Scheda Tecnica

CODICE 40618

EHP 252 T

Aspiratori elicoidali





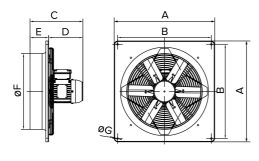
Certificazioni

Dati tecnici e prestazionali

Classe Motore	F
Corrente Assorbita a 230 V (A)	1,65
Corrente Assorbita a 400 V (A)	0,949
Diametro Nominale Condotto (mm)	250
Frequenza (Hz)	50
Grado Protezione IP	55
Numero Poli	2
Peso (Kg)	4,5
Potenza assorbita max (W)	267,7

Temp. ambiente max funzionamento	60
continuativo (°C)	
Temperatura aria aspirata max (°C)	60
Tensione (V)	230/400
Portata max (l/s)	1159
Portata max (m³/h)	1970
Potenza sonora Lw [dB(A)]	79
Pressione max (mmH2O)	29,6
Pressione max (Pa)	290,1
Pressione Sonora Lp [dB (A)] 3m	59
RPM	2800

Dimensioni



Dimensione A (mm)	370
Dimensione B (mm)	320
Dimensione C (mm)	303
Dimensione D (mm)	221
Dimensione E (mm)	82
Dimensione F (mm)	Ø 253
Dimensione G (mm)	Ø 7

PER INFORMAZIONI / FOR INFORMATION

ITALY
Pre Sales:
prevendita@vortice-italy.com
After Sales:
postvendita@vortice-italy.com

UNITED KINGDOM & REP. OF IRELAND
Sales Dept:
sales@vortice.ltd.uk
Technical Dept:
technical@vortice.ltd.uk

OTHER COUNTRIES
Sales Dept:
export@vortice-italy.com
After Sales:
after-sales@vortice-italy.com

Scheda Tecnica

CODICE 40618

EHP 252 T

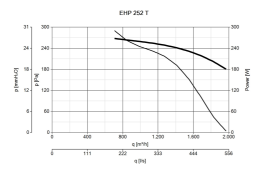
Aspiratori elicoidali

OV VORTICE

Descrizione

- · Diametro nominale: 250 mm.
- Pannello, stampato in lamiera d'acciaio galvanizzata, verniciato a polvere epossidica a garanzia della resistenza nel tempo dagli agenti atmosferici.
- Griglia di protezione, integrante la funzione di supporto motore, realizzata in anelli di acciaio elettrosaldato. La semplice rimozione facilita la manutenzione e pulizia del ventilatore.
- \bullet Motore trifase AC a 2 poli, del tipo a rotore esterno per minimizzare gli ingombri assiali, in classe F, con protezione IP55.
- Girante a passo variabile con pale stampate in poliammide rinforzata con fibra di vetro.
- Scatola di connessione alla rete elettrica con grado di protezione IP65.
- \bullet Temperatura massima di funzionamento in continuo: +60°C.

Curve



Accessori



SWT 25 3P Codice 21673



IREM INVERTER 230 2.5A

Codice 12872



IRET INVERTER 400 1.2A

Codice 12876



EMC-M FTR 2.5-4.2A

Codice 21837



EMC-T FTR 1.2-2.2A

Codice 21840



MSC1 25 Codice 21935



GGR-A 300X300

Codice 21942



PER INFORMAZIONI / FOR INFORMATION

ITALY
Pre Sales:
prevendita@vortice-italy.com
After Sales:
postvendita@vortice-italy.com

UNITED KINGDOM & REP. OF IRELAND
Sales Dept:
sales@vortice.ltd.uk
Technical Dept:
technical@vortice.ltd.uk

OTHER COUNTRIES
Sales Dept:
export@vortice-italy.com
After Sales:
after-sales@vortice-italy.com