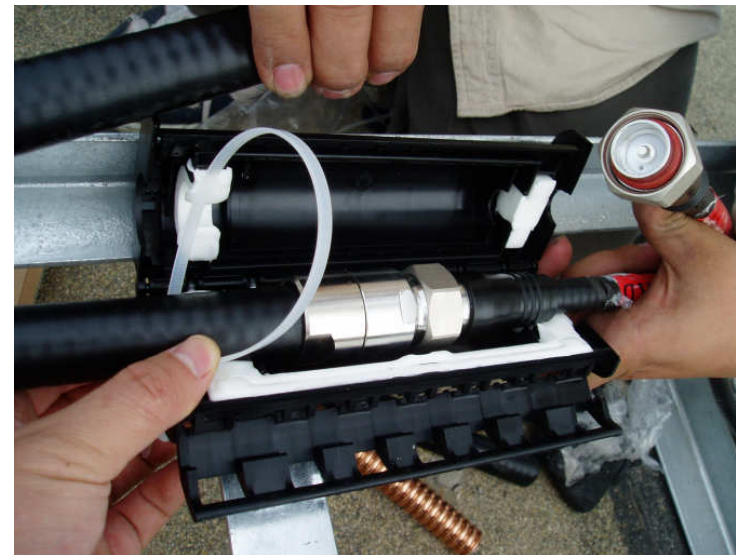


Μυφτα OSCW



Коротко о муфте OSCW

Муфта **OSCW** (**O**ne **S**tep **C**losure for **W**ireless application) – это муфта разработанная для защиты соединения джампер-фидер и соединения джампер-антенна, обеспечивающая эффективную защиту от влаги, пыли, а также УФ-излучения, посредством использования герметизирующего геля.



Варианты муфт OSCW

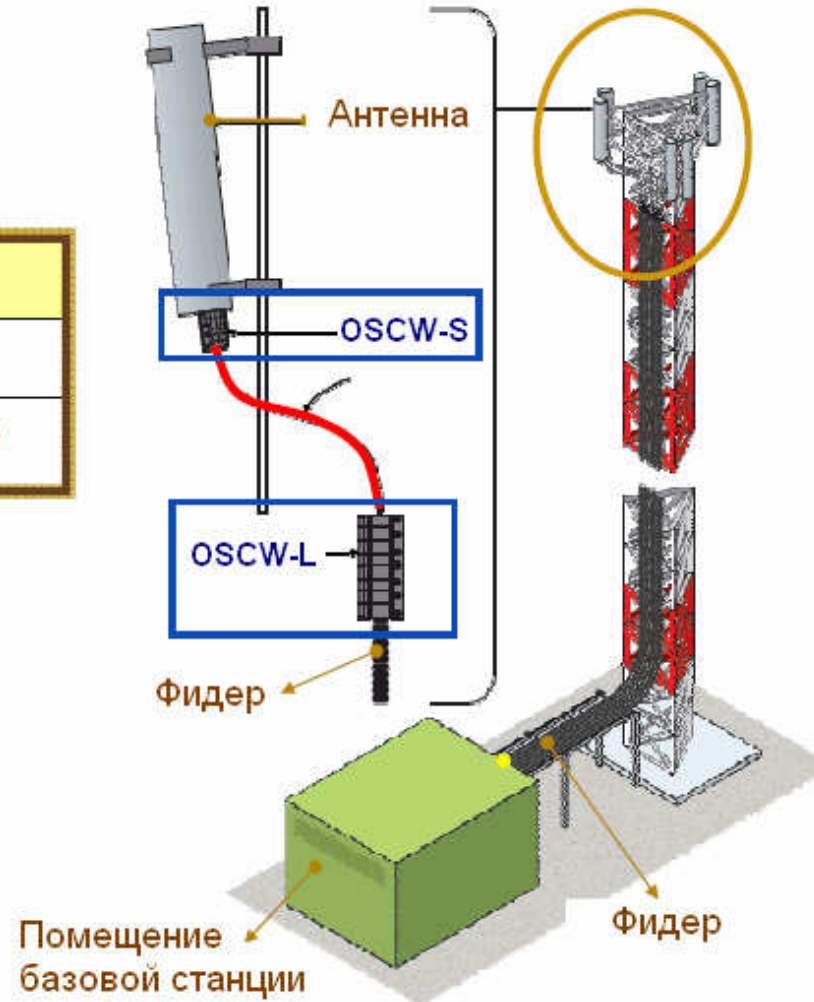
Соединение	Решение
Фидер-джампер	OSCW-L (long)
Джампер-антенна	OSCW-S (Short)



