



## Техническая карта

DCR

Зажим анкерный (натяжной)

Предназначение: Для подвески волоконно-оптического кабеля на опорах линий связи и контактной сети железных дорог. ОКСНМ ОКСНМН



55 мм



195 мм



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Сечение провода *от 1x10мм<sup>2</sup> до 1x120мм<sup>2</sup>; 2x10-4x25мм<sup>2</sup>*

Разрушающая нагрузка 500 кгс

Температура эксплуатации от -50°C до +50°C

Вес 0,145 кг

Срок службы не менее 40 лет

Гарантия эксплуатации 8 лет

## Применение

## Инструменты для установки

Используется для анкерного крепления одножильного волоконно-оптического, коаксиального 220В либо жгута СИП до 4x25мм<sup>2</sup> на опорах либо стенах зданий при помощи стандартных крюков и кронштейнов.

Устанавливается без применения инструментов. Особенность конструкции – поворотом клина на 180° изменяется рабочий диаметр зажима 7÷20мм.