

# Luft/Luft-Wärmetauscher, MIX



Industrielle Luft/Luft-Wärmetauscher bieten eine kostengünstige und wartungsarme Gehäusekühlung.

### ZERTIFIZIERUNGEN



#### **MERKMALE**

Umgebungstemperaturbereich: -5 °C bis +55 °C

Oberfläche: RAL 7035 für die Ausführungen aus verzinktem Stahl

Verpackungseinheit: 1

## **SPEZIFIKATIONEN**

Kabellänge: 3m

Bemessungsfrequenz: 50 - 60Hz Material: Verzinkter Stahl

Schutzart: IP54

Table 1/1						
Katalognummer	Leistung in Watt pro °C	Leistung in Watt pro °F	Nennspannung	Höhe	Breite	Tiefe
MIX22CX0B	22W	72W	115V	413mm	189mm	149mm
MIX36BX0B	36W	97W	230V	771mm	316mm	103mm
MIX50BX0B	50W	122W	230V	771mm	316mm	103mm
MIX22BX0B	22W	72W	230V	413mm	189mm	149mm
MIX36CX0B	36W	97W	115V	771mm	316mm	103mm
MIX50CX0B	50W	122W	115V	771mm	316mm	103mm
MIX80BX0B	80W	176W	230V	1260mm	317mm	148mm
MIX80CX0B	80W	176W	115V	1260mm	317mm	148mm

#### **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