



Паспорт ВИЛН.491712.002 ПС

1 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Наименование изделия	Кран трехходовый натяжной с фланцем для контрольного манометра DN 15, PN 1,6 МПа (16 кгс/см ²)
Обозначение изделия	ВИЛН.491712.002 , т/ф 11Б38бк (11Б18бк)
Документ на изготовление и поставку	ТУ 3712-028-05749381-2002
Изготовитель (поставщик)	ОАО «Пензенский арматурный завод» Россия, 440007, г.Пенза, ул. Транспортная, 1 Тел. 56-35-03, факс (8412) 55-24-00, 56-13-79
Дата изготовления (поставки)	10. 2016 г.
Назначение	Для присоединения рабочего манометра к магистрали с рабочей средой и проверки показаний рабочего манометра с помощью контрольного манометра.

2 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Наименование параметра	Значение	
Диаметр номинальный DN	15	
Давление номинальное PN, МПа (кгс/см ²)	1,6 (16)	
Рабочая среда	Вода, воздух, инертные газы, масло, нефть, пар	
Температура рабочей среды t, °С, не более	130 – для воды, воздуха, инертных газов, масла, нефти, пара (11Б38бк, 11Б38бк1, 11Б38бк8; 11Б38бк9); 225 – для пара (11Б38бк2, 11Б38бк3, 11Б38бк10, 11Б38бк11)	
Температура окружающей среды t, °С	от - 40 до +40	
Герметичность в затворе (ГОСТ 9544-2005) - класс	D	
Климатическое исполнение (параметры окружающей среды)	У3	
Тип присоединения к трубопроводу	На входе G1/2 и на выходе M20x1,5- для 11Б38бк, 11Б38бк2, 11Б38бк8, 11Б38бк10 На входе M20x1,5 и на выходе M20x1,5 –для 11Б38бк1, 11Б38бк3, 11Б38бк9, 11Б38бк11.	
Масса, кг.	0,2 (11Б38бк ... 11Б38бк3) 0,22 (11Б38бк8 ... 11Б38бк11)	
Показатели надежности	Средний срок службы до списания, лет, не менее	10
	Средний ресурс до списания, циклов, не менее	1500
	Средняя наработка на отказ, циклов, не менее	400
Вид привода	Тип (чертеж), зав. №	Ручной
	Максимальный крутящий момент, Н·м	5,5 (0,55)

Особые отметки.

1. Сведения о содержании цветных металлов: медь и сплавы на медной основе- класс А, группа V, сорт I ЛЦ40Сд ГОСТ 1639-93 – 0,182 кг.

2. ПИ проведены акт № 3 от 15. 03. 2016 г.

3 СВЕДЕНИЯ О МАТЕРИАЛАХ ОСНОВНЫХ ДЕТАЛЕЙ

Наименование детали	Марка материала	Наименование детали	Марка материала
Корпус	ЛЦ 40Сд	Пробка	ЛЦ 40Сд

4 КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входит:

- кран ВИЛН.491712.002 – в количестве, оговоренном контрактом (договором) на поставку;
- паспорт ВИЛН.491712.002 ПС – 1 экз. на партию кранов, отгружаемых в один адрес по одному сопроводительному документу, если другое не оговорено контрактом (договором) на поставку.
- руководство по эксплуатации ВИЛН.491712.002 РЭ – 1 экз. на партию кранов, отгружаемых в один адрес по одному сопроводительному документу, если другое не оговорено контрактом (договором) на поставку.

5 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ (ПОСТАВЩИКА)

Изготовитель (поставщик) гарантирует работоспособность изделий при условии соблюдения потребителем условий эксплуатации, транспортирования, хранения и технического обслуживания, указанных в РЭ.

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

Гарантийная наработка 350 циклов в пределах гарантийного срока эксплуатации.

6 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Кран
наименование изделия

ВИЛН.491712.002
обозначение

б/н
заводской номер

изготовлен и принят в соответствии с ТУ 3712-028-05749381-2002 и признан годным для эксплуатации на указанные в настоящем паспорте параметры.

Отметка ОТК



личная подпись

Котыхова Н.И.
расшифровка подписи

дата

10. 2016 г.