OSCW-L



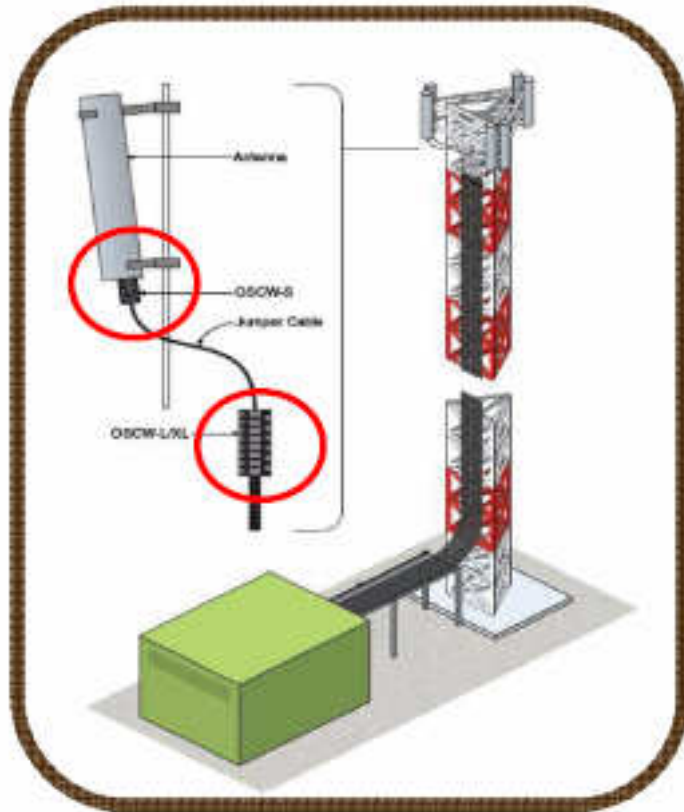
OSCW-S



Применение муфты OSCW



Применение муфты OSCW

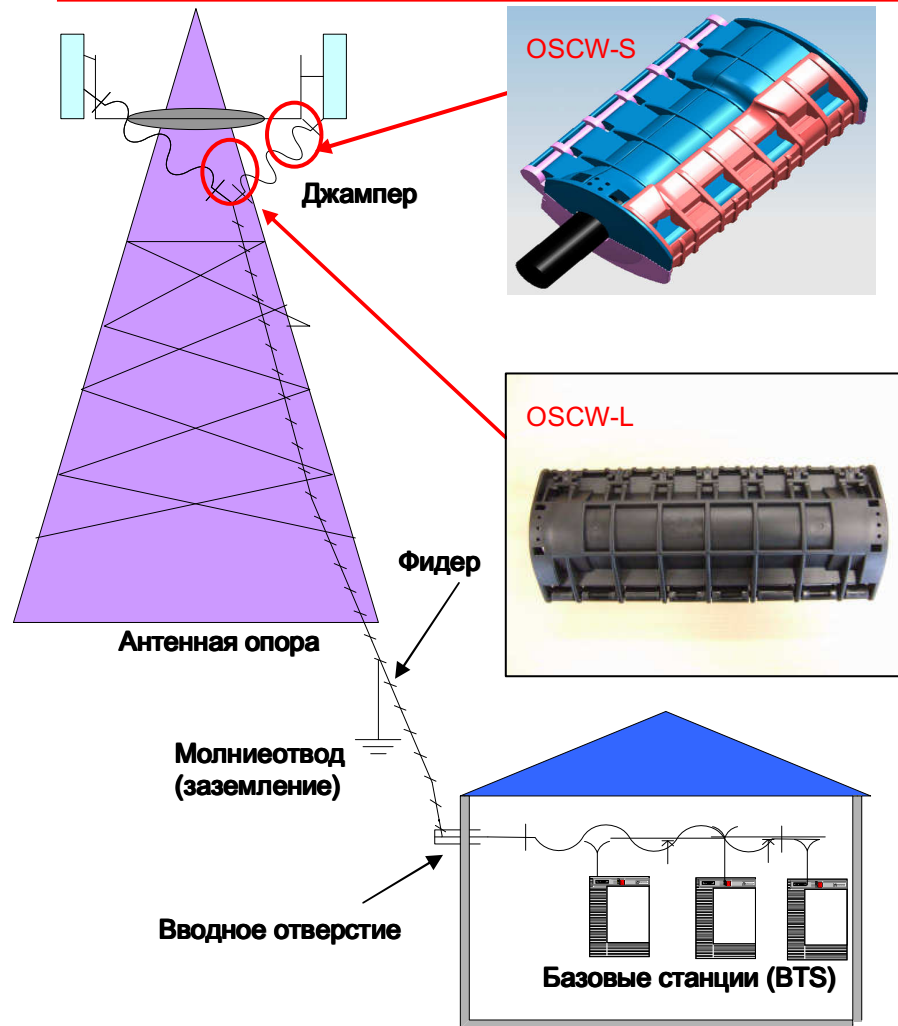


OSCW-S

OSCW-L



Почему именно муфта OSCW



Используемое решение в настоящий момент

(Сырая резина + Изолента)

- Сложный монтаж
- Невозможность повторного использования
- Сложное обслуживание (доступ)
