



Зажим анкерный клиновой SNR-PA-10-500

SNR-PA-10-500

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-PA-10-500

позволяет просто и быстро закрепить на опорах оптический кабель типа «8» с вынесенным силовым элементом (трос)

Анкерный зажим для подвеса оптического кабеля с несущим стальным тросом состоит из открытого конического корпуса, пары металлических зубчатых клиньев (зажимное устройство) и гибкой петли.

Общие

Вид арматуры	Анкерные
Максимально допустимая нагрузка, кН	8,0
Диаметр зажимаемого элемента, мм	от 5 до 10
Материал:	Алюминиевый сплав
Тип петли	Стальной оцинкованный трос
Температура эксплуатации, °С	от -60 до 40



ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru

Габаритные размеры, мм

80x50

ВЕС, КГ

0,3