

ПАСПОРТ КЗ 24028-006 ПС
Общие сведения об изделии

Наименование изделия	Клапан запорный DN 6 PN 2,5 МПа (25 см/кг ²)
Обозначение изделия	КЗ 24028-006
Таблица фигур	15нж13бк
Номер изделия	_____
Дата изготовления	_____
Назначение	Для установки в качестве запорного устройства на трубопроводах

Основные технические данные и характеристики

Условный проход DN, мм	6
Давление номинальное PN, МПа (кгс/см ²)	2,5 (25)
Давление гидроиспытаний R _{гп} , МПа (кгс/см ²)	3,8 (38)
Пропуск среды в затворе по ГОСТ 9544-93	по классу А
Рабочая среда	корродирующие среды, жидкий и газообразный аммиак с маслами ХА, ХА-23, ХА-30, природный и сжиженный газ
Коэффициент сопротивления, не более	6,5
Температура рабочей среды, Т °С	от -70 до +300
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69	У категория 1
Установочное положение клапана	любое
Изготовление и поставка	ТУ 26-07-1223-79

Таб./фиг	Масса изделия, кг	Тип присоединения к трубопроводу
	условный проход DN, мм	
	6	
15нж13бк	0,32	Цапковое с наружной резьбой

Материал основных деталей

Корпус	Сталь 12Х18Н10Т	Гайка	Сталь 12Х18Н10Т
Шпиндель	Сталь 20ХН3А	Сальниковая набивка	Фторопласт-4
Золотник	Сталь 12Х18Н10Т		
Сальник	Сталь А-12		

Комплектность

Клапан запорный КЗ 24028-006	в сборе
Паспорт	2 экз. на партию изделий в один адрес.
Техническое описание и инструкция по эксплуатации -	2 экз. на партию изделий в один адрес.

Свидетельство о приемке и консервации

Клапан запорный КЗ 24028-006 соответствует ТУ 26-07-1223-79 и признан годным для эксплуатации.
Разрешение №РРС-52-03-018 от 05.01.2008 г.
Сертификат соответствия № РОСС RU АЯ 45 В05293 от 17.09.2008г.

Дата консервации _____

Срок консервации 2 года.

Гарантии изготовителя

Гарантийный срок эксплуатации - 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию.
Гарантийная наработка 900 циклов в пределах гарантийного срока эксплуатации.

Отметка ОТК

(подпись)