



## Муфта оптическая тупиковая МВОТ-144-4-Т-1-24

МВОТ-144-4-Т-1-24

### Описание

Тупиковая оптическая муфта МВОТ-144 предназначена для монтажа подвесных самонесущих и оптических кабелей с вынесенным силовым элементом типа «8», городских кабелей любых конструкций, в том числе и с броней из стальной гофрированной ленты, а также кабелей для укладки непосредственно в грунт, бронированных стальной проволокой. Конструкция муфты МВОТ-144 позволяет сращивать несколько кабелей вместе, а расширенное внутреннее пространство позволяет уложить транзитные модули с соблюдением всех допусков.

В муфте предусмотрены кабельные вводы:

4 круглых диаметром от 4 до 17,5 мм;

1 овальный диаметром от 2 до 22 мм

Для крепления оптической муфты производитель рекомендует использовать кронштейн ККМ МВОТ-216-01.

В оптических муфтах МВОТ-144 устанавливаются сплайс-кассеты КТ-2460 до 6 штук.

Герметизация вводов кабелей осуществляется с помощью термоусаживаемых трубок из состава комплекта муфты.

Крепление к опоре :

В случае необходимости установки муфты на опорах или стенах предлагаем дополнительно приобрести специально разработанный уникальный кронштейн для подвески. Конструкция кронштейна позволяет снимать муфту с опоры и устанавливать ее обратно без необходимости повторной фиксации или использования специального инструмента и расходных материалов в виде, например, монтажной ленты.

### Общие

Тип конструкции	Тупиковая
Тип герметизации	Под термоусадку
Количество соединяемых волокон	144
Количество кабельных вводов	5
Диаметр кабельных вводов, мм	4 круглых - Ø17; 1 овальный - Ø22
Количество сплайс-кассет	6/1 (максимальное/в комплекте)
Тип используемых сплайс-кассет	КВВ-2460
Степень защиты	IP68



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

Аксессуары для оптических муфт

Температура хранения, °С

Температура эксплуатации, °С

Габаритные размеры, мм

ВЕС, КГ

Сплайс-кассета

от -40 до 50

от -60 до 70

446x227

1,7

Комплект поставки

Корпус - 1 шт

Герметизирующая прокладка - 1 шт

Сплайс-кассета 1 шт

Кронштейн сплайс-кассет - 1 шт

Узел крепления центральных силовых элементов - 1шт

Болт заземления (поставляется по требованию) - 1 шт

Трубка термоусаживаемая 33/8, L=150 мм - 2 шт

Трубка термоусаживаемая 75/22, L=150 мм - 1 шт

Шкурка шлифовальная - 1 шт

Разветвительный зажим - 1 шт

Руководство по монтажу - 1шт