

# Varistar LHX+ 45 In-Rack

Varistar LHX+ In-Rack-Kühler sind für lokale. energieeffiziente Kühlung von Geräten in Anlagen konzipiert, in denen die Umgebungsluft nicht gefiltert oder temperaturgeregelt ist. Das Gerät ist IP54 und wird an einen Varistar CP-Schrank angeschlossen. Es bildet eine geschlossene Kombination, so dass es zu keinem Luftaustausch im Raum kommt.

Das Kühlsystem ist in einen Varistar CP-Mobilrahmen integriert, der sich ideal für den nebeneinander liegenden Anschluss an Varistar CP-Racks eignet. Der Kühler ist mit stabilen Vorder- und Hintertüren ausgestattet. Er verfügt über eine Kaltluftkammer im vorderen und eine Warmluftkammer im hinteren Bereich. Die integrierten Lüfter bewegen die warme Abluft aus der Warmluftkammer durch einen Luft-Wasser-Wärmetauscher, wo die Wärme an einen Wasserkreislauf übertragen wird. Die Luft wird dann in die Kaltluftkammer zu den Geräten geleitet.

WastestantLftdXtd45tRack@hidler\_chiller

# **FEATURES**

In-Row-Luft-Wasser-Kühler, optimiert zur Kühlung von geschlossenen Schränken

Hot-Swap-fähige Komponenten vereinfachen die Reparatur und maximieren die Verfügbarkeit

Konzipiert für einen effizienten Betrieb bei erhöhten Wassertemperaturen in der Anlage

Kombination mit Flüssigkeitskühlung direkt am Chip

Modularer Standar daufbau mit einfacher Anpassung an Ihre kundenspezifischen Anforderungen

Minimale Designanderungen zwischen In-Row und LHX+ (In-Rack) - vereinfacht die Planung, Layout und Spezifikation

Ventilator, Stromversorgungen, Regler und Steuerventil sind hot-swap-fähig (im laufenden Betrieb austauschbar)

Automatische Kontrolle der Lüftergeschwindigkeit und der Ventilöffnung

Hochauflösende Touchscreen-Schnittstelle, 7 Zoll

Hydraulischer und elektrischer Anschluss von oben oder unten

Über wachung über Ethernet-Schnittstelle (Web-Browser, Modbus-TCP, SNMP v2c) und Modbus RTU

# **SPECIFICATIONS**

| Table 1 /2        |                               |                |        |        |        |                      |
|-------------------|-------------------------------|----------------|--------|--------|--------|----------------------|
| Catalog<br>Number | Produkttyp                    | Produktfamilie | Breite | Tiefe  | Höhe   | Versorgungss pannung |
| 10630-100         | Luft/Wasser-<br>Wärmetauscher | Varistar       | 300mm  | 1000mm | 2000mm | 200 – 240V           |

| Catalog<br>Number | Produkttyp                    | Produktfamilie | Breite | Tiefe  | Höhe   | Versorgungss pannung |
|-------------------|-------------------------------|----------------|--------|--------|--------|----------------------|
| 10630-101         | Luft/Wasser-<br>Wärmetauscher | Varistar       | 300mm  | 1200mm | 2000mm | 200 – 240V           |

| Table 2/2         |                      |                                   |          |                   |           |           |
|-------------------|----------------------|-----------------------------------|----------|-------------------|-----------|-----------|
| Catalog<br>Number | Kühlmittelzufu<br>hr | Oberfläche                        | Material | Packungsmen<br>ge | Schutzart | Rack-Höhe |
| 10630-100         | Oben, Unten          | Pulver-<br>Strukturlackieru<br>ng | Stahl    | 1                 | IP55      | 42U       |
| 10630-101         | Oben, Unten          | Pulver-<br>Strukturlackieru<br>ng | Stahl    | 1                 | IP55      | 42U       |

## ADDITIONAL PRODUCT DETAILS

Für einen störungsfreien Betrieb des Luft-/Flüssigkeits-Wärmetauschers müssen die Qualitätsanforderungen an das Kühlmittel eingehalten werden; geeigneter Korrosionsschutz oder Frostschutzmittel sind von Umgebungsbedingungen und der externen Rückkühlanlage abhängig.

Bei Kühlmitteltemperaturen unter 14 °C besteht ein erhöhtes Kondensationsrisiko. Wir empfehlen die Verwendung eines Kondensatmanagement Pakets.

#### **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.

|    |      | _  |     |    |
|----|------|----|-----|----|
| Nο | r th | Am | eri | ca |

All locations +1.763.422.2661 Chat with us: schroff.nvent.com

## Europe

Straubenhardt, Germany +49.7082.794.0 Betschdorf, France +33.3.88.90.64.90 Warsaw, Poland +48.22.209.98.35 Assago, Italy +39.02.932.7141 Chat with us: schroff.nvent.com

# Asia

Shanghai, China +86.21.2412.6943 Qingdao, China +86.532.8771.6101 Singapore +65.6768.5800 Shin-Yokohama, Japan +81.45.476.0271 Chat with us: schroff.nvent.com

## Middle East & India

Dubai, United Arab **Emirates** +971.4.378.1700 Bangalore, India +91.80.6715.2001 Istanbul, Turkey +90.216.250.7374 Chat with us: schroff.nvent.com



Our powerful portfolio of brands:

**CADDY** TR ACHTE **ERICO HOFFMAN ILSCO** SCHROFF