

Scheda Tecnica

CODICE 11970

VORT MAX ES

Aspiratori centrifughi da condotto



Certificazioni



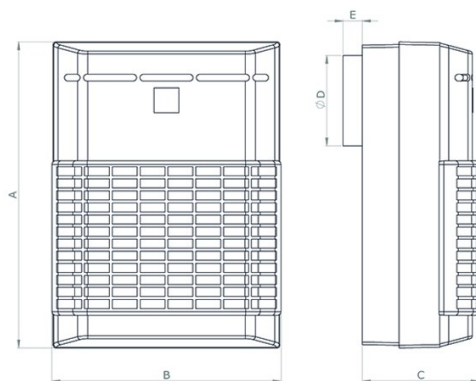
IMQ Performance



DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Corrente nominale max vel. (A)	0.80	Temp. ambiente max funzionamento continuativo (°C)	40
Diametro Nominale Condotto (mm)	100/120	Tensione (V)	220-240
Frequenza (Hz)	50	Portata max alla max vel. (l/s)	132
Grado Protezione IP	X0	Portata max alla max vel. (m ³ /h)	475
Isolamento	1° classe	Pressione max alla max vel. (mmH2O)	78
Ø Scarico (mm)	100/120	Pressione max alla max vel. (Pa)	765
Peso (Kg)	3	Pressione Sonora Lp in campo libero [dB(A)] 3 m max vel.	46
Potenza max assorbita alla max vel. (W)	80	RPM max	3250

DIMENSIONI



Dimensione A (mm)	406
Dimensione B (mm)	305
Dimensione C (mm)	151
Dimensione D (mm)	Ø100/ Ø120
Dimensione E (mm)	25
Dimensione F (mm)	75

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 11970

VORT MAX ES

Aspiratori centrifughi da condotto

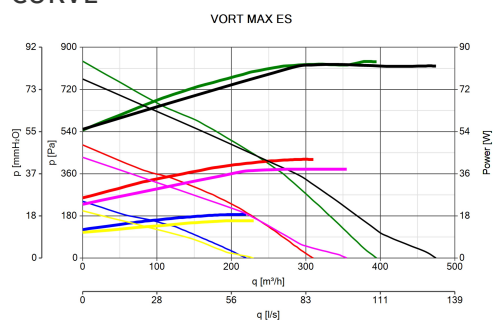


DESCRIZIONE

- Costruzione in polistirene (PS).
- Diametro nominale 100 mm.
- Motore a commutazione elettronica (EC) ad alta efficienza, abbinato ad una girante centrifuga, che garantisce un'ampia gamma di regolazioni ed una significativa riduzione del consumo, a parità di prestazione erogata.
- Griglia di protezione e filtro in maglia di alluminio multistrato sulla

- parte frontale del prodotto, facilmente asportabili e lavabili.
- Chiusura a farfalla per evitare rientri dell'aria ad apparecchio spento.
- Dispositivo di segnalazione filtro saturo.
- Dotato di un raccordo per lo scarico in tubazioni con diametro da 120 mm.
- Controllabile in velocità mediante regolatore Vortice.

CURVE



ACCESSORI



DEVIATORE DI FLUSSO M 10/4

Codice 22310



POT

Codice 12828



POT-IT

Codice 12826

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