

# Муфта оптическая тупиковая, под термоусадку, серий SNR-FOSC-D-T (GPJ-D-T)

SNR-FOSC-D-T

## Описание

Тупиковая вертикальная муфта для волоконно-оптического кабеля **SNR-FOSC-D-T** (GJS-7006, GPJ-D-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.

## Общие

Тип конструкции	Тупиковая
Тип герметизации	Под термоусадку
Количество соединяемых волокон	48
Количество кабельных вводов	4
Диаметр кабельных вводов, мм	3 - Ø16 1 - Ø44
Количество сплайс-кассет	4/4 (максимальное/в комплекте)
Тип используемых сплайс-кассет	SNR-TR-D
Степень защиты	IP68
Температура хранения, °C	от -50 до 70
Температура эксплуатации, °C	от -40 до 65
Габаритные размеры, мм	288x178 (длина/диаметр)
ВЕС, кг	1,5



ООО NAGTECH  
+998 55 508 0660  
[sales@nag.uz](mailto:sales@nag.uz)

Комплект поставки

Корпус - 1 шт  
Герметизирующая прокладка - 1 шт  
Термоусадочные трубы - 1 комплект  
Механизм фиксации оптического кабеля - 1 шт  
Сплайс-кассета SNR-TR-D - 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