RL-WT-125		7,6	Белый	0,000240	0,030
NMC-CTN200-76-RL-WT-200		7,6	Белый	0,000300	0,060
NMC-CTN250-76-RL-WT-250		7,6	Белый	0,000300	0,070
NMC-CTN300-76-RL-WT-300		7,6	Белый	0,000600	0,110
NMC-CTN370-76-RL-WT-370		7,6	Белый	0,000840	0,160

NMC-CTNxxx-yy-RL-WT-100-K

Стяжки нейлоновые открывающиеся, белые, 100 шт.

Детальные характеристики

Характеристика	Значение
Тип	Открывающиеся
Материал	Нейлон PA66
Цвет	Белый
Длина	125/200/250/300/370
Ширина	7,6
Максимальный диаметр пучка, мм	30/58/73/89/108
Максимальная нагрузка	222
Диапазон температур, °C	Прокладка от 0 до +85 °C. Эксплуатация от -40 до +85 °C
Гарантия	1 год