

Тип: неразъемные (для одноразового применения)

Материал: нейлон 6.6

Температура эксплуатации: от - 40°C до + 85°C

Цвет: зеленый, желтый, синий, красный, черный

Стяжка кабельная нейлоновая – полоска прочного и гибкого полимера, на конце которой расположен специальный фиксатор. Стяжки нейлоновые – расходный монтажный материал.

Цветные стяжки предназначены для фиксации пучков кабеля и проводов, а также их быстрой идентификации в системе СКС. Цветные стяжки хомуты могут применяться для крепления гофрированных труб, в рекламных конструкциях, в быту и т.д. Кабельные стяжки – универсальный крепежный элемент.

Стяжки цветные нейлоновые различаются шириной и длиной. Чем больше ширина нейлонового хомута, тем большую нагрузку (в кг.) он может выдержать. В ассортименте представлены кабельные стяжки цветные различных размеров (от 2,5x100 мм до 4,8x400мм).

Замковый механизм одностороннего хода позволяет надежно зафиксировать кабельную стяжку, гарантируя, что она не ослабнет в процессе эксплуатации.

Следует герметично закрывать вскрытый пакет с кабельными стяжками, если упаковка не была использована полностью за 1 раз, чтобы не допустить их высыхания и, как следствие, ломкости. Не хранить вблизи источников тепла.

Нейлоновые хомуты SUPRLAN поставляются в герметичных полиэтиленовых пакетах по 100 штук.