

## Узел крепления натяжной УКН-м для легкого оптического кабеля

### 1. Назначение:

Предназначен для крепления натяжных спиральных или анкерных зажимов. Крепится на опорах ВЛ до 20 кВ городского электрохозяйства, элементах зданий и сооружений с помощью монтажной ленты, монтажной скрепы и монтажного инструмента. Это отличное предложение для крепления более тонкого кабеля с рабочей нагрузкой до 5кН. Узел крепления изготавливается из стали с защитным покрытием из цинка в климатическом исполнении УХЛ1 ГОСТ 15150.

### 2. Технические характеристики:

Материал корпуса	высокопрочная сталь
Покрытие	цинковое покрытие с толщиной слоя 9-15 мкм
Максимальная рабочая нагрузка, кН	5
Опора	круглая
Габариты изделия, мм	77x71x91
Масса изделия, кг	0,2

### 3. Монтаж изделия:

Монтаж изделия производится в соответствии с инструкцией по монтажу

Эскиз изделия:



### 4. Условия эксплуатации:

Климатическое исполнение	УХЛ-1 по ГОСТ 15150-69
Температура эксплуатации, С	+40... - 60
Относительная влажность воздуха при температуре 25 °С, %	100
Атмосферное давление, не менее, кПа (мм рт. ст.)	60 (450)

### 5. Свидетельство о приемке:

Узел крепления натяжной УКН-м для легкого оптического кабеля соответствует техническим характеристикам и признан годным к эксплуатации.

### 6. Гарантия производителя:

Гарантийный срок составляет 12 месяцев с момента отгрузки продукции со склада продавца.

Упаковщик: указано на коробке

Дата производства: указано на коробке

Главный инженер



Плаксин С.А.