

Муфты соединительные «труба – труба» 16-50

полимерные, герметичные,
УФ-стойкие

Область применения

Предназначены для герметичного соединения гофрированных труб ПротекторЛайн® НГ.



Особенности

- Стойкие к воздействию агрессивных и химически активных сред (морская вода, кислоты, щелочи и т.д.);
- Стойкие к УФ-излучению;
- Обладают диэлектрическими свойствами: удельное объемное электрическое сопротивление не менее 10^{15} Ом·см;
- Пожаробезопасные;
- Обеспечивают герметичность соединения;
- Степень защиты IP67 по ГОСТ 14254-2015;
- Удобны при монтаже.



Температура эксплуатации

Длительно, на весь срок службы:
от -60 до 90°C.



Срок службы

Более 30 лет.



Пример формулировки для спецификации или технического задания

Муфта соединительная D50 T90°C

Соединительная муфта «труба-труба»
полимерная, герметичная, УФ-стойкая.

Гайка уплотнительная имеет специальные стопорные насечки, предотвращающие произвольное развинчивание из-за вибраций в процессе эксплуатации.

Уплотнительный элемент
с защитной мембраной



Рис. 1. Конструкция муфты
«труба – труба»

Таблица 1

Номенклатура муфт «труба – труба»

Наименование	Наружный диаметр гофрированных труб (кабелей), мм
Муфта соединительная D16	16
Муфта соединительная D20	20
Муфта соединительная D25	25
Муфта соединительная D32	32
Муфта соединительная D40	40
Муфта соединительная D50	50

Назначение
изделия

Максимальная
температура
эксплуатации

Муфта

соединительная

D50

T90°C

Наименование
изделия

Наружный диаметр
соединяемых труб