

Scheda Tecnica

CODICE 16091

CA 100 WE D

Aspiratori centrifughi da condotto per
installazione esterna



Certificazioni

CE CE

EAC EAC

UKCA UKCA

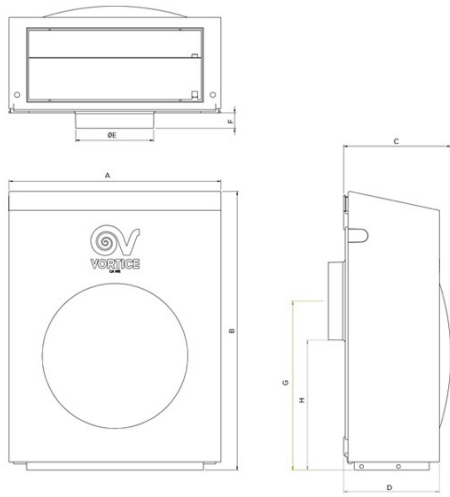


CB TEST CERTIFICATE

Dati tecnici e prestazionali

Corrente max assorbita alla max vel. (A)	0,24	Potenza sonora Lw [dB (A)] IN ASPIRAZIONE - med vel	52
Corrente max assorbita alla med vel. (A)	0,21	Potenza sonora Lw [dB (A)] IN ASPIRAZIONE - min vel	39,2
Corrente max assorbita alla min vel. (A)	0,15	Potenza sonora Lw [dB (A)] IRRADIATO - max vel	64,4
Diametro Nominale Condotto (mm)	100	Potenza sonora Lw [dB (A)] IRRADIATO - med vel	55
Frequenza (Hz)	50	Potenza sonora Lw [dB (A)] IRRADIATO - min vel	43,5
Grado Protezione IP	X5	Pressione max alla max vel. (mmH2O)	38,2
Isolamento	I° classe	Pressione max alla max vel. (Pa)	375
Peso (Kg)	4,5	Pressione max alla med vel. (mmH2O)	36,5
Potenza max assorbita alla max vel. (W)	39	Pressione max alla med vel. (Pa)	358
Potenza max assorbita alla med vel. (W)	25	Pressione max alla min vel. (mmH2O)	10,5
Potenza max assorbita alla min vel. (W)	11	Pressione max alla min vel. (Pa)	103
Temp. ambiente max funzionamento continuativo (°C)	60	Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m IN ASPIRAZIONE - max vel	44,4
Tensione (V)	220-240	Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m IN ASPIRAZIONE - med vel	34,5
Portata max alla max vel. (l/s)	57	Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m IN ASPIRAZIONE - min vel	21,7
Portata max alla max vel. (m³/h)	205	Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m IRRADIATO - max vel	46,9
Portata max alla med vel. (l/s)	38,9	Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m IRRADIATO - med vel	37,4
Portata max alla med vel. (m³/h)	140	Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m IRRADIATO - min vel	26
Portata max alla min vel. (l/s)	18,6	RPM max	2390
Portata max alla min vel. (m³/h)	67	RPM med	1600
Potenza sonora Lw [dB (A)] IN ASPIRAZIONE - max vel	61,9	RPM min	925

Dimensioni



Dimensione A (mm)	262
Dimensione B (mm)	345
Dimensione C (mm)	127
Dimensione D (mm)	113
Dimensione E (mm)	97
Dimensione F (mm)	20
Dimensione G (mm)	142
Dimensione H (mm)	93

PER INFORMAZIONI / FOR INFORMATION

ITALY

Pre Sales:
prevendita@vortice-italy.com
 After Sales:
postvendita@vortice-italy.com

UNITED KINGDOM & REP. OF

IRELAND

Sales Dept:
sales@vortice.ltd.uk
 Technical Dept:
technical@vortice.ltd.uk

OTHER COUNTRIES

Sales Dept:
export@vortice-italy.com
 After Sales:
after-sales@vortice-italy.com

Scheda Tecnica

CODICE 16091

CA 100 WE D

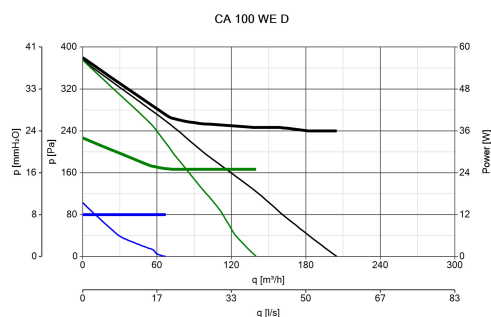
Aspiratori centrifughi da condotto per
installazione esterna



Descrizione

- Involucro esterno in lamiera d'acciaio P04 stampata e verniciata con vernice poliesteri resistente agli agenti atmosferici.
- Diametro nominale 100 mm.
- Ventilatore a 3 velocità 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.

Curve



Accessori



KIT SCB (TRASF.E.C.)

Codice 22481



C TEMP

Codice 12992



C SMOKE

Codice 12993



C HCS

Codice 12994



C PIR

Codice 12998



C TIMER

Codice 12999



TRIO-LINEO 503

Codice 12891

PER INFORMAZIONI / FOR INFORMATION

ITALY
Pre Sales:

UNITED KINGDOM & REP. OF
IRELAND
Sales Dept:

OTHER COUNTRIES
Sales Dept:

prevendita@vortice-italy.com
After Sales:
postvendita@vortice-italy.com

sales@vortice.ltd.uk
Technical Dept:
technical@vortice.ltd.uk

export@vortice-italy.com
After Sales:
after-sales@vortice-italy.com