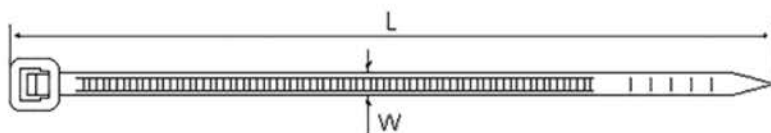
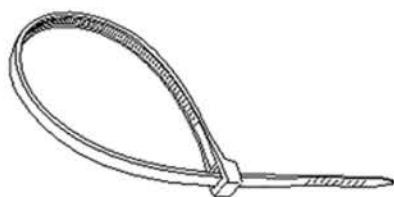




Кабельные стяжки стандартные

Тип: КСС

- Для крепежа и соединения в жгут кабелей и проводов
- Материал: нейлон 6.6, самозатухающий, без галогенов
- Цвет: белый натуральный
- Температура монтажа: от 0 °С до +60 °С
- Температура эксплуатации: от -40 °С до +85 °С
- Замковый механизм одностороннего хода, неразъемный
- Инструмент: TG-01 (для стяжек шириной 2.5–4.8 мм), TG-03 (для стяжек шириной 3.5–10 мм)

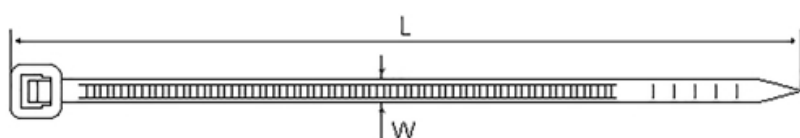
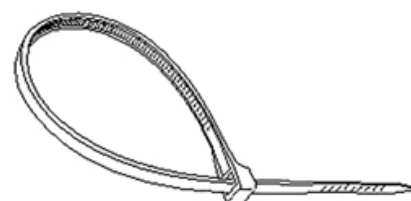


