

Scheda Tecnica

CODICE 16151

CA 125 MD

Aspiratori centrifughi assiali in acciaio



Certificazioni



IMQ



CE



IMQ Performance

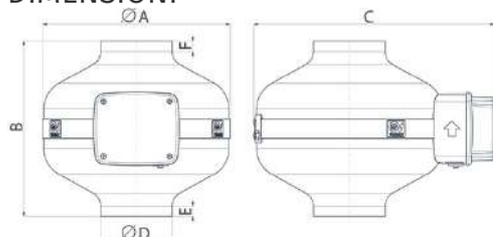


EAC

DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

| | | | |
|--|------------|---|------|
| Corrente max assorbita alla max vel. (A) | 0,22 | Portata max alla max vel. (l/s) | 100 |
| Corrente max assorbita alla min vel. (A) | 0,06 | Portata max alla max vel. (m ³ /h) | 360 |
| Diametro Nominale Condotto (mm) | 125 | Portata max alla min vel. (l/s) | 34,7 |
| Frequenza (Hz) | 50 | Portata max alla min vel. (m ³ /h) | 125 |
| Grado Protezione IP | 44 | Pressione max alla max vel. (mmH2O) | 35,7 |
| Isolamento | II° classe | Pressione max alla max vel. (Pa) | 350 |
| Peso (Kg) | 3,00 | Pressione max alla min vel. (mmH2O) | 11,9 |
| Potenza max assorbita alla max vel. (W) | 51 | Pressione max alla min vel. (Pa) | 117 |
| Potenza max assorbita alla min vel. (W) | 13 | Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m - max vel | 45,9 |
| Temp. ambiente max funzionamento continuativo (°C) | 50 | RPM max | 2300 |
| Tensione (V) | 220-240 | RPM min | 850 |

DIMENSIONI



| | |
|-------------------|-----|
| Dimensione A (mm) | 255 |
| Dimensione B (mm) | 239 |
| Dimensione C (mm) | 330 |
| Dimensione D (mm) | 122 |
| Dimensione E (mm) | 23 |
| Dimensione F (mm) | 23 |

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 16151

CA 125 MD

Aspiratori centrifughi assiali in acciaio

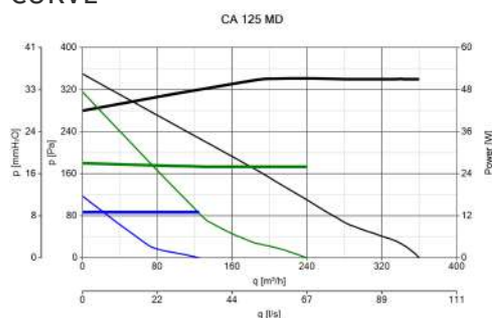


DESCRIZIONE

- Involucro in acciaio decapato, fosfatato e verniciato con polvere poliestere contro l'azione aggressiva degli agenti atmosferici.
- 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



C 1.5 (COMANDO EL. 1.5 A)

Codice 12966



C 2.5 (COMANDO EL. 2.5 A)

Codice 12967



CA-MU (STAFFE DI SOSTEGNO)

Codice 22674



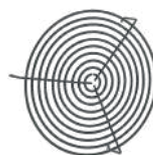
TRIO-CA

Codice 12869



KIT SCB (TRASF.E.C.)

Codice 22481



CA-G 125 (GRIGLIA DI PROTEZIONE)

Codice 22755



SCNRB SCAT.COM.NON REV.INCASSO

Codice 12971



PER INFORMAZIONI:

Servizio al Cliente: tel +39 02 90699395 premando 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