



## 2-х вентильный блок (манифольд)

Корпус из нержавеющей стали, соединения резьбовое NPT

Серия BBV-0



### 2-клапанный блочный коллектор серии BBV-0

является безупречным для использования в широком круге промышленных приложений, включая нефтеочистительные предприятия, атомные электростанции, нефтехимические производства и т.п. Корпус серии BBV-0 формируется из прутковой заготовки из нержавеющей стали 316 и конструируется, чтобы выдерживать повторяющиеся операции по открытию и закрытию. Серия служит для управления потоками нефти, воды, токсичными средами, химикатами, воздухом и паром. 2-клапанный блочный коллектор имеет (1) игольчатый клапан для отсоединения и (1) клапан для отвода. Каждый шток клапана тщательно обработан совместно с прочными седлами для уменьшения рабочего крутящего момента.

BBV-0F и BBV-0N сконструированы для монтажа промышленных датчиков давления. BBV-0F имеет два монтажных болта 7/16-20 UNF и одну прокладку из ПТФЭ.

Модель	Описание
BBV-0F	Фланцевый 2-клапанный блочный коллектор
BBV-0N	2-клапанный блочный коллектор

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Работа:** Совместимые жидкости, газы или пар.

#### Концевые соединения:

Присоединение к процессу: Внутренняя резьба 1/2" NPT;

Присоединение измерителя:

Нет фланца: Внешняя резьба 1/2" NPT;

Фланец: Фланец 1/2" DIN 19213;

Отвод/испытание: Внутренняя резьба 1/4" NPT.

#### Смачиваемые материалы:

Корпус, шток, узел клапана: Нержавеющая сталь 316SS;

Сальник штока: ПТФЭ.

**Пределы по давлению:** 400 бар;

**Температурные пределы:** 240 С.

**Другие материалы:** Рукоятка: Нерж. ст. 304 SS.