

ВОР рукава по API 16D производство ОМЗ Леотек



ОМЗ «Леотек» выпускает рукава высокого давления для «гашения» превентора (ВОР HOSE), входящего в состав противовыбросового оборудования (ПВО) любого типа.

Структура рукава:

- **Внутренний слой:** Черный модифицированный нитрил.
- **Усиление:** Множественные слои текстильной ткани и оплетка из стальной проволоки, слой резины.
- **Наружный слой:** Огнезащитное покрытие, металлическая защита из нержавеющей стали.
- **Соединение:** Обжим муфтами и наконечниками с нанесенной противопожарной защитой.
- **Рабочая температура:** от -50С до +100С при непрерывной работе.
- **Дополнительно** по запросу на данные рукава можно устанавливать быстроразъемные соединения (БРС), что исключает потери масла при монтажных/демонтажных работах.

Испытания:

Каждый рукав испытывается на 10000 PSI (700 Атм) в течение 15 минут. Диаграмма испытания давления, протокол испытаний и акт выдаются на каждый шланг.



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28

Оформить заказ Вы можете через сайт или через специалистов отдела по телефону в Санкт-Петербурге: **+7 (812) 677-71-55, доб. 103, 146, 160**, либо по эл. почте develop@leotec.ru

Для более быстрого ответа сообщайте основные параметры заказа: условный диаметр, рабочее давление, размер резьбы, объем потребность.



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28