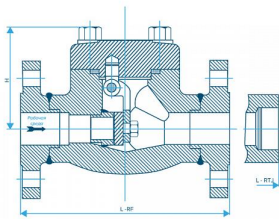




## Клапан обратный / Swing Check

### Valve DN50 PN40 Type B BC



A216 Gr. WCB / Trim #1, A216 Gr. WCB / Trim #10,  
A216 Gr. WCB / Trim #12, A216 Gr. WCB / Trim #5,  
A216 Gr. WCB / Trim #8, A217 Gr. C12 / Trim #5, A217  
Gr. C5 / Trim #5, A217 Gr. WC6 / Trim #5, A217 Gr.  
WC6 / Trim #8, A217 Gr. WC9 / Trim #8, A351 Gr. CF3 /  
Trim #2, A351 Gr. CF3M / Trim #10, A351 Gr. CF8 /  
Trim #2, A351 Gr. CF8C / Trim #17, A351 Gr. CF8M /  
Trim #10, A351 Gr. CF8M / Trim #12, A351 Gr. CF8M /  
Trim #16, A352 Gr. LCB / Trim #10, A352 Gr. LCB /  
Trim #12, A352 Gr. LCB / Trim #8, A352 Gr. LCC / Trim  
#12, A352 Gr. LCC / Trim #5, A352 Gr. LCC / Trim #8,  
A352 Gr. LCC / Trim #10, A352 Gr. LC1 / Trim #8, A351  
Gr. CF8 / Trim #12, A351 Gr. CF3 / Trim #12, A351 Gr.  
CF8 / Trim #10, A352 Gr. LC1 / Trim #12, A352 Gr. LC1  
/ Trim #2

| Характеристика                    | Значение                           |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| Вес 1 шт (кг)                     | 17                                 |
| Высота от центра до верха, Н (мм) | 150                                |
| Исполнение корпуса                | T-pattern - прямой корпус          |
| Крепление крышки                  | BC - крышка на болтах              |
| Номинальное давление, PN          | 40                                 |
| Номинальный диаметр, DN           | 50                                 |
| Сортировка на сайте               | 30                                 |
| Способ присоединения              | Type B - с соединительным выступом |
| Стандарт                          | EN 14341                           |
| Строительная длина, L (мм)        | 230                                |

| Характеристика           | Значение                   |
|--------------------------|----------------------------|
| Тип клапана              | Клапан обратный поворотный |
| Тип проходного отверстия | FB - полнопроходной        |

- **DN- PN-** устанавливается на горизонтальных и вертикальных линиях для предотвращения обратного потока транспортируемых сред. Затворный диск располагается на шарнире и не требует управления ручным или механическим способом. Оборудование swing check valve - относится к автоматическому типу трубопроводной арматуры и не имеет рукоятки, маховика, электропривода. Изменение положения дискового затвора осуществляется давлением перекачиваемой среды: при движении в правильном направлении поток открывает диск, при обратном движении - прижимает его к седлу.

Клапан SCV DN- имеет литой корпус из стали. Рабочий орган (комплектующие детали, расположенные внутри корпуса) выполнены из коррозионноустойчивых надежных материалов.

#### Характеристики поворотного обратного клапана -:

- FB - оборудование имеет полнопроходной тип отверстия;
- BC - крышка присоединяется к корпусу болтами с гайками;
- RF - соединение с линией: фланцевое (тип соединительной поверхности - выступ).

*EMK организует комплексные поставки трубопроводной арматуры от проверенных производителей из Европы и Азии. У нас можно купить поворотный обратный клапан DN- PN- FB BC RF -.*



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов