

ООО АрмаТрейд производство и комплектация запорной арматуры

Уфа, Россия

1. Краны шаровые стальные разборные и цельносварные, в т.ч. краны шаровые трехходовые под манометр типа КШТХ, а также с уплотнением «металл-металл» по ТУ 3742-001-79641771-2009 и ТУ 3742-005-79641771-2010
Диаметры условные: 6 - 500 мм; давления: 1, 6 - 25, 0 МПа
2. Задвижки клиновые стальные типа ЗКС и ЗКЛ по ТУ 3742-002-79641771-2009
Диаметры условные: 15 - 250 мм; давления: 1, 6 - 25, 0 МПа
Температура рабочей среды: от -60*С до 560*С.
3. Клапаны запорные стальные типа 15с65нж, 15с22нж, 15с67бк и 15с68нж по ТУ 3742-003-79641771-2010
Диаметры условные: 6 - 300 мм
давления: 1, 6 - 40, 0 МПа
Температура рабочей среды: от -60*С до 560*С.
4. Клапаны обратные стальные поворотные, подъемные, а также осесимметричные, аналог MOKVELD по ТУ 3742-004-79641771-2009
Диаметры условные: 25 - 1000 мм; давления: 1, 6 - 25, 0 МПа
Температура рабочей среды: от -60*С до 560*С.
5. Фильтры сетчатые У-образные и с быстросъемной крышкой (аналог PLENTY) по ТУ 3742-006-79641771-2010
Диаметры условные: 25 - 500 мм; давления: 1, 6 - 16, 0 МПа
Температура рабочей среды: от -60*С до 560*С.
6. Новейшая конструкция блоков предохранительных клапанов состоящих из: клапанов обратно-предохранительных осесимметричных (пружинных) по ТУ 3742-001-79641771-2009 (вместо клапана предохранительного СППК) и кранов шаровых трехходовых, в т.ч. с уплотнением «металл-металл» (вместо переключающего устройства ПУ) по ТУ 3742-005-79641771-2010. Блоки предохранительных клапанов изготавливаются диаметром от Ду 25 на входе и до Ду 300 на выходе, на давление до 16, 0 МПа, температура среды до 560*С, температура окружающей среды от -60*С.
7. Узлы трубопроводные комплектные/ арматурные блоки:
Узлы трубопроводные комплектные предназначены для монтажа на скважинах и технологических трубопроводах различного назначения.

Более подробно с нашей продукцией Вы можете ознакомиться на сайте нашей компании:

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Мицик Виталий

(347) 246-32-94, 246
AvizInfo.ru

<http://armatrejd.com>
1/1