



AB 29

ПАСПОРТ Руководство по эксплуатации



1. Общие сведения

| | |
|--------------------------|--|
| Наименование изделия | Клапан запорный стальной 15с22нж |
| Предприятие-изготовитель | по заказу ЗАО фирма «ПРОКОНСИМ» WENZHOU SAVVY IMPORT & EXPORT CO., LTD Китай |
| Область применения | Для установки в качестве запорного устройства на трубопроводах |
| Сертификат соответствия | № С-CN.AB09.B.06926 выдан органом по сертификации ООО «СТРАТЕГ» Срок действия с 11.07.2011 по 10.07.2016 |

2. Основные технические данные

| Наименование параметра | Показатель | | | | | | | | | | | |
|--|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | 15 | 20 | 25 | 32 | 40 | 50 | 65 | 80 | 100 | 125 | 150 | 200 |
| Условный проход DN | 15 | 20 | 25 | 32 | 40 | 50 | 65 | 80 | 100 | 125 | 150 | 200 |
| Строит.длина, L, мм | 130 | 150 | 160 | 180 | 200 | 230 | 290 | 310 | 350 | 400 | 480 | 600 |
| Строит.выс., Н, мм | 195 | 215 | 240 | 250 | 285 | 300 | 345 | 350 | 410 | 470 | 495 | 600 |
| Масса, кг | 5 | 6 | 8 | 11 | 13 | 17 | 28 | 30 | 45 | 92 | 99 | 143 |
| Тип присоединения | Фланцевое по ГОСТ 12815-80 исп. 1 | | | | | | | | | | | |
| Давление номинальное PN, МПа, (кгс/см ²) | 4,0 (40) | | | | | | | | | | | |
| Температура рабочей среды, С° | не более 420 | | | | | | | | | | | |
| Рабочая среда | Вода, пар, жидкие среды не агрессивные к материалам изделия | | | | | | | | | | | |
| Класс герметичности по ГОСТ 9544-93 | В | | | | | | | | | | | |
| Управление | Ручное (маховик) | | | | | | | | | | | |
| Средний ресурс до замены, циклов | 1000 | | | | | | | | | | | |
| Средний срок службы, лет | 10 | | | | | | | | | | | |

3. Материал основных деталей

| Наименование детали | Марка материала |
|-----------------------------------|-----------------|
| Корпус, крышка | Сталь 20Л |
| Золотник | Сталь 20 |
| Шпиндель | Сталь 20Х13 |
| Наплавка в корпусе и на золотнике | 04Х18Н10 |

*Предприятие-изготовитель оставляет за собой право применять другие материалы, не ухудшающие основные технические характеристики и внешний вид кранов.

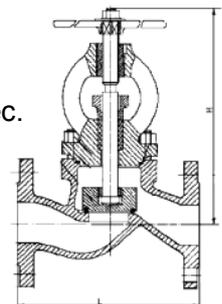
4. Комплектность

Клапан стальной запорный – 1 шт.

Паспорт – 2 экз. на каждое упаковочное место клапанов поставляемых в один адрес.

Штамп

Дата импортирования



5. Меры безопасности

Персонал, обслуживающий клапаны, должен пройти инструктаж по технике безопасности и быть ознакомлен с руководством по эксплуатации.

Для обеспечения безопасной работы категорически запрещается производить работы по устранению дефектов при наличии давления и рабочей среды в трубопроводе.

6. Гарантии изготовителя (поставщика)

Изготовитель гарантирует соответствие клапанов настоящему паспорту при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортировки и хранения.

Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 24 месяцев со дня отгрузки потребителю.

7. Условия гарантийного обслуживания

Претензии к качеству клапанов могут быть предъявлены в течение гарантийного срока. Неисправные изделия в течение гарантийного срока ремонтируются или обмениваются на новые бесплатно. Решение о замене или ремонте изделия принимает ЗАО фирма «ПРОКОНСИМ» тел/факс +7(495) 988-00-32. Замененное изделие или его части, полученные в результате ремонта, переходят в собственность ЗАО фирма «ПРОКОНСИМ».

Затраты, связанные с демонтажем, монтажом и транспортировкой неисправного изделия в период гарантийного срока Потребителю не возмещаются. В случае необоснованности претензии, затраты на диагностику и экспертизу изделия оплачиваются Потребителем.

Изделия принимаются в гарантийный ремонт (а также при возврате) полностью укомплектованными.

8. Инструкция по монтажу и эксплуатации

К монтажу, эксплуатации и обслуживанию клапанов допускается персонал, изучивший устройство клапанов, правила техники безопасности и требования руководства по эксплуатации.

Перед установкой на трубопровод клапаны подвергаются осмотру и проверке, при этом необходимо обратить внимание на состояние внутренних полостей клапанов, доступных для визуального осмотра, проверить легкость и плавность хода.

При монтаже клапанов необходимо, чтобы фланцы на трубопроводе были установлены без перекосов.

Клапаны устанавливаются в местах доступных для осмотра и обслуживания. Перед установкой трубопровод должен быть очищен от грязи, окалины, песка и др.

Рабочее положение клапана – любое, кроме расположения маховика вниз. Направление движения рабочей среды должно соответствовать стрелке, нанесенной на корпусе клапана

У клапанов, которые при эксплуатации постоянно открыты или закрыты, необходимо производить один раз в пол года один цикл открытия-закрытия для предотвращения образования накипи и отложений на поверхности штока и уплотнительных поверхностях затвора.

Клапаны изготовленные по заказу ЗАО фирма «ПРОКОНСИМ» маркированы знаком 

9. Особые отметки

Клапаны в процессе эксплуатации должны быть полностью открыты, либо полностью закрыты.

ВНИМАНИЕ: Запрещено использование клапанов в качестве регулирующей арматуры.

Не допускается применять клапаны на трубопроводах подверженных вибрации.

10. Правила хранения и транспортировки

Клапаны хранить в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от минус 40°C до плюс 50°C.

Транспортирование клапанов может производиться любым видом транспорта. При этом установка клапанов на транспортные средства должна исключать возможность ударов друг о друга и появление механических повреждений, внутренние поверхности должны быть предохранены от загрязнений.

11. Свидетельство о приёмке

Клапан запорный стальной PN 40, прошел приёмо-сдаточные испытания на герметичность затвора давлением 4,0 МПа, на плотность и прочность литья и соединений давлением 6,0 МПа, и признан годным для эксплуатации.