

Scheda Tecnica

CODICE 40629

EHP 506 T

Aspiratori elicoidali

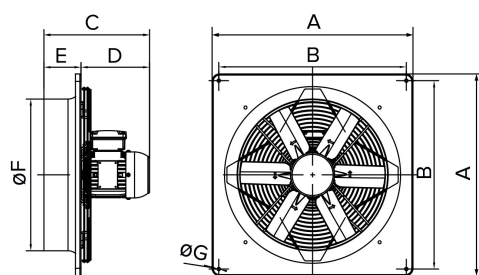


Certificazioni

Dati tecnici e prestazionali

Classe Motore	F	Temp. ambiente max funzionamento continuo (°C)	60
Corrente Assorbita a 230 V (A)	0,69	Temperatura aria aspirata max (°C)	60
Corrente Assorbita a 400 V (A)	0,4	Tensione (V)	230/400
Diametro Nominale Condotto (mm)	500	Portata max (l/s)	3553
Frequenza (Hz)	50	Portata max (m³/h)	6040
Grado Protezione IP	54	Potenza sonora Lw [dB(A)]	69
Numero Poli	6	Pressione max (mmH2O)	7
Peso (Kg)	18	Pressione max (Pa)	68,6
Potenza assorbita max (W)	206,7	Pressione Sonora Lp [dB (A)] 3m	49
		RPM	920

Dimensioni



Dimensione A (mm)	655
Dimensione B (mm)	600
Dimensione C (mm)	324
Dimensione D (mm)	204
Dimensione E (mm)	120
Dimensione F (mm)	∅
	508
Dimensione G (mm)	∅ 11

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 40629

EHP 506 T

Aspiratori elicoidali

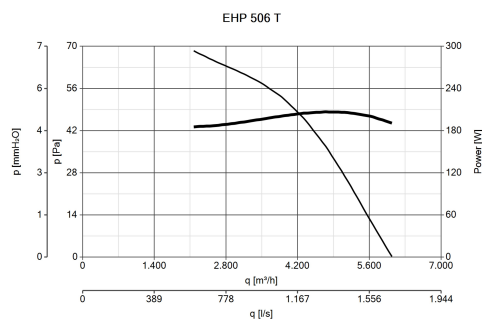


Descrizione

- Diametro nominale: 500 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.

- Motore trifase AC a 6 poli, del tipo a rotore esterno per minimizzare gli ingombri assiali, in classe F, con protezione IP54.
- 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.
- 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 50

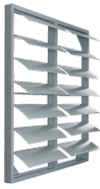
Codice 21940



GGR-A

500X500

Codice 21944



GGR 50/C

Codice 21955

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