



Systemair ZTV 20-2,0 2-way valve

Більш детальна інформація в нашому онлайн-каталозі

Артикул: 9830
Виробник: Friso
Код товару: ZTV

від 5181 грн.

Опис

2-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 стані

ZTV - 2-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 \(699,24 KB\)](#)

Аналоги

- [Systemair ZTVB 25-8.0 valve 2-way](#)
- [Systemair ZTV 20-2.5 2-way valve](#)
- [Systemair ZTV 15-1.0 2-way valve](#)
- [Systemair ZTVB 32-15 valve 2-way](#)
- [Systemair ZTV 20-4.0 2-way valve](#)
- [Systemair ZTV 15-0.6 2-way valve](#)

Характеристики

Блок нагріву (вода)	
Значення Kvs, л/час	Равный процент
Макс. Ход, мм	PN16
Характеристика потоку	5
Встановлення	
Діапазон тиску, Па	Наружная резьба
Макс. витик, %	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	2-ходовой клапан
Розміри та вага	
Витрата повітря, м³/год	1,1