

Клапан (вентиль) запорный стальной фланцевый PN 4,0 МПа (40 кгс/см²) ПР22083- ____ПС

ПАСПОРТ





ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Наименование изделия: Клапан запорный стальной PN 4,0 МПа (40 кгс/см ²)
Обозначение изделия: ПР22083
Код ТН ВЭД ТС 8481 80 739 9
Декларация о соответствии:
ТР ТС 010/2011 № RU Д-RU.МЮ62.В.01767 срок действия с 10.04.2015 по
09.04.2020
Декларация о соответствии:
ТР ТС 032/2013 № RU Д-RU.МЮ62.В.02135 срок действия с 26.06.2015 по
25.06.2020
Сертификат соответствия:
ТР ТС 032/2013 № ТС RU C-RU.МЮ62.В.02176 срок действия с 25.06.2015
по 24.06.2020
Предприятие изготовитель: ООО «Промтревл»
Номер изделия:
Дата изготовления: «»201 г.
Назначение: Клапан предназначен для установки на трубопроводе в каче-
стве запорного устройства.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	Показатель										
Номинальный диа- метр DN, мм	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150
Номинальное дав- ление PN, МПа (кгс/см²)	4,0 (40)										
Температура рабо- чей среды t, °C	до +425										
Температура окру- жающей среды t, °C	от -40 до +40										
Герметичность в затворе	по классу А ГОСТ 9544 - 2005										
Рабочая среда	Жидкая или газообразная, нейтральная к материалам деталей, со- прикасающихся со средой										
Масса, кг, не более	4,2	5,2	5,8	8,5	14,0	18,0	26,0	36,0	49,0	78	91,0
Крутящий момент на маховике Мкр, Н·м (кг·м), не более	18 (1,8)	30 (3,0)	35 (3,5)	40 (4,0)	40 (4,0)	40 (4,0)	40 (4,0)	52 (5,2)	180 (18,0)	240 (24,0)	275 (27,5)
Изготовление и поставка	ТУ 3742-002-89514542-2010										

СВЕДЕНИЯ О МАТЕРИАЛАХ ОСНОВНЫХ ДЕТАЛЕЙ

Наименование детали	Марка материала
Крышка	25Л
Корпус	25Л
Золотник	20X13
Шпиндель	20X13
Прокладка	Паронит ПА
Набивка сальника	Графлекс

ПОКАЗАТЕЛИ НАДЕЖНОСТИ

Средний срок службы – не менее 10 лет. Средний ресурс – не менее 3000 циклов.

ереднии нараоотка на отказ – не мен	ес 400 циклов
КОМПЛЕ	ЕКТНОСТЬ
Клапан запорный т/ф 15с22нж Паспорт ПР22083 - ПС Руководство по эксплуатации ПР220 ние одним экземпляром на поставляе	- 1шт. - 1 экз. 81-50 РЭ - допускается комплектова- емую партию
СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРІ	ИЕМКЕ И КОНСЕРВАЦИИ
Клапан запорный т/ф 15с22нж изгото ТУ 3742-002-89514542-2010 и призна	
Дата консервации «» Срок консервации – 3года.	201 <i>г</i> .
Отметка ОТК	(подпись, фамилия, дата)
СВИДЕТЕЛЬСТЕ	ВО ОБ УПАКОВКЕ
Клапан запорный т/ф 15с22нж №	асно требованиям, предусмотренным
Vnаковшик	(подпись, фамилия, дата

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует работоспособность клапана запорного при условии соблюдения потребителем условий эксплуатации, транспортирования, хранения и технического обслуживания.

Гарантийный срок эксплуатации — 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев со дня отгрузки с предприятия-изготовителя.

Гарантийная наработка - 350 циклов в пределах гарантийного срока эксплуатации.

Гарантийный срок хранения – 2 года со дня изготовления.

Предприятие-изготовитель выполняет гарантийные обязательства только при наличии исправных <u>гарантийных пломб</u>.