

Scheda Tecnica

CODICE 16008

CA 100 VO D

Aspiratori centrifughi assiali in resina autoestinguente



Certificazioni



IMQ

IMQ Performance

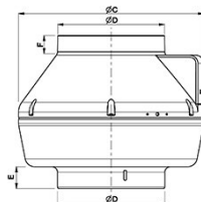
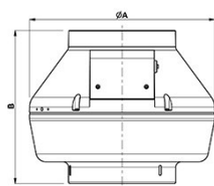
C Tick Mark

EAC

DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Corrente max assorbita alla max vel. (A)	0,22	Tensione (V)	220-240
Corrente max assorbita alla min vel. (A)	0,14	Portata max alla max vel. (l/s)	69,7
Diametro Nominale Condotto (mm)	100	Portata max alla max vel. (m ³ /h)	251
Frequenza (Hz)	50	Portata max alla min vel. (l/s)	24
Grado Protezione IP	X4	Portata max alla min vel. (m ³ /h)	85
Isolamento	II° classe	Pressione max alla max vel. (mmH2O)	37
Ø Scarico (mm)	97	Pressione max alla max vel. (Pa)	366
Peso (Kg)	2,4	Pressione max alla min vel. (mmH2O)	27
Potenza assorbita max (W)	50	Pressione max alla min vel. (Pa)	269
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)	97
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 16008

CA 100 V0 D

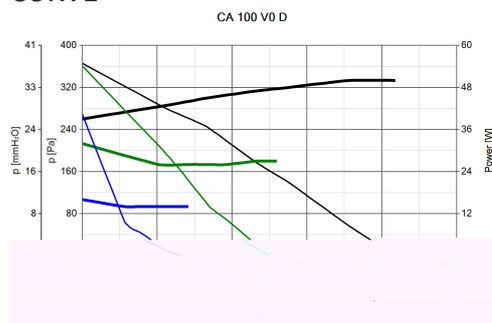
Aspiratori centrifughi assiali in resina
autoestinguente



DESCRIZIONE

- Struttura in resina termoplastica PP autoestinguente V0.
- Diametro nominale 100 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



**CA-MU (STAFFE
DI SOSTEGNO)**
Codice 22674



**C 1.5
(COMANDO EL.
1.5 A)**
Codice 12966



TRIO-CA
Codice 12869



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



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



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



**SCNRB
SCAT.COMNON
REV.INCASSO**
Codice 12971

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



C TEMP
Codice 12992

C SMOKE
Codice 12993

C HCS
Codice 12994

C PIR
Codice 12998



C TIMER
Codice 12999