

Scheda Tecnica

CODICE 16165

CA 200 MD E

Aspiratori centrifughi assiali in acciaio



Certificazioni



IMQ



CE



IMQ Performance



EAC

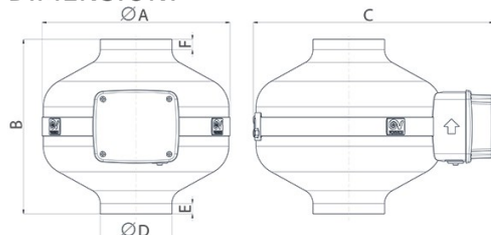


G-Mark

DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Corrente max assorbita alla max vel. (A)	0,40	Portata max alla max vel. (l/s)	231
Corrente max assorbita alla min vel. (A)	0,37	Portata max alla max vel. (m ³ /h)	830
Diametro Nominale Condotto (mm)	200	Portata max alla min vel. (l/s)	139
Frequenza (Hz)	50-60	Portata max alla min vel. (m ³ /h)	500
Grado Protezione IP	44	Pressione max alla max vel. (mmH2O)	46
Isolamento	II° classe	Pressione max alla max vel. (Pa)	451
Peso (Kg)	6	Pressione max alla min vel. (mmH2O)	42
Potenza assorbita max 60Hz (W)	115	Pressione max alla min vel. (Pa)	412
Potenza max assorbita alla max vel. (W)	90	Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m - max vel	48,1
Potenza max assorbita alla min vel. (W)	45	Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m - min vel	36,2
Temp. ambiente max funzionamento continuativo (°C)	50	RPM max	2610
Tensione (V)	220-240	RPM min	1610

DIMENSIONI



Dimensione A (mm)	347
Dimensione B (mm)	275
Dimensione C (mm)	424
Dimensione D (mm)	197
Dimensione E (mm)	20
Dimensione F (mm)	17

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 16165

CA 200 MD E

Aspiratori centrifughi assiali in acciaio

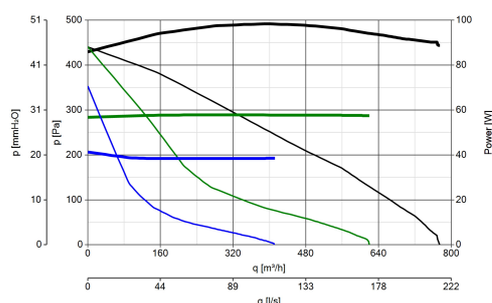


DESCRIZIONE

- Involucro in acciaio decapato, fosfato e verniciato con polvere poliestere contro l'azione aggressiva degli agenti atmosferici.
- Diametro nominale 200 mm.
- Ventilatore a 3 velocità mediante dispositivo opzionale TRIO-CA (cod. 12869), costituito da:
 - motore AC a rotore esterno, 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



C 1.5 (COMANDO EL. 1.5 A)

Codice 12966



CA-MU (STAFFE DI SOSTEGNO)

Codice 22674



TRIO-CA

Codice 12869



KIT SCB (TRASF.E.C.)

Codice 22481



CA-G 200 (GRIGLIA DI PROTEZIONE)

Codice 22765



SCNRB SCAT.COM.NON REV.INCASSO

Codice 12971



C TEMP

Codice 12992



PER INFORMAZIONI:

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

Pre & Post Vendita: fax +39 02 90699302

Email prevendita: prevendita@vortice-italy.com

C SMOKE

Codice 12993

C HCS

Codice 12994

C PIR

Codice 12998

C TIMER

Codice 12999