

**NMF-AL-TCA-L-10**

Зажим анкерный для самонесущего кабеля, диаметр 8 - 11 мм, 10 кН

Анкерные зажимы предназначены для крепления и удержания в натянутом состоянии самонесущего оптического кабеля на опорах воздушных линий электропередачи, связи, городского электрохозяйства (уличного освещения, наземного электротранспорта), элементах зданий и сооружений при длине пролетов до 100 метров. Зажим анкерный натяжной **NMF-AL-TCA-L-10** состоит из прочного корпуса, сделанного из высокопрочного полимера и сплава алюминия, невыпадающих клиньев и стальной петли. Петля может различаться для удобства зацепа. Петля снабжена коушем с пластиковой прокладкой для защиты троса и равномерного распределения нагрузки. Зажим предназначен для крепления кабеля или стального нержавеющей троса диаметром от 8 до 11 мм.

**Таблица заказа**

P/N	Диаметр кабеля	Рабочая нагрузка, кН	Индивидуальная упаковка	
			Габариты, мм	Масса, кг
NMF-AL-TCA-L-10	8-11 мм	10 кН	0,000756	0,360

Зажим анкерный для самонесущего кабеля, диаметр 8 - 11 мм, 10 кН

**Детальные характеристики**

<b>Характеристика</b>	<b>Значение</b>
Гарантия	1 год
Материал корпуса	Сплав алюминия
Упаковка	Индивидуальная - полиэтиленовый пакет
Материал троса	Нержавеющая сталь
Диаметр кабеля, мм	8-11
Максимальная рабочая нагрузка	10 кН
Материал клиньев	Ультрафиолетостойкий полимер