

Зажим анкерный клиновой Alpha Mile 806-01-35 (малый, пластиковый)

806-01-35

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

806-01-35

предназначен для крепления кабелей типа "8" (с несущей стальной проволокой или тросом), а так же круглого и овального самонесущего кабеля.

Натяжной зажим состоит из пластикового корпуса с зажимными невыпадающими клиньями и хомута из стального нержавеющего троса. Петля может отсоединяться от корпуса зажима для удобства монтажа к узлу крепления. Пластмассовый коуш петли предназначен для предохранения троса и равномерного распределения нагрузки в точке крепления. Высокопрочный пластик, стабилизированный к воздействию ультрафиолетовых лучей, обеспечивает надежное крепление в любых климатических условиях.

Общие

Вид арматуры	Анкерные
Максимально допустимая нагрузка, кН	1,8
Диаметр зажимаемого элемента, мм	от 3 до 5
Тип петли	Стальной оцинкованный трос
Температура эксплуатации, °C	от -40 до 50
Габаритные размеры, мм	120x58x34
ВЕС, КГ	0,15
МАТЕРИАЛ	Пластик