



## Муфта оптическая тупиковая, под термоусадку, серии SNR- FOSC-Q-T (GPJ-Q-T)

SNR-FOSC-Q-T

### Описание

Тупиковая вертикальная муфта для волоконно-оптического кабеля

#### **SNR-FOSC-Q-T**

(GJS-7001, GPJ-L-T) применяется для защиты мест сварки оптического кабеля в местах повышенных нагрузок и возможных внешних воздействий.

Данная муфта устанавливается на стенах зданий и вентиляционных сооружений, а также в трубопроводах и колодцах кабельной канализации.

#### Основные особенности:

- продуманное внутреннее устройство;
- простота, быстрота установки и фиксации волокон;
- простота повторного доступа в муфту, не требующая дополнительного инструмента;
- расширенное внутреннее пространство для укладки кабеля;
- сплайс-кассеты с защелкивающимся механизмом открываются более чем на 90°;
- диаметры портов ввода/вывода соответствуют мировым стандартам на оптический кабель;
- простота добавления и удаления сплайс-кассет;
- установка на столбах, на подвесах, под землей, в шахтах канализаций связи, на вертикальных поверхностях и т.п.;
- корпус из специального пластика обеспечивает эксплуатацию в условиях широкого диапазона низких и высоких температур, под воздействием агрессивных сред, ультрафиолетового облучения, повышенной влажности, возможных землетрясений;
- конструкция фиксации кабеля обеспечивает стойкость при внешнем вытягивании кабеля, его скручивании, а так же при воздействии ударных нагрузок.

Конструктивно схожи с муфтами типа МТОК.

#### Обучающее видео

### Общие

Тип конструкции	Тупиковая
Тип герметизации	Под термоусадку
Количество соединяемых волокон	96
Количество кабельных вводов	4



ООО NAGTECH  
+998 55 508 0660  
sales@nag.uz

Диаметр кабельных вводов, мм	3 - Ø18 1 - Ø44
Количество сплайс-кассет	4/4 (максимальное/в комплекте)
Тип используемых сплайс-кассет	SNR-TR-O/Q
Степень защиты	IP68
Габаритные размеры,мм	435x190 (длина/диаметр)
ВЕС, КГ	2,5
Комплект поставки	Корпус - 1 шт Герметизирующая прокладка - 1 шт Термоусадочные трубки - 1 комплект Механизм фиксации оптического кабеля - 1 шт Сплайс-кассета SNR-TR-O/Q - 4 шт Установочный инструмент - 1 шт Болт заземления - 1 шт Фиксатор кабелей GPJ-DQL-FIX - 1 шт Расходные материалы: изолента, стяжки, кабельные маркеры, гильзы КДЗС - 1 комплект