

Общие сведения об изделии:

Наименование изделия	Кран стальной шаровой Ду ____ Ру ____
Предприятие изготовитель	НАВАЛ PL 32 23801 Laitila, Finland
Номер изделия	285 5 ____
Дата поставки	

Назначение: Предназначен для использования в качестве запорного крана для теплосетей и трубопроводов сжатого воздуха

Основные технические характеристики:

Наименование параметров	Показатель
Условный проход Ду	____
Давление номинальное Р, кг/см ²	____
Температура рабочей среды Т, град. С	До +200
Пропуск среды в затворе кг/см ³ не более/по воздуху/	класс А
Рабочая среда	Бескислородная горячая вода, сжатый воздух, сырая нефть, мазуты

Материал основных деталей:

Корпус	Углеродистая сталь
Шпindelь	Нержавеющая сталь
Уплотнения	Тефлон, Витон
Ручка	Оцинкованная сталь

Комплектность:

Кран шаровой НАВАЛ - ____ шт. технический паспорт –1 экз.

Свидетельство о приемке:

Кран шаровой НАВАЛ
Соответствует ГОСТ 12.2.063 - 81, ГОСТ 12.2.003 - 91, ГОСТ 21345-2005, ГОСТ 28343-89 , ГОСТ 9544 – 2005 и признан годным к эксплуатации.

Гарантии изготовителя:

Гарантийный срок -12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 24-х месяцев со дня отправки со склада предприятия.

Продукция сертифицирована Сертификат RU C-FL.AЯ45.B00289
и одобрена к применению

Продавец