- Использование открытого огня
- Качество монтажа зависит от навыков технического персонала

OSCW

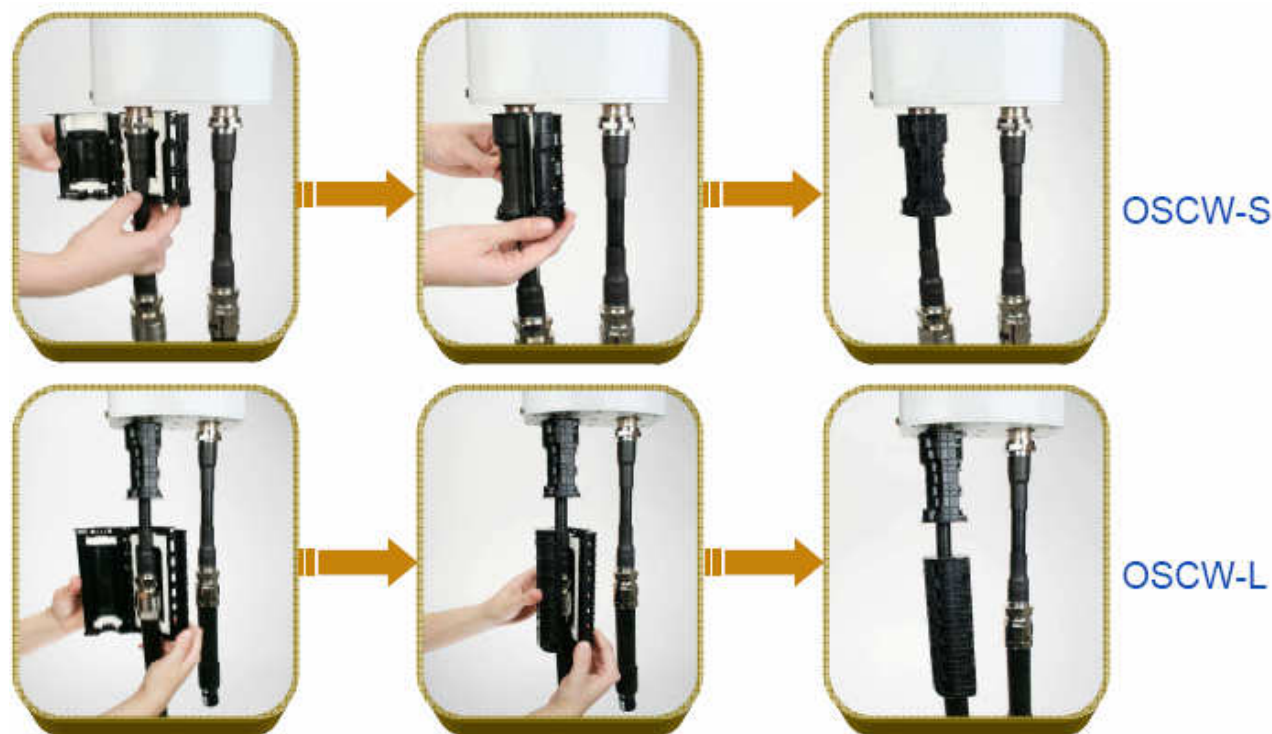
- Быстрый монтаж – одношаговое действие
- Минимальное использование инструмента
- Возможность выполнения неограниченного количества монтажа/демонтажа
- Надёжная защита соединения
- Многократное повторное использование

