

Climatizzatore SpectraCool Narrow per aree pericolose, 6000 BTU 230 V, spazzolato, SS316

CODICE A CATALOGO

NHZ360626G400



SpectraCool Narrow Hazardous Location Indoor/Outdoor air conditioners are engineered specifically for hazardous location cooling. Attractive design with no heavy cast enclosure and minimal use of visible fasteners. Air conditioners do not require a purge and pressurized system.

STANDARD INDUSTRIALI

UL/cUL Listed; Type 4; 4X; File No. E469720

CE

Class 1 Div 2 Groups A, B, C, D T4

CARATTERISTICHE

Non ricavato da condizionatori industriali leggeri

Copertura in lamiera zincata verniciata per ambienti industriali difficili e esterni

Rivestimento anticorrosione sui componenti esposti all'ambiente esterno per i modelli Tipo 4X

Rivestimento anticorrosione sui componenti esposti all'ambiente esterno e all'interno dell'involucro per i modelli Tipo 4X Offshore

Bobine resistenti alla polvere per un funzionamento senza filtro nella maggior parte degli ambienti

Filtro in rete di alluminio lavabile e riutilizzabile che protegge le serpentine in atmosfere estremamente polverose e sporche

Controllo digitale della temperatura

Design compatto per adattarsi ad armadi con profondità di 12 pollici (300 mm)

Certificazione UL per far risparmiare tempo e denaro ai clienti grazie alle approvazioni dell'agenzia

Flangie Easy-Mount per una semplice installazione

I modelli standard Tipo 4/4X includono: gestione attiva della condensa con striscia riscaldante, riscaldatore del compressore, controllo della pressione di mandata, relè di spegnimento per l'interruttore della porta e altri requisiti di sistema, interruttore di malfunzionamento

ATTRIBUTI DEL PRODOTTO

Capacità nominale Watt: 1757W

Capacità nominale Btu/h: 6000Btu/h

Tensione nominale: 230V

Numero di fasi: 1

Refrigerante: R513A

Materiale: Acciaio inossidabile 316L

Temperatura di esercizio: -40 to 55°C

Controllo accesso remoto: N.

Grado di protezione: NEMA tipo 4; NEMA tipo 3R

Finitura: Spazzolato

Installazione all'aperto: Sì

Altezza: 914mm

Larghezza: 292mm

Profondità: 356mm

Spessore: 1.27mm

INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

Units with Remote Access Control utilize a digital controller and communicate via EtherNet/IP, Profinet, Modbus TCP/IP and SNMP over ethernet or modbus RTU over USB.

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