

Технические характеристики:

Pn, МПа от **0,1** до **36,0**

Dy, мм от **4,0** до **50,0**

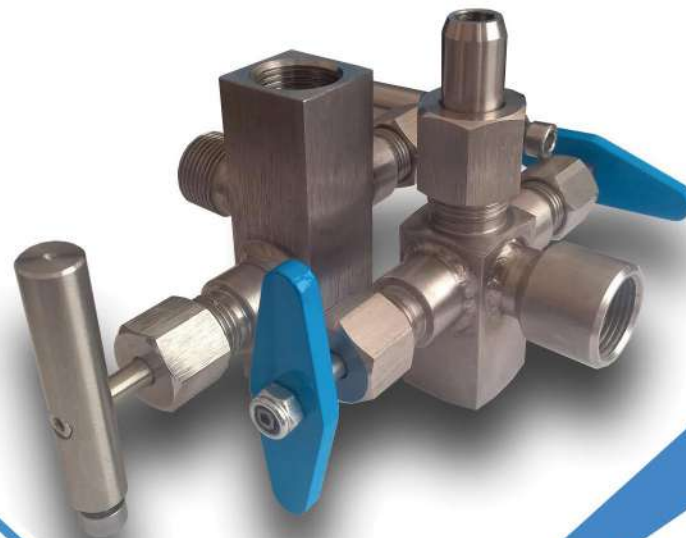
Материал 12Х18Н10Т

Затвор Металл по металлу

Уплотнение штока Графлекс, Фторопласт

Управление Ручное

ТУ 3472-003-65658437-2016



Блок 2-КЗИ: двухвентильный манометрический с клапаном сброса

Двухвентильный манометрический блок с клапаном сброса давления 2-КЗИ производимый в двух исполнениях: с изолирующим и дренажным вентилями, а также с двумя независимыми каналами предназначен для отбора давления и монтажа манометра на технологических трубопроводах и аппаратах с рабочим давлением от 0,1 до 25 МПа.

Представленные в этом буклете двухвентильные блоки аналогичны клапанам БКН-2, БК-Е, БК-2В, 2В, 2хВИГ..., а также их модификациям, соответствуя им не только в плане технического устройства, но и своими эксплуатационными характеристиками.

Контакты:

+7 8352 48 01 86
+7 8352 49 42 41

info@metallokon.com
www.metallokon.com

424000, РМЭ, г. Йошкар-Ола
ул. Пролетарская, д.39.



2-КЗИ Двухвентильный манометрический блок

- + Климатическое исполнение: УХЛ
- + Герметичность затвора: класс А ГОСТ 9544-93
- + Гарантийная наработка: 18 месяцев со дня ввода в эксплуатацию

10%

УСЛОВИЯ СКИДКИ
УТОЧНЯЙТЕ



МЕТАЛЛОКОН

Общество с ограниченной ответственностью

Производство запорной трубопроводной арматуры.

ООО "МЕТАЛЛОКОН" - российский производитель и поставщик запорной трубопроводной арматуры, закладных конструкций, отборных устройств давления, для контрольно-измерительных приборов и автоматики (КИПиА).

Номенклатура продукции компании включает в себя как типовые разновидности, выпускаемые массово, так и уникальные, изготавливаемые по чертежу заказчика в единственном экземпляре либо малой серией.

Что мы предлагаем?

Двухвентильные манометрические клапанные блоки 2-КЗИ, производимые нашим предприятием, применяются в системах автоматического управления, регулирования и контроля технологическими процессами, пользуются достаточно высоким спросом на предприятиях различных областей промышленности.

Двухвентильные манометрические клапанные блоки 2-КЗИ применяются для отсечения потока среды и дренажа средств измерения давления.

Корпус клапанного блока 2-КЗИ типа изготавливается из нержавеющей стали 12Х18Н10Т. По согласованию с заказчиком возможно исполнение из сталей марок - 20Х13, 14Х17Н2, AISI 304, AISI 316, AISI 321.

Клапанные блоки 2-КЗИ производятся в двух исполнениях: с одним изолирующим (запорным) и одним дренажным (спускным) вентилями либо с двумя независимыми каналами.

Типовые виды присоединений



Муфтовое

Цилиндрическая или коническая резьба: М, G, Rc, NPT или К(ГОСТ 6111-52).



Ниппельное

КМЧ поставляется по согласованию с заказчиком (гайка, ниппель, шайба)



Подвижной гайкой

В строгом соответствии с требованиями заказчика, по ГОСТ и DIN.



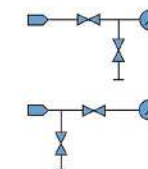
Фитинговое

С одним или двумя обжимными кольцами.



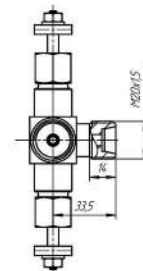
Цапковое

Цилиндрическая или коническая резьба: М, G, R, NPT или К(ГОСТ 6111-52).



Исполнения

Возможно исполнение с двумя независимыми каналами.



Условия эксплуатации блока

Рабочие среды: Жидкие нефтепродукты, газы и смеси, к которым стойки материалы клапана, вода, пар, воздух, аммиак.

Температура: от - 60° С до + 450° С

Указанные присоединения строго соответствуют ГОСТ и DIN.