

**Технические характеристики**

Волоконная ёмкость	4
Применение	Организация FTTH «последней мили»
Количество вводов и диаметр кабеля	3 x D 5-8 мм

**Комплектация**

Наименование	Количество	Применение
Гильза КДЗС	2 шт	Защита места соединения волокон между собой
Саморез	2 шт	
Дюбель	2 шт	

**Муфта магистральная оптическая****Муфта FOSC-10 (4), проходная, 4 сварки, 3 ввода (2+1),****SIBVOLS B-135****Контакты****e-mail:** order@sibvols.ru**Общие сведения**

Оптическая муфта муфта FOSC-10 (4) позволяет соединить до 4 волокон. Муфта устойчива к внешним воздействиям, за счет корпуса, который изготовлен из высококачественного пластика. Герметизация муфты осуществляется при помощи резиновых прокладок и болтов из нержавеющей стали.

**Правила хранения и транспортировки**

Упакованное изделие допускается транспортировать закрытым автомобильным и железнодорожным транспортом, а также в трюмах водного транспорта и в герметизированных отсеках воздушного транспорта, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующих на данном виде транспорта. В процессе хранения складское помещение должно быть обеспечено температурным режимом от -50°C до +70°C и иметь относительную влажность воздуха не выше 80%.

Контроль