



Мини УЗК, стеклопруток (Д=6,0 мм, Длина 50м, в бухте) SNR-CPD-6,0/50-C

Описание

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

УЗК с силовым элементом из полностью диэлектрического стеклопластикового прутка покрытого полиэтиленовой 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 6 мм.

При работе с таким вариантом исполнения размотка и смотка мини УЗК производится вручную, и требует особого 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.

Общие

Тип инструмента	Для монтажа кабеля
Материал:	Диэлектрический стеклопластиковый пруток
Цвет	Красный
Диаметр, мм	6,0
Длина, м	50
ВЕС, кг	2,1

Доп. описание

Информация для заказа:



ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru

Артикул	Диаметр	Длина
SNR-CPD-6,0/5-C	6,0 мм	5 м
SNR-CPD-6,0/8-C	6,0 мм	8 м
SNR-CPD-6,0/10-C	6,0 мм	10 м
SNR-CPD-6,0/15-C	6,0 мм	15 м
SNR-CPD-6,0/20-C	6,0 мм	20 м
SNR-CPD-6,0/25-C	6,0 мм	25 м
SNR-CPD-6,0/30-C	6,0 мм	30 м
SNR-CPD-6,0/50-C	6,0 мм	50 м
SNR-CPD-6,0/70-C	6,0 мм	70 м
SNR-CPD-6,0/100-C	6,0 мм	100 м
SNR-CPD-6,0/150-C	6,0 мм	150 м

**Мини УЗК-СП-6,0, в бухте производится
различными длинами стеклопластикового прутка
от 5 до 150 м.**