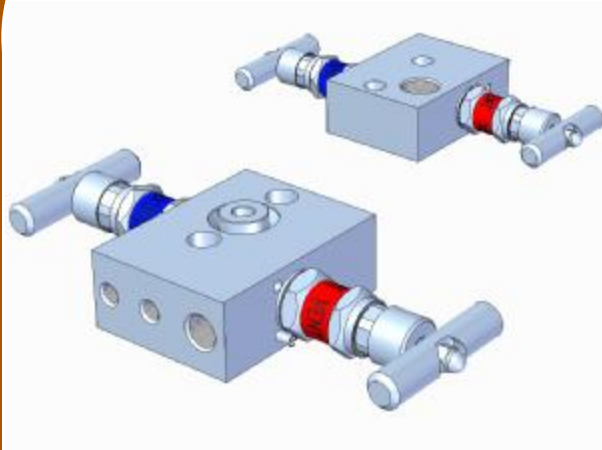


Модель MP21D



Описание

Multi Instruments **Модели коллекторов с прямым креплением**

Этот компактный 2-клапанный коллектор с прямым креплением предназначен для размещения в любом датчике абсолютного или манометрического давления, совместимом с соединением инструментов DIN19213 Часть 2 .

Этот коллектор производится из стандартного материала AISI316. Кроме того, доступны «экзотические» материалы.

Максимальное рабочее давление - 420 бар
Максимальная температура - 200°C

Соединения

Доступные типы соединения каналов см. в информации по заказу на обороте этого листа спецификаций.

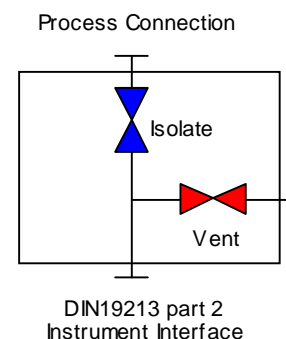
Конструктивные особенности

- Самоцентрирующиеся металлические опоры
- Компактный дизайн
- Невращающийся конец шпинделя
- Металлическое уплотнение между корпусом и крышкой
- Стопорные штифты крышек
- Клапаны с защитой от вмешательства и Т-образным стержнем опоры безопасной основы
- Полное единство измерений всех материалов
- 100% проверка под давлением

Версии поставки

- Средство защиты от вмешательства со съемным ключом Т-образного стержня для предотвращения несанкционированного использования клапана.
- Снабжение высокочистой газом.
- Варианты из материалов, соответствующих Monel, Hastelloy, Duplex или NACE.
- Устойчивость к высокой температуре до 450°C.
- Устойчивость к высокому давлению до 680 бар.

Схема клапана



За дополнительными сведениями обращайтесь по тел. +31 183 62 88 88 или эл. почте instrumentation@multi-instruments.com, а также на сайт <http://www.multi-instruments.com>

Модель MP21D

Руководство по выбору номера модели

MP21D • SG • N03 • ISO • TP

Режим работы клапанов коллектора

- .YP Смешенное уплотнение PTFE
- .YG Смешенное уплотнение Graphoil
- .TP Все уплотнение PTFE T-образного стержня
- .TG Все уплотнение Graphoil T-образного стержня

ПРИМЕЧАНИЯ

- * Стопорный клапан приводится в действие T-образным стержнем; в смешенном уплотнении защитой от вмешательства оснащен только выпускной клапан
- * PTFE <200°C, Graphoil <450°C

Соединение инструментов

- .ISO DIN19213 Часть 2
- .IM Интегральное крепление

Версии поставки разъемов для обработки

- .N01 внутренняя резьба NPT 1/4 дюйма
- .N02 внутренняя резьба NPT 3/8 дюйма
- .N03 внутренняя резьба NPT 1/2 дюйма
- .BP01 внутренняя резьба BSP.P 1/4 дюйма
- .BP02 внутренняя резьба BSP.P 3/8 дюйма
- .BP03 внутренняя резьба BSP.P 1/2 дюйма
- .X Специальный

Материал

- SG Соответствие AISI316L NACE
- .M Monel
- .H Hastelloy
- .D Duplex
- .X Специальный

Функция коллектора

- MP21D Стопорный/выпускной коллектор с прямым креплением.

