



Телефон: +7 (495) 223-34-46
Email: prodam@protonrf.ru

125430, Москва, ул.
Фабричная, д.6,
Фабрика «Победы труда»

Стяжки кабельные КСС



Материал -	нейлон 6.6
Рабочая температура -	от -40 °С до +85 °С
Температура монтажа не ниже -	от 0 °С
Длина -	от 80 мм до 750 мм
Ширина -	от 3,5 мм до 12 мм
Цвет -	белый, чёрный
Тип -	КСС
Количество в пачке -	100 шт.

Описание

Кабельные нейлоновые стяжки - это быстрый, удобный и, что немаловажно, недорогой способ крепления. В первую очередь стяжки (или хомуты) предназначены для одноразового крепления кабелей и проводов. С помощью стяжек вы легко можете собрать ваши провода в своеобразный «пучок», придав им не только более привлекательный вид, но и увеличить их срок использования.

Хомуты с успехом могут применяться в различных сферах: электроэнергетике, радиотехнике, автомобилестроении и др. Всё большие обороты набирает использование стяжек для бытовых нужд.

Качественные стяжки, изготовленные из нейлона (полиамида) обладают высокой прочностью и длительным сроком службы. Как правило, кабельные стяжки являются одноразовыми изделиями с неразмыкаемым замком. Будучи единожды установленными, не подлежат снятию и могут быть демонтированы только путём перерезания.

Стяжки кабельные КСС — являются классическим видом хомутов, которые часто используются в быту, хотя могут применяться и в профессиональных монтажных работах. Советуем Вам так же обратить внимание на стяжки моделей [КСО](#) и [КСМ](#).

Кабельные стяжки КСС, [КСО](#), [КСМ](#) белого цвета рекомендуется применять внутри помещений,

а использование хомутов черного цвета для работ на улице. Это связано с тем, что выбор цвета, когда мы говорим о хомутах, зависит не только от эстетической составляющей. Всё дело в том, что в состав черных стяжек добавлены компоненты, увеличивающие стойкость изделий к ультрафиолетовому излучению, не оказывая существенного воздействия на их физико-механические свойства. Специалисты Компании ООО "ПРОТОН" настоятельно советуют учитывать вышеописанное при выборе цвета заказываемых кабельных хомутов.

Размерный ряд

Артикул	Длина, мм	Ширина, мм	Размер жгута, мм	Макс. нагрузка, кг	Кол-во в кор. (упак)
КСС 3x80	80	2,5	2-16	8	600
КСС 3x100	100	2,5	2-22	8	500
КСС 3x120	120	2,5	2-30	8	450
КСС 3x150	150	2,5	2-35	8	350
КСС 3x200	200	2,5	3-50	8	300
КСС 4x150	150	3,5	3-35	18	250
КСС 4x200	200	3,5	3-50	18	200
КСС 4x250	250	3,5	3-65	18	180
КСС 4x300	300	3,5	3-80	18	150
КСС 4x370	370	3,5	3-102	18	120
КСС 5x180	180	4,8	3-42	22	160
КСС 5x200	200	4,8	3-50	22	150
КСС 5x250	250	4,8	3-65	22	130
КСС 5x300	300	4,8	3-82	22	100
КСС 5x350	350	4,8	3-90	22	80
КСС 5x400	400	4,8	3-105	22	70
КСС 5x450	450	4,8	3-130	22	50
КСС 8x200	200	7,0	3-50	55	70
КСС 8x250	250	7,0	4-63	55	50
КСС 8x300	300	7,0	4-82	55	50
КСС 8x350	350	7,9	4-90	55	40
КСС 8x400	400	7,9	4-105	55	40

KCC 8x450	450	7,9	4-118	55	35
KCC 8x500	500	7,9	4-150	55	30
KCC 9x550	550	9,0	8-160	80	20
KCC 9x650	650	9,0	8-190	80	15
KCC 9x760	760	9,0	10-225	80	15
KCC 9x920	920	9,0	10-265	80	10
KCC 9x1020	1020	9,0	10-295	80	10
KCC 10x450	450	10,0	10-125	91	25
KCC 10x600	600	10,0	12-150	91	20
KCC 10x700	700	10,0	12-175	91	20
KCC 12x650	650	12,0			15
KCC 12x750	750	12,0			15