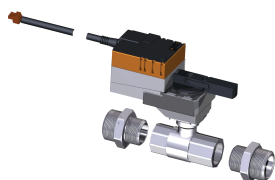


# RackChiller Zawór sterujący z napędem tylnych drzwi, aktywny i pasywny

## Data Solutions

### NUMER KATALOGOWY

**23130-607**



Ten 2-drożny zawór sterujący umożliwia tylne drzwi chłodziarki RackChiller modulowanie przepływu płynu chłodzącego w zależności od wymagań dotyczących chłodzenia. Jest zasilany napięciem 24 VDC bezpośrednio przez sterownik tylnych drzwi RackChiller.

### CERTYFIKATY



### FUNKCJE

Zawór 2-drogowy z zamontowanym silnikiem elektrycznym / siłownikiem

24 VDC zasilane bezpośrednio przez sterownik chłdnicy

Gwint żeński BSPT 4", w zestawie adaptery do BSPP 1/3"

PN16: Ciśnienie do 16 bar

Niski opór przepływu z Kvs 16

### ATRYBUTY PRODUKTU

Typ produktu: Zawór sterujący

Rodzina produktów: RackChiller

Net Weight: 1.746kg

## DODATKOWE INFORMACJE O PRODUKCIE

---

Wymagany sterownik tylnych drzwi RackChiller. Jest to zawarte w wersji Active, proszę użyć 23130-594 dla wersji pasywnej.

W celu zapewnienia bezproblemowej pracy zaleca się korzystanie z zestawu do podłączania wody i opcjonalnych akcesoriów.

## OSTRZEŻENIE

---

Produkty nVent powinny być instalowane i używane wyłącznie zgodnie z instrukcjami i materiałami szkoleniowymi nVent. Instrukcje są dostępne na stronie [www.nvent.com](http://www.nvent.com) oraz u przedstawiciela działu obsługi klienta firmy nVent. Nieprawidłowa instalacja, niewłaściwe użycie, niewłaściwe zastosowanie lub inne nieprzestrzeganie instrukcji i ostrzeżeń nVent może spowodować nieprawidłowe działanie produktu, uszkodzenie mienia, poważne obrażenia ciała i śmierć i/lub utratę gwarancji.



Marki w naszej ofercie:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**