

Обратные поворотные затворы ГРАНЛОК®

Технологический процесс производства состоит из 3-х основных стадий:

сборка;

тестирование;

упаковка.

Обратные поворотные затворы ГРАНЛОК® успешно эксплуатируются на трубопроводах, транспортирующих техническую горячую и холодную воду, нейтральные среды. Клапан ГРАНЛОК® устанавливается для защиты от обратного потока рабочей среды.

Клапан устанавливается между фланцами и крепится болтовыми соединениями фланцев. Клапан можно монтировать только на горизонтальных трубопроводах.

Технические характеристики

Максимальная температура 110 °С

Максимальное давление 16 бар

Присоединение межфланцевое

Спецификации

Корпус сталь с гальваническим покрытием

Тарелка сталь с гальваническим покрытием

Уплотнительное кольцо EPDM

Пружинное кольцо сталь нержавеющая 12X18H10T

Прокладка на корпусе (2 шт.) EPDM

Направляющая-индикатор положения оцинкованная сталь