Базовый комплект муфты МОГ-У



Муфты МОГ и комплектующие

Номенкл. №	Наименование
130101-00006	Муфта МОГ-С-44-1К24-4525
130101-00007	Муфта МОГ-С-34-1К24-4525
130101-00008	Муфта МОГ-С-33-1К24-4525
130101-00009	Муфта МОГ-У-44-1К24-4525
130101-00010	Муфта МОГ-У-34-1К24-4525
130101-00011	Муфта МОГ-У-33-1К24-4525

Номенкл. №	Наименование
130101-00012	Муфта МОГ-Т-40-1К24-4525
130101-00013	Муфта МОГ-Т-30-1К24-4525
130102-00018	Комплект для ввода ОК (МОГ-С, У, Т)
130102-00017	Кассета К24-4525-1 (МОГ-С, У, Т)
130109-00011	Гильза КДЗС ССД-4525 (25 шт. в упаковке)



115088, Москва, ул. Южнопортовая, 7а • Тел.: (495) 786-34-34 (многоканальный) • Факс: (495) 786-34-32 • mail@ssd.ru • www.ssd.ru



Муфты оптические городские МОГ

редставляем обновленную линейку оптических муфт МОГ, предназначенных для установки в городской кабельной канализациии.

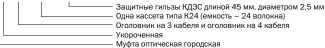
Маркировка

МОГ-С – Стандарт, проходная муфта для установки в стандартных колодцах кабельной канализации (укладка на консоли либо на специальный кронштейн).

МОГ-У – Укороченная муфта для нетиповых смотровых устройств с уменьшенным расстоянием между консолями либо для переполненных типовых колодцев (установка на специальный кронштейн).

МОГ-Т – Тупиковая муфта, предназначенная как для установки в колодцах, так и для подвески на опорах воздушных линий связи, осветительной сети и т.п.

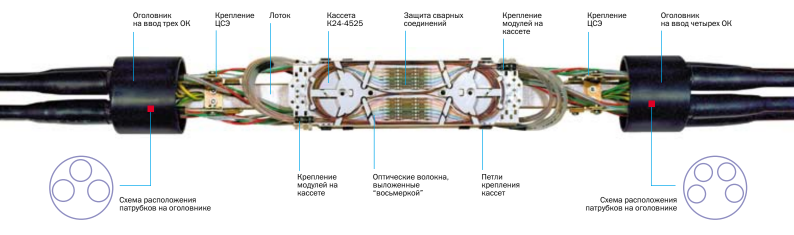
МОГ-У-34-1К24-4525



Основные особенности

- Новая кассета К24-4525 емкостью 24 волокна с дополнительными возможностями по вводу и выкладке волокон монтируемых кабелей; максимальное число кассет – 4.
- Новые гильзы КДЗС уменьшенного диаметра длиной 45 мм поставляются в комплекте.
- Емкость 96 ОВ для всех типоразмеров муфт.
- Усовершенствованная конструкция лотка с измененной фиксацией кабелей и их ЦСЭ, закрепленная на лотке П-образная скоба позволяет фиксировать ЦСЭ верхних кабелей без изгиба сердечников.
- Новые оголовники на 3 пальца (максимальный диаметр вводимого кабеля – 21 мм) или на 4 пальца (максимальный диаметр вводимого кабеля – 16 мм).
- Возможность ввода до 8 кабелей.
- Единый комплект ввода дополнительных кабелей для всех типоразмеров муфт.
- Новая система сокращенных обозначений муфты и ее составных частей.

Вид смонтированной муфты МОГ-У-34



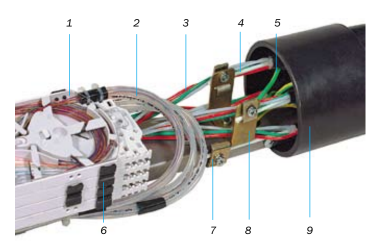
Кассета К24-4525

спользование более компактных КДЗС типа ССД-4525 позволило не только уменьшить размеры кассеты, но и принципиально изменить способ ввода и выкладки волокон монтируемых кабелей. Теперь волокна могут вводиться с любого из четырех углов кассеты, что обеспечивается возможностью как «круговой» выкладки волокон, так и выкладки «восьмеркой».

Способ скрепления кассет между собой позволяет «перелистывать» верхние кассеты относительно нижней, жестко зафиксированной на лотке. Благодаря такой конструкции не требуется хранить запас волокон в модулях для доступа к нижним кассетам. При этом максимальное число кассет не зависит от типоразмера муфты.

Для удобства монтажа и обслуживания в комплекте кассеты поставляются транспортные трубки для OB.

Создание обновленной линейки МОГ позволило внести в городскую муфту ряд полезных усовершенствований. Опытным путем доказано, что монтировать новые муфты удобнее, чем аналогичные изделия предыдущего поколения. Поэтому, даже если вы привыкли работать с МОГ-М, переход на новую линейку не вызовет никаких затруднений.



1 — кассета K24-4525; 2 — маркированные пучки ОВ в транспортных трубках; 3 — оптические модули; 4 — ЦСЭ ОК; 5 — провод, выведенный от бронепокрова ОК; 6 — петли крепления кассет; 7 — пластина узла крепления ЦСЭ ОК; 8 — кронштейн для крепления ЦСЭ ОК; 9 — оголовник.