

Scambiatore di calore aria-acqua per montaggio su tetto, BIT



Gli scambiatori di calore industriali aria-acqua con montaggio su tetto rimuovono il calore dagli armadi utilizzando del fluido refrigerato, sono quindi un'opzione di raffreddamento affidabile con requisiti di manutenzione ridotti.

CERTIFICAZIONI



CARATTERISTICHE

Finitura: RAL 7035 per le versioni in acciaio zincato

Intervallo di temperatura interna: Da +20 °C a +60 °C

Temperatura ambiente: Da +1 °C a +70 °C

Quantità nell'imballaggio: 1

SPECIFICHE

Lunghezza del cavo:	3m
Frequenza nominale:	50 – 60Hz
Materiale:	Acciaio zincato
Grado di protezione:	IP55

Table 1/1

Codice a catalogo	Capacità in Watt a Δt 25 °C	Tensione nominale	Altezza	Larghezza	Profondità	Spedizione rapida
BIT25BX0B	2500W	230V	270mm	400mm	540mm	No
BIT25CX0B	2500W	115V	270mm	400mm	540mm	No

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 ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE