



## Systemair ZTR 20-4,0 valve 3-way

Більш детальна інформація в нашому онлайн-каталозі

Артикул: 9678  
Виробник: Friso  
Код товару: ZTR

від 5834 грн.

### Опис

3-ходовий водяний клапан

Для води та гліколевих сумішей (макс. 30% гліколю)

Темп. робочого середовища 1...110°C

Умовний тиск PN16

Діапазон регулювання 50:1

Перепад тиску до 350 кПа

Без протікання при закритому клапані

ZTR - 3-ходовий клапан, призначений для регулювання подачі гарячої води до нагрівача. Корпус клапана виготовлений з латуні, шток - з нержавіючої сталі, плунжер з латуні та кільце ущільнювача з EPDM.

Витратна характеристика потоку - рівновідсоткова.

Привід клапана

Як привод клапана рекомендується використовувати RVAZ4-24A.

### Документація

- [EC\\_ZTV\\_ZTR\\_DN15-25.pdf \(32,74 KB\)](#)
- [EC\\_ZTV\\_ZTR\\_DN15-25.pdf \(32,74 KB\)](#)
- [MVD\\_ZTV\\_ZTR\\_eng.pdf \(60,48 KB\)](#)
- [MVD\\_ZTV\\_ZTR\\_eng.pdf \(60,48 KB\)](#)
- [ZTV\\_ZTR\\_EN.pdf \(699,24 KB\)](#)
- [ZTV\\_ZTR\\_EN.pdf \(699,24 KB\)](#)

### Характеристики

| Блок нагріву (вода)  |                   |
|--|-------------------|
| Значення Kvs, л/час  | Равный процент    |
| Макс. Ход, мм  | PN16              |
| Характеристика потоку  | 5                 |
| Встановлення   |                   |
| Діапазон тиску, Па   | Наружная резьба   |
| Макс. витік, %   | 1 до 110          |
| Матеріал конуса  | Латунь            |
| Матеріал корпусу   | 50:1              |
| Пакувальна коробка   | Нержавеющая сталь |
| Регулювання співвідношення                                   | 0                 |
| Розмір під'єднання труб                                      | EPDM              |
| Тип з'єднання труб   | DN20              |
| Шпindelь   | Латунь            |
| Контролер та датчики   |                   |
| Повна потужність при t води 80/60 °C, t повітря + 40 °C, кВт | 3-ходовой клапан  |
| Розміри та вага  |                   |
| Витрата повітря, м³/год                                      | 0,32              |