

Ventola tetto, flusso 750 m³/h

CODICE A CATALOGO

RFU10015R5



Questa ventola con filtro da tetto, RFU, con grado di protezione IP 33 o 54, è facile da montare grazie al fissaggio a scatto. Pertanto, la porta rimane sgombra. Poiché acqua e polvere non possono penetrare all'interno dell'unità, il rischio di guasto dei componenti è eliminato e, con esso, gli inutili tempi di inattività. L'affidabile motore della ventola con filtro garantisce una ventilazione costante all'interno di ciascun armadio su cui la ventola è montata.

STANDARD INDUSTRIALI

UL 508A Component Recognized

CE

UKCA

EAC

CARATTERISTICHE

Descrizione: Unità di ventilazione per montaggio a tetto armadio e che prevede una ventilazione forzata. L'unità è facilmente installabile con un sistema ad inserimento veloce ed la sezione tagliata per il montaggio è la stessa per i diversi valori di portata. Efficienza di filtrazione del 81% per unità IP 54.

Materiale: Lamiera di acciaio verniciato e termoplastico stampato a iniezione (ABS-FR) auto estinguente, UL94V0.

Gamma di temperatura: -15 °C a +55 °C.

Tipo di connessione: Morsettiera.

Finitura: RAL 7035.

Quantità nell'imballaggio: Un'unità ventola per tetto.

Roof fan unit for mounting on the top of the enclosure providing forced ventilation

The unit is easily installed with a quick fastening system, and the required cutout is the same for the different air flow

Temperature range: -15 °C to +55 °C

Bearing Type: Ball

Protection: IP33 No filtermat; IP54 Filtermat

ATTRIBUTI DEL PRODOTTO

Flusso d'aria libero: 750*m³/h

Altezza: 148mm

Larghezza: 470mm

Profondità: 470mm

Dimensioni del ritaglio: 291 x 291mm

Tensione nominale: 115V

Grado di protezione: IP33; IP54

Materiale: Lamiera d'acciaio

Finitura: Verniciato a polvere

Colore: Grigio chiaro

Codice colore: RAL 7035

Frequenza: 50/60 HzHz

Tipo di collegamento: Morsettiera

Efficienza del filtro: 90%

Peso: 4.78kg

INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

(1) Il valore in tabella vale per la combinazione RFU + EFA500-700R5.

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.

⚠ WARNING: This product can expose you to chemicals including styrene, which is known to the State of California to cause cancer. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE