

Scheda Tecnica

CODICE 12021

MEDIO I T

Aspiratori centrifughi da incasso



Certificazioni

CE CE

EAC EAC

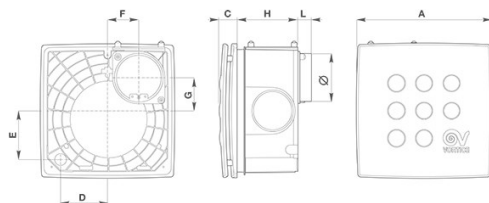


CB TEST CERTIFICATE

Dati tecnici e prestazionali

Corrente max assorbita alla max vel. (A)	0,18	Portata max alla max vel. (m ³ /h)	122
Corrente max assorbita alla min vel. (A)	0,14	Portata max alla min vel. (l/s)	19
Diametro Nominale Condotto (mm)	100	Portata max alla min vel. (m ³ /h)	70
Frequenza (Hz)	50	Pressione max alla max vel. (mmH2O)	34
Grado Protezione IP	X4	Pressione max alla max vel. (Pa)	331
Isolamento	II° classe	Pressione max alla min vel. (mmH2O)	21
Ø Scarico (mm)	97	Pressione max alla min vel. (Pa)	206
Peso (Kg)	2,8	Pressione sonora asp. laterale [dB(A)] 3m - max vel	39,6
Potenza max assorbita alla max vel. (W)	29	Pressione sonora asp. laterale [dB(A)] 3m - min vel	33,4
Potenza max assorbita alla min vel. (W)	25	Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m - max vel	41,2
Temp. ambiente max funzionamento continuativo (°C)	50	Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m - min vel	35,9
Tensione (V)	220-240	RPM max	1890
Portata max alla max vel. (l/s)	34	RPM min	1150

Dimensioni



Dimensione A (mm)	287
Dimensione C (mm)	37
Dimensione D (mm)	97
Dimensione E (mm)	103
Dimensione F (mm)	72
Dimensione G (mm)	69
Dimensione H (mm)	130
Dimensione L (mm)	26

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 12021

MEDIO I T

Aspiratori centrifughi da incasso



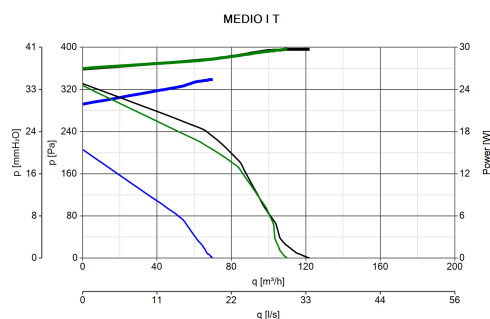
Descrizione

- Costruzione in resina plastica ABS bianca per le parti non incassate nel muro.
- Costruzione in resina plastica nera (PP) caricata con talco per conferire una maggior resistenza alle parti da murare.
- Diametro nominale 100 mm.
- Motore a 2 velocità del tipo a induzione con condensatore di

avviamento, accoppiato ad una girante centrifuga a pale avanti con termofusibile di protezione e bronzine autolubrificanti.

- Equipaggiato di timer elettronico per lo spegnimento automatico del prodotto dopo un tempo prefissato impostabile, in fase di installazione, nell'intervallo 3'-20' (settaggio di default 3').

Curve

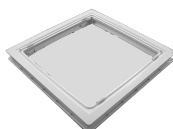


Accessori



DEVIATORE DI FLUSSO M 10/4

Codice 22310



KIT SOFFITTO MEDIO

Codice 22492

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