

## Клапан 3х-ходовой смесительный Tim 1"

Код товара: 906667



Цена: 1 815,97 руб.

|                                       |        |
|---------------------------------------|--------|
| Артикул товара:                       | VL3804 |
| Бренд товара:                         | Tim    |
| Диаметр резьбы:                       | 1"     |
| Пропускная способность Kvs, м3 / час: | 6.3    |
| Max температура, °C:                  | 110    |
| Рабочее давление, бар:                | 10 бар |
| Гарантия:                             | 2 года |
| Страна производитель:                 | Китай  |

### Клапан 3х-ходовой смесительный Tim 1"

Трёхходовой распределительный клапан Tim идеально подходит для использования в системах отопления без необходимости защиты котла от низкотемпературной коррозии. Он применяется для регулирования различных контуров в системе, особенно часто встречается в контурах тёплого водяного пола и радиаторного отопления с погодозависимым управлением. Клапан предназначен для регулировки температуры в отопительных системах путём смешивания горячей воды из линии подачи с холодной водой из обратной линии, что позволяет достичь максимального уровня комфорта и экономии энергии. Управлять клапаном можно как вручную, так и с использованием электропривода с крутящим моментом не менее 5 Нм.

Трёхходовой смесительный клапан изготавливается из специальных латунных сплавов и может применяться на трубопроводах, транспортирующих жидкие среды, неагрессивные к материалам изделия: воду, теплоноситель на основе гликоля с присадками, нейтрализующими растворённый кислород.

Этот клапан способен выполнять функции смешивания потоков или их разделения. Для удобства ручного управления он оснащён рукояткой и ограничителем угла поворота в 90°. Поворот заслонки в одну сторону открывает проход для тёплой жидкости и закрывает проход для холодной, тем самым

повышая температуру смешиваемой рабочей жидкости при практически неизменной скорости потока. Необходимая температура в системе достигается посредством добавления нужного количества жидкости, поступающей из обратного трубопровода, который подключается к котлу.

Технические характеристики:

- Тип: Трёхходовой смесительный клапан
- Материал корпуса: Латунь
- Рукоятка ручного управления: ABS пластик
- Максимальное рабочее давление: 10 бар
- Максимальная рабочая температура: от -10°C до +110°C
- Пропускная способность Kvs: 6.3 м<sup>3</sup> /час