| Наименование | Цвет | Тип стяжек | Размеры (мм) | | Макс. Ø обхвата (мм) | Рабочая нагрузка (кг) | Упаковка (шт.) | | |
|-------------------------|------|----------------------------|--------------|------|----------------------|-----------------------|----------------|-----------|--------|
| | | | L | W | | | в п/э пакете | в коробке | |
| КСС 3x60 (Fortisflex) | □ | миниатюрные | 60 | 2.5 | 11 | 8 | 100 | 500x100 | |
| КСС 3x80 (Fortisflex) | □ | | 80 | 2.5 | 16 | 8 | 100 | 500x100 | |
| КСС 3x100 (Fortisflex) | □ | | 100 | 2.5 | 22 | 8 | 100 | 300x100 | |
| КСС 3x120 (Fortisflex) | □ | | 120 | 2.5 | 30 | 8 | 100 | 300x100 | |
| КСС 3x150 (Fortisflex) | □ | | 150 | 2.5 | 35 | 8 | 100 | 200x100 | |
| КСС 3x200 (Fortisflex) | □ | | 200 | 2.5 | 50 | 8 | 100 | 200x100 | |
| КСС 4x150 (Fortisflex) | □ | стандартные | 150 | 3.5 | 35 | 18 | 100 | 200x100 | |
| КСС 4x200 (Fortisflex) | □ | | 200 | 3.5 | 50 | 18 | 100 | 200x100 | |
| КСС 4x250 (Fortisflex) | □ | | 250 | 3.5 | 65 | 18 | 100 | 150x100 | |
| КСС 4x300 (Fortisflex) | □ | | 300 | 3.5 | 80 | 18 | 100 | 100x100 | |
| КСС 4x370 (Fortisflex) | □ | | 370 | 3.5 | 102 | 18 | 100 | 100x100 | |
| КСС 5x180 (Fortisflex) | □ | | 180 | 4.8 | 42 | 22 | 100 | 160x100 | |
| КСС 5x200 (Fortisflex) | □ | | 200 | 4.8 | 50 | 22 | 100 | 100x100 | |
| КСС 5x250 (Fortisflex) | □ | | 250 | 4.8 | 65 | 22 | 100 | 100x100 | |
| КСС 5x300 (Fortisflex) | □ | | 300 | 4.8 | 82 | 22 | 100 | 100x100 | |
| КСС 5x350 (Fortisflex) | □ | | 350 | 4.8 | 90 | 22 | 100 | 50x100 | |
| КСС 5x400 (Fortisflex) | □ | | 400 | 4.8 | 105 | 22 | 100 | 50x100 | |
| КСС 5x450 (Fortisflex) | □ | | 450 | 4.8 | 130 | 22 | 100 | 50x100 | |
| КСС 5x500 (Fortisflex) | □ | | 500 | 4.8 | 150 | 22 | 100 | 50x100 | |
| КСС 8x200 (Fortisflex) | □ | | усиленные | 200 | 7.6 | 50 | 55 | 100 | 70x100 |
| КСС 8x250 (Fortisflex) | □ | | | 250 | 7.6 | 63 | 55 | 100 | 50x100 |
| КСС 8x300 (Fortisflex) | □ | 300 | | 7.6 | 82 | 55 | 100 | 50x100 | |
| КСС 8x350 (Fortisflex) | □ | 350 | | 7.6 | 90 | 55 | 100 | 40x100 | |
| КСС 8x400 (Fortisflex) | □ | 400 | | 7.6 | 105 | 55 | 100 | 35x100 | |
| КСС 8x450 (Fortisflex) | □ | 450 | | 7.6 | 118 | 55 | 100 | 35x100 | |
| КСС 8x500 (Fortisflex) | □ | 500 | 7.6 | 150 | 55 | 100 | 30x100 | | |
| КСС 9x550 (Fortisflex) | □ | для экстремальных нагрузок | 550 | 9.0 | 160 | 80 | 100 | 20x100 | |
| КСС 9x650 (Fortisflex) | □ | | 650 | 9.0 | 190 | 80 | 100 | 20x100 | |
| КСС 9x760 (Fortisflex) | □ | | 760 | 9.0 | 225 | 80 | 100 | 20x100 | |
| КСС 9x920 (Fortisflex) | □ | | 920 | 9.0 | 265 | 80 | 100 | 15x100 | |
| КСС 9x1020 (Fortisflex) | □ | | 1020 | 9.0 | 295 | 80 | 100 | 10x100 | |
| КСС 9x1350 (Fortisflex) | □ | | 1350 | 9.0 | 380 | 80 | 100 | 10x100 | |
| КСС 10x450 (Fortisflex) | □ | | 450 | 10.0 | 1125 | 91 | 100 | 25x100 | |
| КСС 10x500 (Fortisflex) | □ | | 500 | 10.0 | 1150 | 91 | 100 | 20x100 | |
| КСС 12x650 (Fortisflex) | □ | | 650 | 12.0 | 1190 | 114 | 100 | 15x100 | |
| КСС 12x750 (Fortisflex) | □ | | 750 | 12.0 | 1220 | 114 | 100 | 15x100 | |

Кабельные стяжки стандартные

Тип: КСС

- Для крепежа и соединения в жгут кабелей и проводов
- Материал: нейлон 6.6, самозатухающий, без галогенов
- Цвет: черный
- Устойчивы к воздействию ультрафиолетового излучения
- Температура эксплуатации: от -40 °С до +85 °С
- Замковый механизм одностороннего хода, неразъемный
- Инструмент: TG-01 (для стяжек шириной 2.5–4.8 мм), TG-03 (для стяжек шириной 3.5–10 мм)



