





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

 Материал:
 Пластик

 Тип петли
 Стальной оцинкованный трос

 Температура эксплуатации, °С
 от -40 до 50

 Габаритные размеры,мм
 120x58x34



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

BEC, KΓ 0,15