

# Кран шаровой свечной А9807-Л10.000 блока осушки импульсного газа агрегата ГТК-25ИР

## Назначение

Предназначен для замены штатного крана в случае его физического износа.

## Особенности

Применение высокоточного оборудования при изготовлении сферической пробки (отклонение от сферичности менее 5 мкм) и специального материала уплотнения, раздельное поджатие уплотнения пробки и съемного корпуса позволяют повысить расчетный срок службы по сравнению с им портным аналогом.

## Техническая характеристика

Условный проход, Ду, мм	20
Давление среды, Ру, МПа	8
Температура среды, °С	-60 ... +200
Материал деталей	Нержавеющая сталь, фторопластовая композиция
Гарантийный срок службы, лет	2
Расчетный срок службы, лет	12

**Сведения об эксплуатации:** эксплуатируется на объектах ОАО «Газпром» с 1997 г.

**Пример записи при заказе:** Кран шаровой свечной блока осушки импульсного газа А9807-Л10.000.