Достоинства

Свойство	Преимущество	Польза
Компактность	Простой и легкий монтаж	Минимальные затраты на обучение персонала
Инновационный способ герметизации	Эффективный барьер от воды и влажности	Надежная защита соединения
Возможность многократного использования	Никаких дополнительных затрат	Уменьшение затрат на материалы
Возможность открытия муфты	Простой доступ к соединению	Уменьшение затрат на обслуживание
Отсутствие специального инструмента	Простой монтаж / Никаких дополнительных затрат	Повышение производительности и безопасности монтажа

Достоинства

- Отсутствие дополнительного монтажного инструмента (монтаж выполняется вручную)
- Простой демонтаж муфты для обслуживания соединения
- Повышение производительности и безопасности монтажа



Достоинства

- Простота открытия муфты (достаточно открыть защелку)
- Простой доступ для обслуживания
- Уменьшение затрат на обслуживание



OSCW-L



OSCW-S

Информация о размерах

OSCW-L



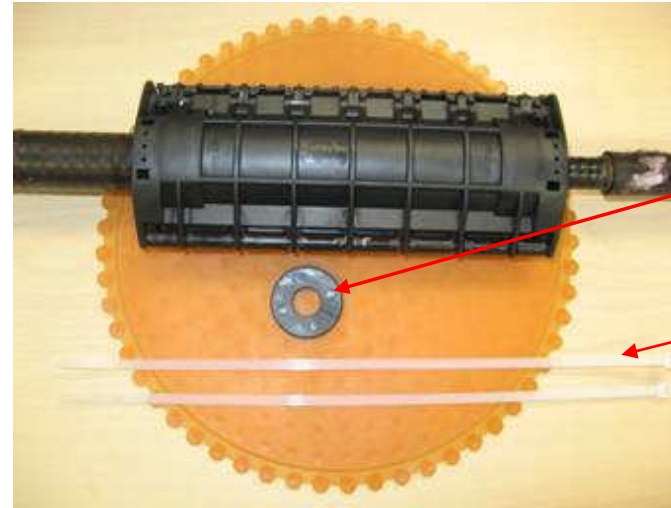
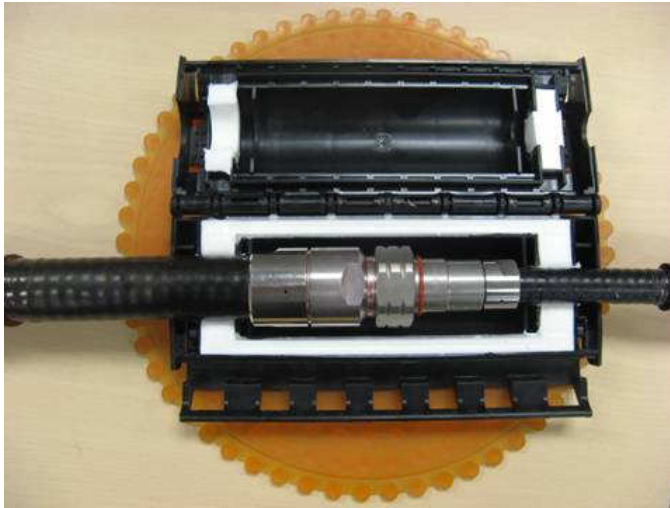
Длина: 7.55"(192mm)
Ширина: 3.0" (76.5mm)
Высота: 1.9" (48mm)

OSCW-S



Длина: 4.55"(114mm)
Ширина: 2.9" (74mm)
Высота: 2.0" (50mm)

