



Зажим поддерживающий плашечный ППО-8/11-03

РРО-8/11-03

Описание

Поддерживающие зажимы

используются для подвеса самонесущих оптических кабелей ADSS и кабелей типа "8" на промежуточных и угловых опорах воздушной линии электропередачи, связи, городского электрохозяйства (уличного освещения, наземного электротранспорта), элементов зданий и сооружений при длине пролетов до 100 метров и углах поворота трассы до 25°.

Поддерживающий зажим

РРО-8/11-03

предназначен для подвеса на промежуточных опорах оптического кабеля типа "8" с диаметром несущего элемента в оболочке от 4 до 9 мм.

Зажим состоит из двух пластин и комплектуется двумя болтами, гайками и шайбами. Для подвеса зажима к узлу крепления предусмотрено отверстие диаметром 17 мм.

Общие

Вид арматуры	Поддерживающие
Максимально допустимая нагрузка, кН	2
Диаметр зажимаемого элемента, мм	от 4 до 9
Материал:	Сталь
Температура эксплуатации, °С	от -50 до 60
Габаритные размеры, мм	55x43x2
ВЕС, КГ	0,06