

ПАСПОРТ КЗ 22043.10 ПС

Общие сведения об изделии

Наименование изделия	Клапан запорный DN 10 PN 2,5 МПа (25 см/кг ²)
Обозначение изделия	КЗ 22043.010
Таблица фигур	15нж11бк
Номер изделия	_____
Дата изготовления	_____
Назначение	Для установки в качестве запорного устройства на трубопроводах

Основные технические данные и характеристики

Условный проход DN, мм	10
Давление номинальное PN, МПа (кгс/см ²)	2,5 (25)
Давление гидроиспытаний R _{пр} , МПа (кгс/см ²)	3,8 (38)
Пропуск среды в затворе по ГОСТ 9544-93	по классу А
Рабочая среда	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	
	10	
15нж11бк	0,49	Цапковое с наружной резьбой

Материал основных деталей

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

Комплектность

Клапан запорный КЗ 22043-010	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 22043-010 соответствует ТУ 26-07-1223-79 и признан годным для эксплуатации.
Разрешение № РРС-52-03-018 от 05.01.2001 г.
Сертификат соответствия № РОСС RU АЯ 45 В02547 от 30.07.2002г.

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)