Состав комплекта

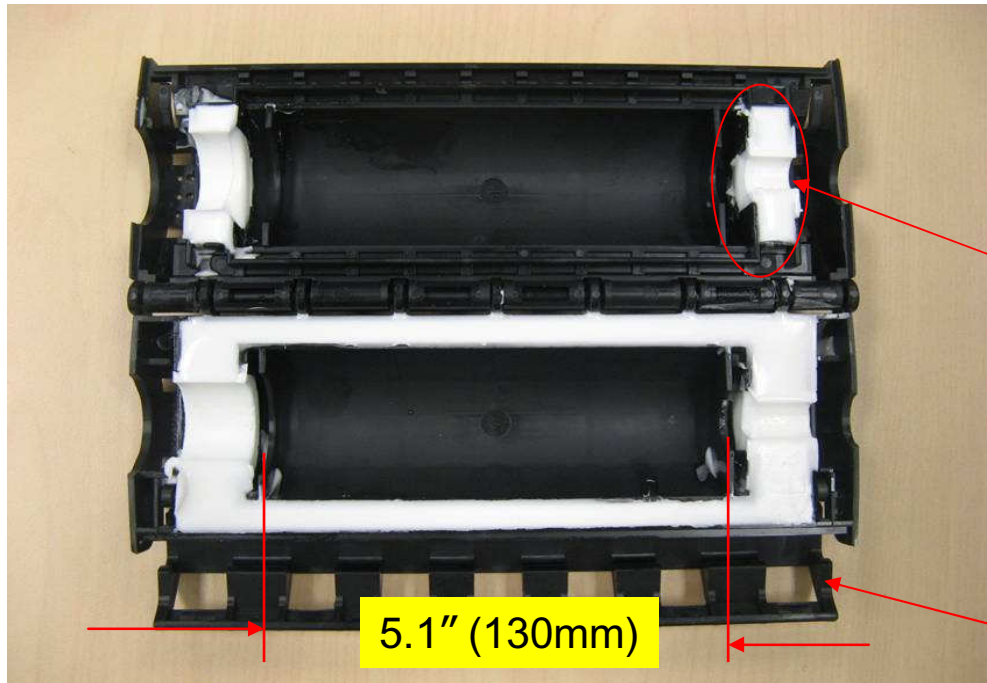


Шайба

Кабельная
стяжка
(2 шт.)

- Муфта OSCW-L (или OSCW-S)
- Шайба
- Кабельная стяжка (штрапс) - 2 шт.
- Инструкция по монтажу

Строение муфты OSCW-L (OCSW-S)



Герметизирующий гель - надежный и эффективный барьер, защищающий от воды и пыли.

Защелка

Максимальный диаметр разъема: 1.57" (40mm)

Монтаж муфты OSCW-L



1
С помощью бумажной линейки измерить диаметр кабеля



2
Если диаметр кабеля составляет 13 мм (зона А на линейке), необходимо использовать шайбу (шаг 3)



3
Разрезать шайбу и установить на кабель



4
Поместить соединение в муфту OSCW



5
Используя кабельную стяжку, зафиксировать кабель в муфте



6
Закрыть муфту и зафиксировать защелку

Монтаж муфты OSCW-S



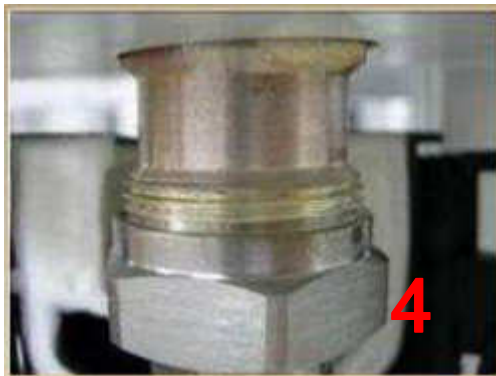
1
С помощью бумажной линейки измерить диаметр кабеля



2
Если диаметр кабеля составит 13 мм (зона А), использовать шайбу



3
Повернуть муфту стрелкой к антенне, затем установить муфту на соединение



4
Гладкая часть разъема антенны должна находиться в верхней части муфты



5
Используя кабельную стяжку, зафиксировать кабель в муфте



6
Закрывать муфту и зафиксировать защелку

Резюме

OCSW – быстрая и надёжная защита соединений

- Стоимость муфты OSCW – единственные Ваши затраты на защиту соединения
- Монтаж без применения инструментов (муфта закрывается руками)
- Простой демонтаж муфты
- Отсутствие дополнительных инсталляционных материалов и инструментов
- Никаких дополнительных затрат



OSCW - Ваши соединения под надёжной защитой!

3M *Innovation*