



ПРОМТРЕВЛ

Производство и поставка
трубопроводной арматуры

**Задвижка клиновья стальная
фланцевая 30с41нж с выдвижным
шпинделем
PN 1,6 МПа (16кгс/см²)
ПР11057-____ ПС**

ПАСПОРТ

EAC



ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Наименование изделия: Задвижка клиновья стальная с выдвжнным шпинделем PN 1,6 МПа (16 кгс/см²)

Обозначение изделия: ПР11057 - , т/ф 30с41нж

Код ТН ВЭД ТС 8481 80 639 0

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 № TC 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: Задвижка предназначена для установки на трубопроводе в качестве запорного устройства.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра		Показатель								
Номинальный диаметр DN, мм		50	80	100	125	150	200	250	300	400
Номинальное давление PN, МПа (кгс/см ²)		1,6 (16)								
Температура рабочей среды t, °С		до +425								
Температура окружающей среды t, °С		от -40 до +40								
Герметичность в затворе		по классу А ГОСТ 9544 - 2005								
Рабочая среда		Вода, пар, нефтепродукты и другие жидкие или газообразные среды, нейтральные к применяемым материалам								
Масса, кг, не более		20	35	50	78	91	152	320	425	650
Изготовление и поставка		ТУ 3741-001-89514542-2010								
Максимальный крутящий момент на шпинделе Мкр, Н·м	на закрытие	70	125	180	193	210	245	260	430	600
	на открытие	90	145	200	208	220	260	280	450	620

СВЕДЕНИЯ О МАТЕРИАЛАХ ОСНОВНЫХ ДЕТАЛЕЙ

Наименование детали	Марка материала	Наименование детали	Марка материала
Корпус	25Л наплавка Св.20Х13	Шпиндель	20Х13
		Прокладка	Паронит ПА
Крышка	25Л	Набивка сальника	Графлекс
Клин	25Л наплавка Св.20Х13		

ПОКАЗАТЕЛИ НАДЕЖНОСТИ

Назначенный срок службы – 8 лет.

Назначенный ресурс – 2000 циклов.

Средняя наработка на отказ – не менее 500 циклов.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

Задвижка т/ф 30с41нж

- 1 шт.

Паспорт ПР11057 - ПС

- 1 экз.

Руководство по эксплуатации ПР11057-50 РЭ - допускается комплектование одним экземпляром на поставляемую партию

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И КОНСЕРВАЦИИ

Задвижка т/ф 30с41нж изготовлена и принята в соответствии

ТУ 3741-001-89514542-2010 и признана годной для эксплуатации.

Дата консервации «___» _____ 201_ г.

Срок консервации – 3года.

Отметка ОТК _____ (подпись, фамилия, дата)

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВКЕ

Задвижка т/ф 30с41нж № _____

Упакована на ООО «Промтревл» согласно требованиям, предусмотренным ТУ3741-001-89514542-2010

Упаковщик _____ (подпись, фамилия, дата)

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует работоспособность задвижки 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 – 450 циклов в пределах гарантийного срока эксплуатации.

Гарантийный срок хранения – 2 года со дня изготовления.

Предприятие-изготовитель выполняет гарантийные обязательства только при наличии исправных гарантийных пломб.