

AW диск Обратный клапан с рычагом и противовесом (горизонтальный)

сточные воды

PN 10/16
DN 50...800



Особенности конструкции

- Диск-обратный клапан с рычагом с одной стороны и противовесом с другой стороны (справа в направлении потока)
- Большая проверка крышки (легка в эксплуатации)
- Вал-/узел соединение посредством параллельного включения
- Строительная длина согласно EN 558-1, серия 48 (DIN 3202, F6)
- Финальная проверка тестом согласно EN 12266 (DIN 3230 Part 4)
- Без защитной сетки

Материалы

- Корпус и диски изготовлены из высокопрочного чугуна EN-JS 1030 (GGG 40)
- Корпус в месте кольца из устойчивой к сточным водам свободной от цинка бронзы
- Уплотнение диска из NBR
- Вал диска изготовлен из нержавеющей стали 1.4057
- Вал втулки: O-кольца из NBR
- Болты, гайки и шайбы из нержавеющей стали A4

Защита от коррозии

- Внутри и снаружи - эпоксидное покрытие

Область применения

- Макс. допустимая скорость потока в направлении потока = 4 м / с
- Макс.рабочая температура для нейтральных жидкостей: 50°C

Разновидности конструкции

- по запросу:
 - с защитной сеткой из EP-P-лакированной стали или из нержавеющей стали 1.4571
 - с рычагом на правой или левой стороне, из EN-JL 1040 (GG 25)
 - с рычагом на правой или левой стороне, изготовленного из нержавеющей стали

Совет

Тип, оснащенный рычагом и противовесом требует сборку защитной сетки клиентом