

Scheda Tecnica

CODICE 17146

LINEO 150

Aspiratori elico-centrifughi da condotto



Certificazioni



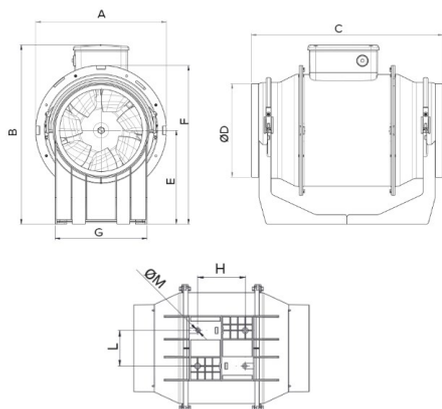
IMQ Performance



DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Corrente max assorbita alla max vel. (A)	0,26	Portata max alla max vel. (l/s)	152,8
Corrente max assorbita alla min vel. (A)	0,18	Portata max alla max vel. (m ³ /h)	550
Diametro Nominale Condotto (mm)	150	Portata max alla min vel. (l/s)	106,9
Frequenza (Hz)	50	Portata max alla min vel. (m ³ /h)	385
Grado Protezione IP	44	Pressione max alla max vel. (mmH2O)	27
Isolamento	II° classe	Pressione max alla max vel. (Pa)	264,9
Peso (Kg)	2,5	Pressione max alla min vel. (mmH2O)	21
Potenza max assorbita alla max vel. (W)	58	Pressione max alla min vel. (Pa)	206
Potenza max assorbita alla min vel. (W)	40	Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m - max vel	50,5
Temp. ambiente max funzionamento continuativo (°C)	60	Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m - min vel	41,4
Tensione (V)	220-240	RPM max	2100
		RPM min	1580

DIMENSIONI



Dimensione A (mm)	214,5
Dimensione B (mm)	234
Dimensione C (mm)	294
Dimensione D (mm)	146
Dimensione E (mm)	112,5
Dimensione F (mm)	212
Dimensione G (mm)	110
Dimensione H (mm)	60
Dimensione L (mm)	80
Dimensione M (mm)	5,5

PER INFORMAZIONI:

Servizio al Cliente: tel +39 02 90699395 premendo 1 dopo messaggio registrato (consulenza su prodotti e impianti)

Pre & Post Vendita: fax +39 02 90699302

Email prevendita: prevendita@vortice-italy.com

Scheda Tecnica

CODICE 17146

LINEO 150

Aspiratori elicocentrifughi da condotto

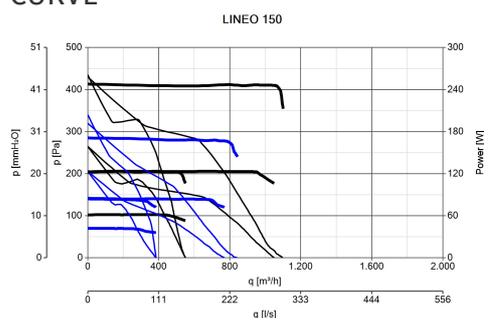


DESCRIZIONE

- Costruzione in resina plastica resistente al fuoco, classe E2, secondo la norma ISO EN 11925-2:2010, nelle aree prospicienti il motore ed i componenti elettrici.
- Diametro nominale 150 mm.
- Motore ad induzione, termicamente protetto, con albero montato su

- supporti a cuscinetti a sfere, abbinato ad una girante elico-centrifuga.
- Elevato grado di resistenza all'acqua: IPX5 (qualora installato in condotto).
- Controllabile in velocità mediante dispositivi di regolazione Vortice.

CURVE



ACCESSORI



C TEMP

Codice 12992



C SMOKE

Codice 12993



C HCS

Codice 12994



C PIR

Codice 12998



C TIMER

Codice 12999



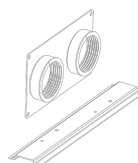
KIT SCB (TRASF.E.C.)

Codice 22481



C 1.5 (COMANDO EL. 1.5 A)

Codice 12966



PER INFORMAZIONI:

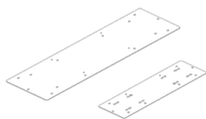
Servizio al Cliente: tel +39 02 90699395 premendo 1 dopo messaggio registrato (consulenza su prodotti e impianti)

Pre & Post Vendita: fax +39 02 90699302

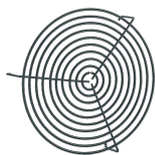
Email prevendita: prevendita@vortice-italy.com

NEO-C 150

lice 22586



LINEO-SF 500
Codice 22593



LINEO-G 150
Codice 22703



DUO
Codice 22914



IREM D
Codice 12867