| Наименование | Цвет | Тип стяжек | Размеры (мм) | | Макс. Ø обхвата (мм) | Рабочая нагрузка (кг) | Упаковка (шт.) | | |
|-------------------------|------|----------------------------|--------------|-----|----------------------|-----------------------|----------------|-----------|--------|
| | | | L | W | | | в п/э пакете | в коробке | |
| КСС 3x60 (Fortisflex) | ■ | миниатюрные | 60 | 2.5 | 11 | 8 | 100 | 500x100 | |
| КСС 3x80 (Fortisflex) | ■ | | 80 | 2.5 | 16 | 8 | 100 | 500x100 | |
| КСС 3x100 (Fortisflex) | ■ | | 100 | 2.5 | 22 | 8 | 100 | 300x100 | |
| КСС 3x120 (Fortisflex) | ■ | | 120 | 2.5 | 30 | 8 | 100 | 300x100 | |
| КСС 3x150 (Fortisflex) | ■ | | 150 | 2.5 | 35 | 8 | 100 | 200x100 | |
| КСС 3x200 (Fortisflex) | ■ | | 200 | 2.5 | 50 | 8 | 100 | 200x100 | |
| КСС 4x150 (Fortisflex) | ■ | стандартные | 150 | 3.5 | 35 | 18 | 100 | 200x100 | |
| КСС 4x200 (Fortisflex) | ■ | | 200 | 3.5 | 50 | 18 | 100 | 200x100 | |
| КСС 4x250 (Fortisflex) | ■ | | 250 | 3.5 | 65 | 18 | 100 | 150x100 | |
| КСС 4x300 (Fortisflex) | ■ | | 300 | 3.5 | 80 | 18 | 100 | 100x100 | |
| КСС 4x370 (Fortisflex) | ■ | | 370 | 3.5 | 102 | 18 | 100 | 100x100 | |
| КСС 5x200 (Fortisflex) | ■ | | 200 | 4.8 | 50 | 22 | 100 | 100x100 | |
| КСС 5x250 (Fortisflex) | ■ | | 250 | 4.8 | 65 | 22 | 100 | 100x100 | |
| КСС 5x300 (Fortisflex) | ■ | | 300 | 4.8 | 82 | 22 | 100 | 100x100 | |
| КСС 5x350 (Fortisflex) | ■ | | 350 | 4.8 | 90 | 22 | 100 | 50x100 | |
| КСС 5x400 (Fortisflex) | ■ | | 400 | 4.8 | 105 | 22 | 100 | 50x100 | |
| КСС 5x450 (Fortisflex) | ■ | | 450 | 4.8 | 130 | 22 | 100 | 50x100 | |
| КСС 5x500 (Fortisflex) | ■ | | 500 | 4.8 | 150 | 22 | 100 | 50x100 | |
| КСС 8x200 (Fortisflex) | ■ | | усиленные | 200 | 7.6 | 50 | 55 | 100 | 70x100 |
| КСС 8x250 (Fortisflex) | ■ | | | 250 | 7.6 | 63 | 55 | 100 | 50x100 |
| КСС 8x300 (Fortisflex) | ■ | 300 | | 7.6 | 82 | 55 | 100 | 50x100 | |
| КСС 8x350 (Fortisflex) | ■ | 350 | | 7.6 | 90 | 55 | 100 | 40x100 | |
| КСС 8x400 (Fortisflex) | ■ | 400 | | 7.6 | 105 | 55 | 100 | 35x100 | |
| КСС 8x450 (Fortisflex) | ■ | 450 | | 7.6 | 118 | 55 | 100 | 35x100 | |
| КСС 8x500 (Fortisflex) | ■ | 500 | | 7.6 | 150 | 55 | 100 | 30x100 | |
| КСС 9x760 (Fortisflex) | ■ | для экстремальных нагрузок | 760 | 9.0 | 225 | 80 | 100 | 20x100 | |
| КСС 9x920 (Fortisflex) | ■ | | 920 | 9.0 | 265 | 80 | 100 | 15x100 | |
| КСС 9x1020 (Fortisflex) | ■ | | 1020 | 9.0 | 295 | 80 | 100 | 10x100 | |



В состав нейлоновых стяжек черного цвета включены компоненты, обеспечивающие устойчивость к ультрафиолетовому излучению. Это продлевает срок их службы, а также позволяет использовать стяжки не только для установки внутри помещений, но и для уличного монтажа.