

# Структура артикулов

## Кабельные стяжки премиум-класса со стальным блокирующим зубом

10

### Код Ty-Rap®

Стяжка

**TY**

Код размера

**XXXXM**



Сумка с отверстием «Еврослот»

Материал

Пробел – стандарт, полиамид 6.6  
 Н – термостабилизированный полиамид 6.6 (+105 °C)  
 НТ – устойчивый к высоким температурам полиамид 4.6 (+150 °C)  
 С – полиамид 12  
 Р – полипропилен  
 Z – ETFE фторполимер  
 V – ECTFE фторполимер  
 D – ударопрочный, устойчивый к атмосферным воздействиям ацеталь\*

Размер упаковки

Пробел – стандарт, 1000/500 штук  
 В – упаковка для использования в производстве, 1000 шт.  
 5 – небольшая упаковка 100/50 шт.

Свойства материалов

X – с защитой от УФ-излучения, черный  
 X-A – с защитой от УФ-излучения, черный и термостабилизированный (+105°C)  
 FR – огнеупорный в соответствии с UL 94 V-0  
 -NDT – обнаруживаемый полиамид 6.6  
 -PDT – обнаруживаемый всплывающий полипропилен

Цвет

Пробел = Натуральный

0	= черный
1	= коричневый
2	= красный
3	= оранжевый
4	= желтый
5	= зеленый
6	= синий
7	= пурпурный
8	= серый
9	= белый

\* Только для стяжек Deltec.

**Примечание.** Нейлон (полиамид) по своей природе подвержен влиянию окружающей среды. Кабельные стяжки TyRap® 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.