

Структура артикулов

Цельнопластиковые стяжки

48

Код Ty-Fast®

Стяжка

TU

Код размера

XXXX

TU

100

18

X

100

Код ширины стяжки

Код длины стяжки

Код ширины стяжки/предела прочности на разрыв

Цвет/материал

Код упаковки

Стандартные кабельные стяжки шириной до 13,2 мм

Для вариантов длины от 112 до 1 214 мм

18 = 2,4 мм/(80 Н)
30 = 3,3 мм/(130 Н)
40 = 3,6 мм/(180 Н)
50 = 4,6 мм/(220 Н)
120 = 7,6 мм/(540 Н)
175 = 8,8 мм/(780 Н)
250 = 13,2 мм/(1 120 Н)

Все изделия с указанными артикулами изготовлены из полиамида 6.6 без галогенов UL 94 V-2 для температур эксплуатации от -40 °C до +85 °C.

пробел = натуральный

X = черный, стабилизированный к УФ излучению

- 1 = коричневый
- 2 = красный
- 3 = оранжевый
- 4 = желтый
- 5 = зеленый
- 6 = голубой
- 7 = пурпурный
- 8 = серый
- 9 = белый
- 20 = черный

39 = термостабилизированный, диапазон температур: от -40 °C до +105 °C, натуральный

[Пробел] = Упаковка россыпью (1 000 / 500 / 50 соответственно размеру стяжки)

50 = 50 стяжек в пакете с отверстием «Еврослот» (только для артикулов на изделия TU400-120)

100 = 100 стяжек в пакете с отверстием «Еврослот» (недоступно для артикулов на изделия TU400-120, TU450-120, TU600-120 и TU800-120)

Примечание. Нейлон (полиамид) по своей природе подвержен влиянию окружающей среды. Кабельные стяжки Ty-Fast® увлажняются до оптимальных уровней на производстве. Их следует хранить в прохладном сухом месте и защищать от солнечного света. Кабельные стяжки упаковываются в пластиковые мешки для удержания влаги и должны оставаться там вплоть до применения.