ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ +7 (495) 258-80-83 8 800 350-70-37 Ул. гиляровского, дом 51

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18 ZAKAZ@ESKOMP.RU

ЈВЕН БВ ОЛОКИ ВЕНТИЛЬНЫЕ ДЛЯ МОНТАЖА ДАТЧИКОВ ДАВЛЕНИЯ



Описание ОВЕН БВ блоки вентильные для монтажа датчиков давления

Блоки вентильные предназначены для подключения преобразователей давления ОВЕН ПД100 и ПД200 к технологической линии посредством импульсных трубок, отводов или напрямую в системах автоматического контроля, регулирования и управления технологическими процессами.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Возможность калибровки датчика в условиях эксплуатации
- Заводская сборка с испытаниями на герметичность
- Малые габариты и масса

ВЕНТИЛЬНЫЕ БЛОКИ ОВЕН БВ-Х

Используются в сборе с преобразователями давления. Блоки состоят из корпуса, запорного вентиля, который обеспечивает изоляцию преобразователя от технологического процесса, и дренажных вентилей, которые обеспечивают дренаж среды и упрощают замену преобразователя в условиях эксплуатации. Также трех- и пятивентильные блоки позволяют выравнивать давление в камерах преобразователя для калибровки нулевого значения выходного сигнала.

Характеристики ОВЕН БВ блоки вентильные для монтажа датчиков давления

Рабочая среда	жидкость, пар, газ
Давление рабочей среды	до 16 и 40 МПа – в зависимости от модификации
Температура рабочей среды	-20+180 °C
Предельные значения температур окружающего воздуха при эксплуатации	-30+30 °C
Присоединение к технологической линии	M20×1,5 манометрической формы
Присоединение к преобразователю	резьбовое соединение M20x1,5 или фланцевый монтаж на преобразователь с межосевым расстоянием 54 мм
Материал корпуса	нержавеющая сталь AISI 304S
Тип вентилей	игольчатый клапан с фторопластовым уплотнением

© 2012-2024, ЭСКО Контрольно измерительные приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ +7 (495) 258-80-83