

Scheda Tecnica

CODICE 42100

MHP 352 M (A:6) 0,55KW 25°

Aspiratori Elicoidali

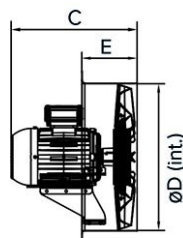
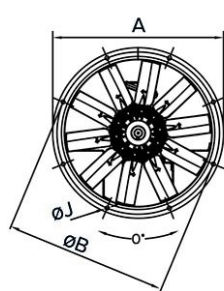


Certificazioni

Dati tecnici e prestazionali

Classe Motore	F	Temperatura aria aspirata max (°C)	50
Corrente Assorbita a 230 V (A)	3,71	Tensione (V)	230
Diametro Nominale Condotto (mm)	350	Portata max (l/s)	2524
Frequenza (Hz)	50	Portata max (m³/h)	4290
Grado Protezione IP	55	Potenza sonora Lw [dB(A)]	86,5
Numero Poli	2	Pressione max (mmH2O)	45,2
Peso (Kg)	15,8	Pressione max (Pa)	443
Potenza assorbita max (W)	675	Pressione Sonora Lp [dB (A)] 3m	66,5
Temp. ambiente max funzionamento continuativo (°C)	50	RPM	2800

Dimensioni



Dimensione A (mm)	Ø
	434
Dimensione B (mm)	Ø
	395
Dimensione C (mm)	335
Dimensione D (mm)	Ø
	365
Dimensione E (mm)	150
Dimensione J (mm)	Ø 10
Dimensione O (mm)	8x45°

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 42100

MHP 352 M (A:6) 0,55kW 25°

Aspiratori Elicoidali



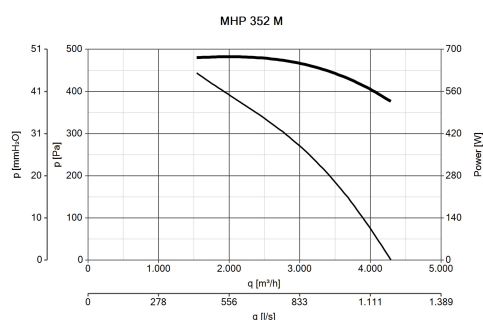
Descrizione

- Diametro nominale: 350 mm.
- Pannello circolare rinforzato, integrante il bocchaglio di aspirazione, verniciato a polvere epossidica a garanzia della resistenza nel tempo dagli agenti atmosferici.
- Motore monofase AC a 2 poli, in classe F, con protezione IP55.

Alimentazione a 230 V / 50 Hz.

- Girante a passo variabile con pale stampate in poliammide rinforzata con fibra di vetro.
- Temperatura massima di funzionamento in continuo: +50°C.

Curve



Accessori



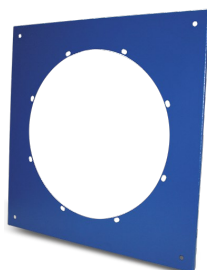
MSC1 35/C

Codice 21962



MSC3-F400 352

Codice 21860



SU-W 35

Codice 21974



GGR-A

400X400

Codice 21943



GGR 35/C

Codice 21952



SWT 25 3P

Codice 21673

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