



## Зажим спиральный натяжной НСО-1,5(3)-4,6/5,5 БК

SNR-НСО-1,5(3)-4,6/5,5 БК

### Описание

**Спиральные зажимы** предназначены для анкерного крепления самонесущего оптического кабеля (ADSS), монтируемого на линиях городского электрохозяйства (уличного освещения, наземного электротранспорта), элементах зданий и сооружений при длине пролетов более 100 м.

**Зажим натяжной спиральный (НСО)** представляет собой U-образную прядь из нескольких спиральных проволок, скрепленных между собой специальным раствором с внутренней стороны которых нанесен абразив. Зажим изготавливается в климатическом исполнении УХЛ, категории 1. Обеспечивает прочность заделки кабеля и не влияет на механические и оптические характеристики кабеля.

Расшифровка маркировки **SNR-НСО-1,5(3)-4,6/5,5 БК:**

SNR - производитель

НСО - зажим натяжной спиральный;

1,5(3) - предназначен для кабелей с нагрузкой до 3 кН;

4,6/5,5 - минимальный/максимальный диаметр зажимаемого кабеля;

### Общие

Вид арматуры	Спиральные
Максимально допустимая нагрузка, кН	1,5
Диаметр зажимаемого элемента, мм	от 4.6 до 5.5
Температура эксплуатации, °С	от -60 до 40
ВЕС, КГ	0,2