



ТорговоПромышленноеОбъединение "ЛЕНА"

ТПО «ЛЕНА»

Москва Рязанский проспект 8; +7 (495) 104-95-95

www.optgossnab.ru

tpo.lena@ya.ru

Муфты типа «ЖИБО» предназначены для стыковки трубопроводов с образованием разъемного соединения на фланцах.

Муфта типа «ЖИБО» изготавливается из серого чугуна и является сложным, многокомпонентным изделием, состоящим из:

- два фланца с приварными или литыми втулками;
- одна монтажная втулка (вкладыш);
- два уплотнительных кольца из резины;
- болты.

Преимущество соединения муфтами типа «ЖИБО»:

- Не требует высокой точности обработки концов труб.
- Муфту можно использовать при ремонте и замене части трубопровода.
- В процессе эксплуатации ее можно подтягивать и дополнительно уплотнять.
- Муфта типа «ЖИБО» допускает отклонение трубопровода от прямой до 5°



Габариты и цены на муфты типа «ЖИБО»

№п/п	Название продукции	Вес кг.	Ед. изм.	Цена, руб. без НДС
1	Муфта соединительная «Жибо» ДУ-100 мм	5	шт.	4320,00
2	ДУ-150 мм	8,2	шт.	5760,00
3	ДУ-200 мм	11,7	шт.	8640,00
4	ДУ-250 мм	17	шт.	10800,00
5	ДУ-300 мм	22,7	шт.	12960,00
6	ДУ-400 мм	42	шт.	22320,00
7	ДУ-500 мм	62	шт.	23760,00

Монтаж муфты типа «ЖИБО» осуществляется следующим образом:

- Первую и вторую трубу укладывают на дно траншеи.
- На первую (по направлению уклона) трубу надевают верхний фланец и вкладывают монтажную втулку.
- На вторую трубу надевают второй (нижний) фланец. После чего в пазы второго и первого фланца вкладывают уплотнительные кольца.
- Далее нужно подтянуть нижнюю трубу к верхней арматуре, стыкуя фланцевые шайбы и надевая трубу на втулку. Причем перекося осевых линий нижней и верхней трубы должен быть не более 5 градусов.
- После этого остается только затянуть (параллельно или крест-накрест) монтажные болты или шпильки.

Подобным образом можно обустроить сопряжение и в напорных, и в безнапорных трубопроводах.

Причем используя монтажные втулки из разных материалов, можно добиться высокой стойкости соединения к химически активным средам.