

Scheda Tecnica

CODICE 11952

SUPER

Aspiratori centrifughi da condotto



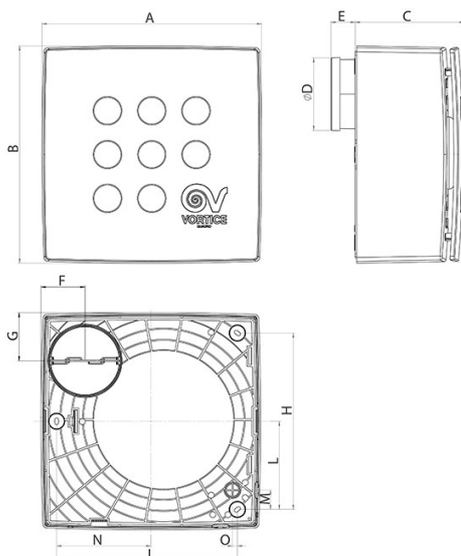
Certificazioni



DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

| | | | |
|--|------------|---|------|
| Corrente max assorbita alla max vel. (A) | 0,5 | Emissione sonora in campo libero [dB(A)] 3m | 41,9 |
| Corrente max assorbita alla min vel. (A) | 0,36 | Portata max alla max vel. (l/s) | 77 |
| Diametro Nominale Condotto (mm) | 100 | Portata max alla max vel. (m ³ /h) | 280 |
| Frequenza (Hz) | 50 | Portata max alla min vel. (l/s) | 38 |
| Grado Protezione IP | X4 | Portata max alla min vel. (m ³ /h) | 140 |
| Isolamento | II° classe | Pressione max alla max vel. (mmH2O) | 50 |
| Ø Scarico (mm) | 97 | Pressione max alla max vel. (Pa) | 490 |
| Peso (Kg) | 3,77 | Pressione max alla min vel. (mmH2O) | 23 |
| Potenza max assorbita alla max vel. (W) | 105 | Pressione max alla min vel. (Pa) | 226 |
| Potenza max assorbita alla min vel. (W) | 50 | Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m - max vel | 48,6 |
| Temp. ambiente max funzionamento continuativo (°C) | 50 | Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m - min vel | 41,9 |
| Tensione (V) | 220-240 | RPM max | 2200 |
| | | RPM min | 1400 |

DIMENSIONI



| | |
|-------------------|------|
| Dimensione A (mm) | 290 |
| Dimensione B (mm) | 290 |
| Dimensione C (mm) | 144 |
| Dimensione D (mm) | Ø 97 |
| Dimensione E (mm) | 31 |
| Dimensione F (mm) | 58 |
| Dimensione G (mm) | 64 |
| Dimensione H (mm) | 236 |
| Dimensione I (mm) | 239 |
| Dimensione L (mm) | 118 |
| Dimensione M (mm) | 26 |
| Dimensione N (mm) | 125 |
| Dimensione O (mm) | 6,5 |

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 11952

SUPER

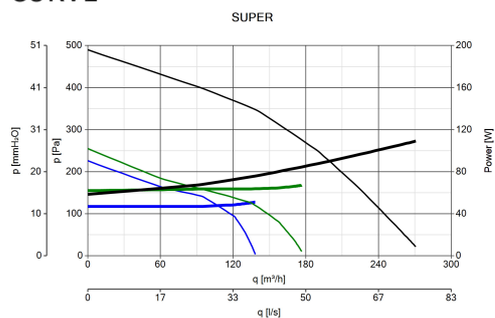
Aspiratori centrifughi da condotto



DESCRIZIONE

- Costruzione in resina plastica ABS bianca.
- Ventilatore a 3 velocità mediante dispositivo TRIO-S (cod. 12871), costituito da:
- motore del tipo a induzione con condensatore di avviamento, dotato di termofusibile di protezione e di bronzine autolubrificanti,
- girante centrifuga a pale avanti.
- Diametro nominale 100 mm.
- Dispositivo di segnalazione filtro saturo.

CURVE



ACCESSORI



DEVIATORE DI FLUSSO M 10/4

Codice 22310



TRIO-S

Codice 12871

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