



Зажим натяжной спиральный SNR-HCO-1,5-4,5/5,0

SNR-HCO-1,5-4,5/5,0

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 (HCO) 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-HCO-1,5-4,5/5,0К**:

SNR - производитель

HCO - зажим натяжной спиральный;

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

4,5/5,0 - минимальный/максимальный диаметр зажимаемого кабеля;

Общие

Вид арматуры	Спиральные
Максимально допустимая нагрузка, кН	1,5
Диаметр зажимаемого элемента, мм	от 4.5 до 5
Температура эксплуатации, °С	от -60 до 40
Длина зажима, мм	250-350
ВЕС, КГ	0,2