

Filtro di scarico, IP54

CODICE A CATALOGO

EFA250-300R5



Questo filtro di scarico verticale, EFA, con un grado di protezione IP 54, è facile da installare grazie alla sua funzione a scatto. Si evitano tempi di inattività non necessari, poiché acqua e polvere non possono entrare nel contenitore attraverso il filtro.

STANDARD INDUSTRIALI

cRUus_UL

CE UKCA

EAC

CARATTERISTICHE

Descrizione: Filtro di scarico da utilizzare per la ventilazione naturale o per la ventilazione forzata lavorando con ventole filtranti i filtri di scarico EF. nVent HOFFMAN ci consentono di risparmiare tempo grazie all'installazione con un sistema a innesto senza viti. Il coperchio anteriore incernierato può essere facilmente aperto per una rapida e semplice sostituzione del filtro.

Materiale: Coperchio anteriore in materiale termoplastico stampato a iniezione, autoestinguente, UL94V0.

Intervallo di temperatura: Da -40 °C a 55 °C.

Protezione: IP 54, TIPO 12.

Approvazioni: Riconoscimento CE, EAC, cRUus_UL.

Quantità confezione: Un filtro di scarico.

Si evitano guasti ai componenti e tempi di inattività non necessari poiché acqua e polvere non possono entrare nel contenitore

La funzione a scatto riduce i costi di manodopera del cliente grazie alla facilità di installazione

Per garantire una ventilazione naturale, installare almeno due filtri di scarico

La ventilazione forzata può essere ottenuta aggiungendo ventole filtro, EF

Feltro filtrante (EN779): EFA100R5, EFA200R5, EFA220R5, EFA250-300R5 - G4; EFA500-700R5 - G3

Efficienza di filtrazione (%): >90

ATTRIBUTI DEL PRODOTTO

Altezza: 252mm

Larghezza: 252mm

Profondità: 38mm

Dimensioni del ritaglio: 223 x 223mm

Famiglia di prodotti: Controllo della climatizzazione

Materiale: Termoplastici

Finitura: Uniforma

Colore: Grigio chiaro

Codice colore: RAL 7035

Peso: 0.6kg

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