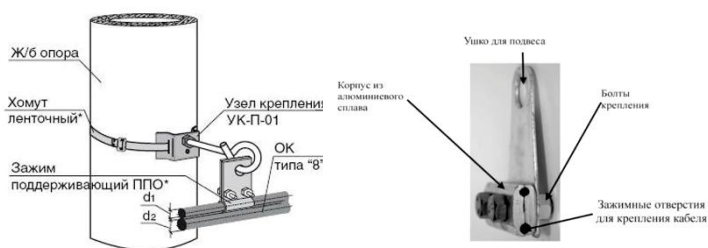


Промежуточный зажим ЗП-8-2



Основные характеристики:

Производитель	Казахстан
Тип товара	Зажим поддерживающий
Применение	Для оптического кабеля
Диаметр выносного (несущего) элемента в оболочке, мм	4-8
Допустимая раздавливающая нагрузка, кН	2
Материал изделия	Нержавеющая сталь
Температура эксплуатации	-50°C\+70°C

Применение:

Предназначен для подвески самонесущего оптического кабеля типа "8" на промежуточных опорах ВЛ до 20кВ, связи, городского электрохозяйства (уличного освещения, наземного электротранспорта), элементах зданий и сооружений с длиной пролета до 80 метров.

Зажим ЗП-8-2 конструктивно состоит из 2-х идентичных плашек, имеющих по два отверстия под болты с гайками, а между ними установлена специальная треугольная скоба для подвески зажима.

Особенности:

Высокая коррозионная стойкость поддерживающего зажима и защита от воздействий внешней среды обеспечивается благодаря гальваническому покрытию.

Зажим комплектуется двумя болтами, гайками и шайбами.

Рекомендуется использовать при сечении троса не менее 3-х мм.