

# RackChiller RDHX PRO Schlauchsatz mit Ventil

# **Data Solutions**



Der flexible Schlauchsatz für den RDHX Pro verbindet den Kühler mit dem Wassersystem der Anlage. Die hochwertigen EPDM-Schläuche weisen eine ausgezeichnete chemische Beständigkeit gegenüber normalen, auf Wasser und Glykol basierten Kühlmitteln auf. Die Stahlverstärkung sorgt mit einem Nenndruck von 5 bar und einem Mindestberstdruck von 20 bar für eine erweiterte Druckfähigkeit, während die Außenschicht die Schläuche vor mechanischer Belastung und Beschädigung schützt.

#### **MERKMALE**

Flexible Schläuche zur Verbindung des RDHX Pro mit Betriebswasservor- und -rücklauf

Ein Paar flexibler Schläuche für den Anschluss des Betriebswasservorlaufs und des Betriebswasserrücklaufs

Hochwertige verstärkte EPDM-Schläuche

Nennbetriebsdruck 5 bar, Mindestberstdruck > 20 bar

Inklusive 1-Zoll-BSPP-Flachdichtungs-Drehgelenke an beiden Enden

In Längen von 4 m oder 6 m erhältlich

## **SPEZIFIKATIONEN**

Table 1/1		
Katalognummer	Länge	Anzahl Verpackungen
24630-201	2500mm	1

## **ZUSÄTZLICHE PRODUKTDETAILS**

Funktioniert nur in Verbindung mit dem RackChiller RDHX PRO.

### **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.