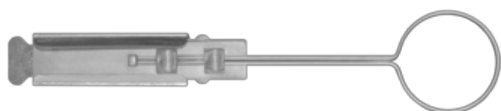


Зажим анкерный клиновой для кабелей SNR-UT-08 (до 50м)



SNR-TCS-FTTH

Описание

Анкерные зажимы

предназначены для надежного крепление кабеля на опорах. Зажимы устанавливаются в начале и конце трассы, на ее поворотах. Кроме того, зажимы могут использоваться в нескольких точках посреди длинного прямолинейного участка, в местах значительной растягивающей нагрузки на кабель, при перепаде высот точек крепления и т.п. Основные параметры анкерного зажима - диаметр зажимаемого троса самонесущего кабеля и максимальное усилие натяжения.

Зажим

SNR-TCS-FTTH

предназначен для подвеса плоских кабелей высотой до 6 мм и шириной до 11 мм с вынесенным силовым элементом на опорах.

Широко применяется при построении сетей FTTx для разводки оптических кабелей по воздуху от муфты или распределительной коробки.

Общие

Вид арматуры	Анкерные
Максимально допустимая нагрузка, кН	0,2
Размеры зажимаемого кабеля, мм	Высота до 6 Ширина до 11
Тип петли	Стальная оцинкованная проволока
Температура эксплуатации, °С	от -40 до 50
Габаритные размеры, мм	65x16x13
ВЕС, КГ	0,03
Материал	Сталь