

# Ventola a griglia EMC 480 m3/h

## CODICE A CATALOGO

### EFE500R5



Questa ventola con filtro per montaggio verticale EMC, EFE, con grado di protezione IP 54, è facile da montare grazie al fissaggio a scatto. Poiché acqua e polvere non possono penetrare all'interno dell'unità attraverso il filtro, gli inutili tempi di inattività sono eliminati e, grazie all'affidabile motore della ventola, viene garantita una ventilazione costante. Le prestazioni EMC degli armadi specifici EMC sono garantite grazie a questa ventola con filtro.

## STANDARD INDUSTRIALI

cUL  
CE UKCA  
EAC  
CE  
GOST  
UR

## CARATTERISTICHE

Descrizione: Ventilatori filtro EMC. Schermatura EMC speciale con maglie in acciaio inox che garantiscono un ottimo contatto con la superficie dell'armadio ed una lunga durata.

Approvazioni: CE, GOST, UR, cUL.

Materiale: Plastica, UL 94-V0. Schermatura EMC: maglie di contatto in acciaio inox.

Quantità nell'imballaggio: 1 Ventilatore con filtro e sagoma/sezione di montaggio.

The filter fan is reliable due to its high quality motor, as well as being easy to install

EMC performance is maintained when installed on an EMC enclosure

Component failure and unnecessary downtime is avoided as water, dust and electromagnetic interferences are prevented from entering the enclosure and the reliable motor ensures that there is constant ventilation

The click-in feature reduces the customer's labour cost due to the ease of installation

The filter fan should be installed together with at least one exhaust filter, EFAE

Filter mat (EN779) G4

Bearing Type: Sleeve

## ATTRIBUTI DEL PRODOTTO

---

Altezza: 320mm

Larghezza: 320mm

Profondità: 155mm

Potenza a 50 Hz: 80W

Potenza a 60 Hz: 100W

Volume del flusso d'aria, con filtro: 370/370m<sup>3</sup>/h

Volume flusso d'aria, senza filtro: 480/480m<sup>3</sup>/h

Durata, L10 a 40 C: 40000h

Ritaglio della cassa: 292 x 292mm

Tipo di collegamento: Tipo di molla

Corrente nominale: 0,35/0,45A

Materiale: Plastica

Finitura: Testurizzato

Colore: Grigio chiaro

Tensione nominale: 230V

Frequenza: 50/60 HzHz

Efficienza del filtro: 90%

Livello di rumorosità: 54dB

Fusibile di protezione: 6A

Grado di protezione: IP54

Peso: 3.85kg

## INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

---

IP 55 a richiesta.

## 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](http://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**