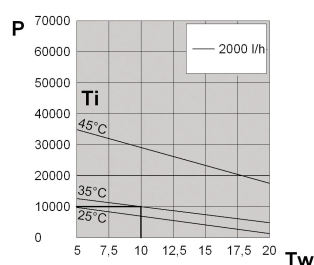
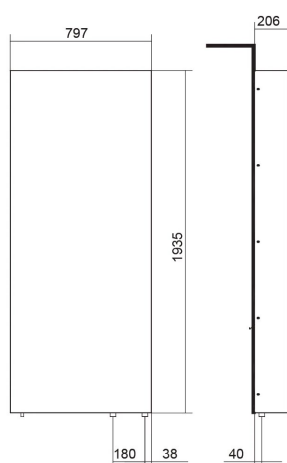


Scambiatore di calore 10000 W, 400 V, 1935x797x206 Acciaio zincato CE

CODICE A CATALOGO

BLUA0GX0B



Gli scambiatori di calore industriali acqua-aria 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 +60 °C | da +1 °C a +70 °C

Quantità nell'imballaggio: 1

ATTRIBUTI DEL PRODOTTO

Capacità in Watt a Δt 25 °C: 10000W

Tensione nominale: 400V

Altezza: 1935mm

Larghezza: 797mm

Profondità: 206mm

Materiale: Acciaio zincato

Peso: 90kg

Frequenza nominale: 50 – 60Hz

Grado di protezione: IP55

Lunghezza del cavo: 3m

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