

Scheda Tecnica

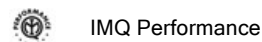
CODICE 16018

CA 125 V0 D

Aspiratori centrifughi assiali in resina autoestinguente



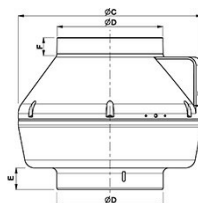
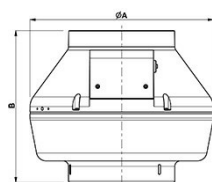
Certificazioni



DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Corrente max assorbita alla max vel. (A)	0,22	Tensione (V)	220-240
Corrente max assorbita alla min vel. (A)	0,14	Portata max alla max vel. (l/s)	83
Diametro Nominale Condotto (mm)	125	Portata max alla max vel. (m ³ /h)	300
Frequenza (Hz)	50	Portata max alla min vel. (l/s)	29
Grado Protezione IP	X4	Portata max alla min vel. (m ³ /h)	107
Isolamento	II° classe	Pressione max alla max vel. (mmH2O)	34.7
Ø Scarico (mm)	122	Pressione max alla max vel. (Pa)	340
Peso (Kg)	2,3	Pressione max alla min vel. (mmH2O)	19
Potenza max assorbita alla max vel. (W)	52	Pressione max alla min vel. (Pa)	195
Potenza max assorbita alla min vel. (W)	14	Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m - max vel	56
Temp. ambiente max funzionamento continuativo (°C)	50	RPM max	2400

DIMENSIONI



Dimensione A (mm)	250
Dimensione B (mm)	250
Dimensione C (mm)	250
Dimensione D (mm)	122
Dimensione E (mm)	30
Dimensione F (mm)	30

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 16018

CA 125 V0 D

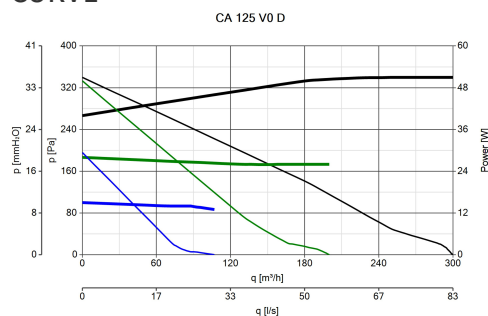
Aspiratori centrifughi assiali in resina
autoestinguente



DESCRIZIONE

- Struttura in resina termoplastica PP autoestinguente V0.
- Diametro nominale 125 mm
- Ventilatore a 3 velocità mediante dispositivo opzionale TRIO-CA (cod. 12869), costituito da:
 - motore AC, termicamente protetto, con albero montato su supporto a cuscinetti a sfere,
 - girante centrifuga a pale rovesce.
- Asservibile a sensori ambientali remoti di: Temperatura, Umidità Relativa, Fumo e Presenza.
- Staffe in metallo per il fissaggio a parete in acciaio zincato.

CURVE



ACCESSORI



KIT SCB (TRASF.E.C.)

Codice 22481



CA-MU (STAFFE DI SOSTEGNO)

Codice 22674



C 1.5 (COMANDO EL. 1.5 A)

Codice 12966



C 2.5 (COMANDO EL. 2.5 A)

Codice 12967



TRIO-CA

Codice 12869

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