

Scambiatori di calore aria-aria, MIX



Gli scambiatori di calore industriali aria-aria sono un'opzione di raffreddamento degli armadi economica e con requisiti di manutenzione ridotti.

CERTIFICAZIONI



CARATTERISTICHE

Temperatura ambiente: Da - 5 °C a +55 °C

Finitura: RAL 7035 per le versioni in acciaio zincato

Quantità nell'imballaggio: 1

SPECIFICHE

Lunghezza del cavo: 3m

Frequenza nominale: 50 - 60Hz Materiale: Acciaio zincato

Grado di protezione: IP54

Table 1/1						
Codice a catalogo	Capacità in Watt per °C	Capacità in Watt per °F	Tensione nominale	Altezza	Larghezza	Profondità
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

AVVERTIMENTO

I prodotti nVent devono essere installati e utilizzati solo come indicato nelle schede istruzioni e nei materiali di formazione di nVent. Le schede istruzioni sono disponibili su www.nvent.com e presso il vostro rappresentante del servizio clienti nVent. Un'installazione scorretta, un uso improprio, un'applicazione errata o qualsiasi altro mancato rispetto completo delle istruzioni e degli avvertimenti di nVent può causare malfunzionamenti del prodotto, danni alla proprietà, gravi lesioni personali e morte e/o annullare la vostra garanzia.



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

CADDY HOFFMAN TRACHTE ERICO ILSCO SCHROFF