

# Varistar LHX+ 45 / RackChiller In-Row 45 Kondensatableiter

## **Data Solutions**



Bei Anlagen, die mit niedrigen Kaltwassertemperaturen arbeiten, besteht ein erhöhtes Risiko der Kondensation. Das Kondensatwasser tropft in die Kondensatwanne, wo es aufgefangen wird. Mit diesem Bausatz kann das Gerät das Kondensatwasser in ein Kondensatmanagement-Leitungsnetz ableiten.

Der Bausatz ist für Installationen mit einer Kondensatwasserleitung über dem Kühler gedacht. Der Bausatz befördert das Wasser mit Hilfe einer Pumpe über den Stand der Kondensatwanne.

#### **MERKMALE**

Bietet Kondensatwassermanagement für Anlagen mit niedrigen Kaltwassertemperaturen

Kondensatwasser, das sich in der Kondensatwanne / Bodenplatte des Kühlers sammelt, wird entfernt

Kann auch nach dem Einbau des Kühlers nachgerüstet werden

#### **SPEZIFIKATIONEN**

Table 1/1		
Katalognummer	Länge	Anzahl Verpackungen
24630-178	2500mm	1
24630-170	3000mm	1

### **WARNUNG**

nVent-Produkte müssen in Übereinstimmung mit den Produktinformationsblättern und dem Schulungsmaterial von nVent installiert und verwendet werden. Informationsblätter sind verfügbar unter www.nVent.com sowie bei Ihrem nVent-Kundendienstvertreter. Unsachgemäße Installation, Missbrauch, Fehlanwendung oder andere Handlungen im Widerspruch zu den Anweisungen und Warnungen von nVent können zu Fehlfunktionen, Anlagenschäden, schwerer Körperverletzung sowie zum Tod führen und/oder haben die Annullierung der Garantie zur Folge.



Unser starkes markenportfolio:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

Dieses Dokument ist systemgeneriert.