

Scheda Tecnica

CODICE 11944

MEDIO

Aspiratori centrifughi da condotto



Certificazioni



IMQ



CE



IMQ Performance



CCC

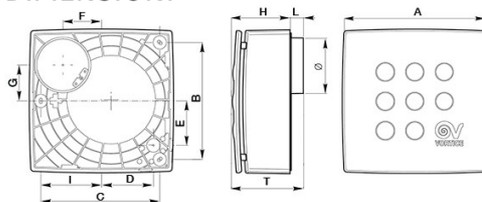


EAC

DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

| | | | |
|--|------------|---|------|
| Corrente max assorbita alla max vel. (A) | 0,18 | Emissione sonora in campo libero [dB(A)] 3m | 36,7 |
| Corrente max assorbita alla min vel. (A) | 0,14 | Portata max alla max vel. (l/s) | 33 |
| Diametro Nominale Condotto (mm) | 100 | Portata max alla max vel. (m ³ /h) | 120 |
| Frequenza (Hz) | 50 | Portata max alla min vel. (l/s) | 19 |
| Grado Protezione IP | X4 | Portata max alla min vel. (m ³ /h) | 70 |
| Isolamento | II° classe | Pressione max alla max vel. (mmH2O) | 34 |
| Ø Scarico (mm) | 97 | Pressione max alla max vel. (Pa) | 329 |
| Peso (Kg) | 2,5 | Pressione max alla min vel. (mmH2O) | 22 |
| Potenza max assorbita alla max vel. (W) | 29 | Pressione max alla min vel. (Pa) | 216 |
| Potenza max assorbita alla min vel. (W) | 25 | Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m - max vel | 43,4 |
| Temp. ambiente max funzionamento continuativo (°C) | 50 | Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m - min vel | 36,7 |
| Tensione (V) | 220-240 | RPM max | 1890 |
| | | RPM min | 1150 |

DIMENSIONI



| | |
|-------------------|-----|
| Dimensione A (mm) | 261 |
| Dimensione B (mm) | 212 |
| Dimensione C (mm) | 215 |
| Dimensione D (mm) | 95 |
| Dimensione E (mm) | 82 |
| Dimensione F (mm) | 75 |
| Dimensione G (mm) | 69 |
| Dimensione H (mm) | 119 |
| Dimensione I (mm) | 110 |
| Dimensione L (mm) | 20 |
| Dimensione T (mm) | 138 |

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 11944

MEDIO

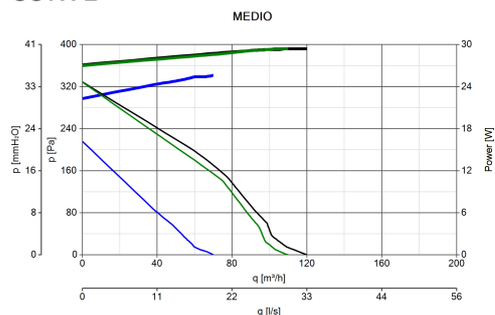
Aspiratori centrifughi da condotto



DESCRIZIONE

- Costruzione in resina plastica ABS bianca
- Motore a 2 velocità del tipo a induzione con condensatore di avviamento, accoppiato ad una girante centrifuga a pale avanti. Dotato di termofusibile di protezione e di bronzine autolubrificanti.
- Diametro nominale 100 mm.
- Sicurezza e prestazioni certificate IMQ e IMQ PERFORMANCE.
- Controllabile in velocità mediante regolatore Vortice.

CURVE



ACCESSORI



DEVIATORE DI FLUSSO M 10/4

Codice 22310

PER INFORMAZIONI / FOR INFORMATION

ITALY

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

OTHER COUNTRIES

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

UNITED KINGDOM & REP. OF

IRELAND

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