Scheda Tecnica

CODICE 40629

EHP 506 T

Aspiratori elicoidali





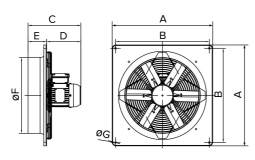
Certificazioni

Dati tecnici e prestazionali

Classe Motore	I
Corrente Assorbita a 230 V (A)	0,69
Corrente Assorbita a 400 V (A)	0,4
Diametro Nominale Condotto (mm)	500
Frequenza (Hz)	50
Grado Protezione IP	54
Numero Poli	(
Peso (Kg)	18
Potenza assorbita max (W)	206,7
-	

Temp. ambiente max funzionamento continuativo (°C)	60
Tensione (V)	230/400
Portata max (l/s)	3553
Portata max (m³/h)	6040
Potenza sonora Lw [dB(A)]	69
Pressione max (mmH2O)	7
Pressione max (Pa)	68,6
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)	Ø
	508
Dimensione G (mm)	Ø 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

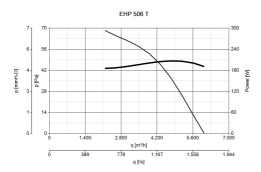
Aspiratori elicoidali



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.
- \bullet 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.
- \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 50 Codice 21940



GGR-A 500X500

Codice 21944



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