

БЛОК ДВУХКЛАПАННЫЙ ИГОЛЬЧАТЫЙ БК2

avroora-arm.ru
+7 (495) 956-62-18



НАЗНАЧЕНИЕ

предназначены для подключения к технологическому оборудованию датчиков избыточного, абсолютного давления, давления-разрежения, манометров, а также позволяют производить дренаж импульсной линии, сброс давления перед демонтажем прибора. Конструкция блоков клапанных БК2 позволяет подключать контрольное метрологическое оборудование без отключения датчика от рабочей среды.

Согласно «Правилам устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением» (ФЗ №116 от 21.07.97) «Перед каждым манометром должен быть установлен трехходовой кран или другое аналогичное устройство для продувки, проверки и отключения манометра».

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальное давление измеряемой среды 40 МПа

Максимальная температура измеряемой среды, оС до +150 оС

Материал нержавеющей сталь 12Х18Н10Т

Диапазон температуры окружающей среды, оС от -50 до +60 оС

Присоединение к технологическому оборудованию - внешняя резьба М20*1,5; G1/2, в т.ч. под плоский ниппель
- внутренняя резьба М20*1,5; G1/2, в т.ч. под плоский ниппель

Присоединительные резьбы к прибору внутренняя резьба М20*1,5; G1/2

Требование к входу-выходу среды есть

Тип иглы плавающая

Материал иглы нержавеющей сталь 14Х17Н2

Средний срок службы 10 лет

Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011

Материал сальника фторопласт Ф-4

Масса, не более 0,8 кг

ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

Манометр необходимо устанавливать через отсечной кран или клапан.

Прибор должен быть установлен в нормальном рабочем положении, т.е. с вертикальным расположением корпуса (допускаемое отклонение не более $\pm 5^\circ$ в любую сторону), либо в соответствии со знаком рабочего положения, указанном на циферблате.



ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Гарантийный срок эксплуатации - 36 месяцев со дня ввода изделия в эксплуатацию при соблюдении потребителем правил эксплуатации, транспортирования, хранения и монтажа согласно руководству по эксплуатации.

Гарантийный срок хранения прибора - 12 месяцев с момента изготовления.