



## Systemair ZTRB 32-15 valve 3-way

[Більш детальна інформація в нашому онлайн-каталозі](#)

Артикул: 2596  
Виробник: Friso  
Код товару: ZTRB

від 15195 грн.

### Опис

Для води та розчинів гліколю (до 30 %)

Температура рідини, що переміщається: 1...110°C

Діапазон регулювання 50:1

Для диференціального тиску до 250 кПа

У лінійці ZTVB/ZTRB є двоходові та триходові регулюючі клапани. Корпус та конус клапана виготовлені з латуні, шток виконаний з нержавіючої сталі, кільце ущільнювача виготовлено з етилен-пропіленового каучуку (EPDM). Клапан має лінійну характеристику потоку.

Клапан призначений для використання із приводом RVAZ4.

### Документація

- [MVD ZTVB\\_ZTRB\\_eng.pdf \(60,7 KB\)](#)
- [MVD ZTVB\\_ZTRB\\_eng.pdf \(60,7 KB\)](#)
- [ZTVB\\_ZTRB\\_GB.pdf \(536,6 KB\)](#)
- [ZTVB\\_ZTRB\\_GB.pdf \(536,6 KB\)](#)

### Аналоги

- [Systemair ZTR 15-1,6 valve 3-way](#)
- [Systemair ZTR 20-2,5 valve 3-way](#)
- [Systemair ZTR 20-2,0 valve 3-way](#)
- [Systemair ZTR 15-0,6 valve 3-way](#)
- [Systemair ZTR 20-6,0 valve 3-way](#)
- [Systemair ZTR 20-4,0 valve 3-way](#)

### Характеристики

Блок нагріву (вода)	
Значення Kvs, л/час	Лінійний
Макс. Ход, мм	PN16
Характеристика потоку	5
Встановлення	
Діапазон тиску, Па	Внутренняя резьба
Макс. витік, %	1 до 110
Матеріал конуса	Латунь
Матеріал корпусу	50:1
Пакувальна коробка	Нержавеющая сталь
Регулювання співвідношення	0
Розмір під'єднання труб	Латунь с уплотнительными кольцами из EPDM
Тип з'єднання труб	DN32
Шпидель	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	1,591