



# Мини УЗК, стеклопруток (Д=3,5 мм, Длина 5м, в бухте)

SNR-CPD-3,5/5-C

### Описание

УЗК предназначается для прокладки кабелей в трубах, коробах и каналах.

УЗК с силовым элементом из полностью диэлектрического стеклопластикого прутка покрытого поэтиленовой защитной оболочкой, на концах которого закреплены латунные наконечники с навинчивающимися насадками для заготовки канала и крепления кабеля к прутку при протягивании.

Поэтиленовое покрытие УЗК защищает стеклопруток от расслоения (разрушения) и снижает трение, значительно облегчая тем самым протяжку УЗК в кабельной канализации, межэтажных конструкциях, трубах и т.д.

Мини УЗК в бухте - это самый экономичный и компактный вариант исполнения. Диаметр прутка с оболочкой 3,5 мм.

При работе с таким вариантом исполнения размотка и смотка мини УЗК производится вручную, и требует особового внимания, производящего работы, за безопасностью в обращении с очень упругим стеклопрутком и за тем чтобы не приуменьшить минимальный радиус изгиба стеклопрутка при сматывании его обратно в бухту.

#### Основные особенности:

легко протягивается вручную; стеклопруток в бухте стягивается пластмассовыми хомутами; минимальный радиус изгиба прутка 25-30 мм; небольшие габариты и малый вес.

#### Информация для заказа:

Артикул	Диаметр	Длина
SNR-CPD-3,5/5-C	3,5 мм	5 м
SNR-CPD-3,5/10-C	3,5 мм	10м
SNR-CPD-3,5/15-C	3,5 мм	15 м
SNR-CPD-3,5/20-C	3,5 мм	20 м
SNR-CPD-3,5/30-C	3,5 мм	30 м

Мини УЗК-СП-3,5 в бухте производится различными длинами стеклопластикого прутка от 3 до 150 м.





## Общие

Тип инструмента Для монтажа кабеля

Материал: Диэлектрический стеклопластиковый пруток

Цвет Красный

Диаметр, мм 3,5

Длина,м 5

BEC, KΓ 0,1