

Scheda Tecnica

CODICE 16008

CA 100 V0 D

Aspiratori centrifughi assiali in resina autoestinguente



Certificazioni



IMQ

IMQ Performance

C Tick Mark

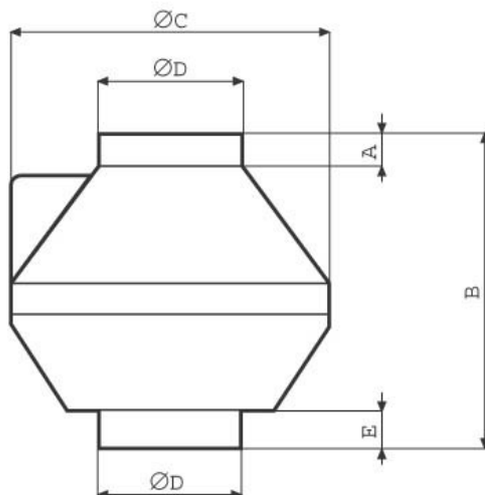
EAC

DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Corrente max assorbita alla max vel. (A)	0,38
Corrente max assorbita alla min vel. (A)	0,32
Diametro Nominale Condotto (mm)	100
Frequenza (Hz)	50/60
Grado Protezione IP	X4
Isolamento	II° classe
Ø Scarico (mm)	97
Peso (Kg)	2,4
Potenza assorbita max (W)	85
Potenza assorbita max 60Hz (W)	100
Potenza max assorbita alla min vel. (W)	65
Temp. ambiente max funzionamento continuativo (°C)	50

Tensione (V)	220-240
Portata max alla max vel. (l/s)	65,3
Portata max alla max vel. (m³/h)	235
Portata max alla min vel. (l/s)	41,7
Portata max alla min vel. (m³/h)	150
Pressione max alla max vel. (mmH2O)	40
Pressione max alla max vel. (Pa)	392
Pressione max alla min vel. (mmH2O)	30
Pressione max alla min vel. (Pa)	274
Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m - max vel	56
Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m - min vel	51
RPM max	2540
RPM min	1660

DIMENSIONI



Dimensione A (mm)	250
Dimensione B (mm)	250
Dimensione C (mm)	250
Dimensione D (mm)	97
Dimensione E (mm)	30
Dimensione F (mm)	30
Etichetta Energetica	NO

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 16008

CA 100 V0 D

Aspiratori centrifughi assiali in resina
autoestinguente



DESCRIZIONE

- Struttura in resina termoplastica PP autoestinguente V0.
- Diametro nominale 100 mm
- Motore AC a 2 velocità, termicamente protetto, con albero montato su supporto a cuscinetti a sfere, abbinato ad una girante centrifuga a pale rovesce.
- Portata minima 150 m3/h
- Portata massima 235 m3/h
- Asservibile a sensori ambientali remoti di: Temperatura, Umidità Relativa, Fumo e Presenza.
- Staffe in metallo per il fissaggio a parete in acciaio zincato
- Sicurezza e prestazioni certificate IMQ e IMQ PERFORMANCE
- Controllabile in velocità mediante regolatore Vortice

ACCESSORI



**KIT SCB
(TRASF.E.C.)**
Codice 22481



**CA-FU 100
(FASCETTE)**
Codice 22667



**SCNRB
SCAT.COM.NON
REV.INCASSO**
Codice 12971

**CA-G 100
(GRIGLIA DI
PROTEZIONE)**
Codice 22750

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