

# ПАСПОРТ

Стяжки кабельные пластиковые КСС и КСЗ.

Москва

2015



## 1. Применение.

Стяжки кабельные пластиковые предназначены для крепежа и соединения в жгут кабелей и проводов.

## 2. Внешний вид и размеры.

Стяжки кабельные **КСС** представляют собой нейлоновую ленту, на конце которой находится неразъемный замковый механизм одностороннего действия. Фиксация обеспечивается при помощи пластикового «язычка», попадающего в пазы на ленте. Стандартные стяжки имеют белый или черный цвет. Стяжки кабельные **КСС черного цвета** устойчивы к воздействию ультрафиолетового излучения. Температура эксплуатации: от  $-40^{\circ}\text{C}$  до  $+85^{\circ}\text{C}$

Замковый механизм одностороннего хода, неразъемный

Для маркировки различных кабельных линий и участков изготавливаются красные, синие, зеленые и желтые стяжки КСС. Материал стяжки – полиамид (нейлон) 6.6, самозатягивающийся, без галогенов.

Стяжки кабельные повышенной прочности **КСЗ** отличаются от стандартных пластиковых стяжек КСС наличием стального зуба в замке и отсутствием пазов на ленте, что обеспечивает плавную бесступенчатую фиксацию в любой точке ленты, увеличивает площадь поперечного сечения и повышает допустимую рабочую нагрузку. Уникальная конструкция замка стяжек КСЗ с плавным переходом от головки к ленте усиливает зону, особо подверженную разрыву. Материал зуба – сталь марки AISI 304.



Рис.1 - Внешний вид стяжек КСС и КСЗ.

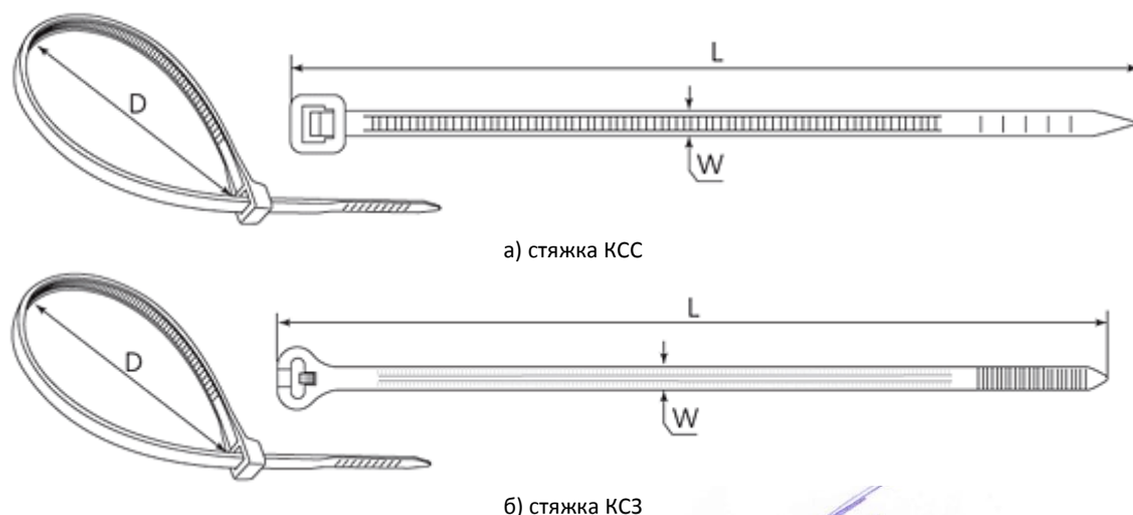


Рис.2 – Основные размеры стяжек.



Таблица 1. Основные параметры стяжек.

Наименование	Максимальная рабочая нагрузка, кг	Размеры		
		L, мм	W, мм	D*, мм
KCC 3*60	8	60	2,5	2 – 11
KCC 3x80	8	80	2,5	2 – 16
KCC 3x100	8	100	2,5	2 – 22
KCC 3x120	8	120	2,5	2 – 30
KCC 3x150	8	150	2,5	2 – 35
KCC 3x200	8	200	2,5	3 – 50
KCC 4x150	18	150	3,5	3 – 35
KCC 4x200	18	200	3,5	3 – 50
KCC 4x250	18	250	3,5	3 – 65
KCC 4x300	18	300	3,5	3 – 80
KCC 4x370	18	370	3,5	3 – 102
KCC 5x180	22	180	4,8	3 – 42
KCC 5x200	22	200	4,8	3 – 50
KCC 5x250	22	250	4,8	3 – 65
KCC 5x300	22	300	4,8	3 – 82
KCC 5x350	22	350	4,8	3 – 90
KCC 5x400	22	400	4,8	3 – 105
KCC 5x450	22	450	4,8	3 – 130
KCC 5x500	22	500	4,8	3 – 150
KCC 8x200	55	200	7,6	3 – 50
KCC 8x250	55	250	7,6	4 – 63
KCC 8x300	55	300	7,6	4 – 82
KCC 8x350	55	350	7,6	4 – 90
KCC 8x400	55	400	7,6	4 – 105
KCC 8x450	55	450	7,6	4 – 118
KCC 8x500	55	500	7,6	4 – 150
KCC 9x550	80	550	9,0	8 – 160
KCC 9x650	80	650	9,0	8 – 190
KCC 9x760	80	760	9,0	10 – 225
KCC 9x920	80	920	9,0	10 – 265
KCC 9x1020	80	1020	9,0	10 – 295
KCC 9x1350	80	1350	9,0	10 – 380
KCC 10x450	91	450	10,0	12 – 125
KCC 10x500	91	500	10,0	12 – 150
KCC 12x650	114	650	12,0	14 – 190
KCC 12x750	114	750	12,0	14 – 220
КСЗ 3x100	18	100	3,0	2 – 25
КСЗ 4x150	28	150	4,0	3 – 35
КСЗ 4x200	28	200	4,0	3 – 50
КСЗ 5x300	52	300	5,0	4 – 80
КСЗ 8x350	80	350	8,0	5 – 90

Примечание: \* Диаметр обхвата (минимальный/максимальный).

\*\* Данные действительны при температуре 23°C и относительной влажности 50%.



### **3. Упаковка**

Стяжки поставляются в транспортной упаковке – коробках из гофрокартона, внутри транспортной упаковки имеется потребительская – полиэтиленовые пакеты. Размер потребительской, транспортной упаковки и количество изделий может меняться в зависимости от типоразмера, объема партии и условий транспортировки. По согласованию с заказчиком возможны другие формы упаковки.

### **4. Срок хранения и эксплуатации**

Срок хранения – не ограничен.

Срок службы стяжек не менее 10 лет. Срок службы исчисляются с даты ввода узла в эксплуатацию. Фактический срок службы не ограничивается указанным сроком службы, а определяется его техническим состоянием.

### **5. Гарантийные обязательства**

Изготовитель гарантирует соответствие изделий требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок хранения – 1 год с даты изготовления.

Гарантийный срок эксплуатации – 5 лет с момента ввода в эксплуатацию.

### **6. Контактная информация**

ООО «Компания Фортисфлекс», 142715, Московская обл., Ленинский р-н,

с. Беседы, участок 14/2-76

Тел: +7(495)989-52-63

