

Scheda Tecnica

CODICE 11954

SUPER T

Aspiratori centrifughi da condotto



Certificazioni



IMQ Performance

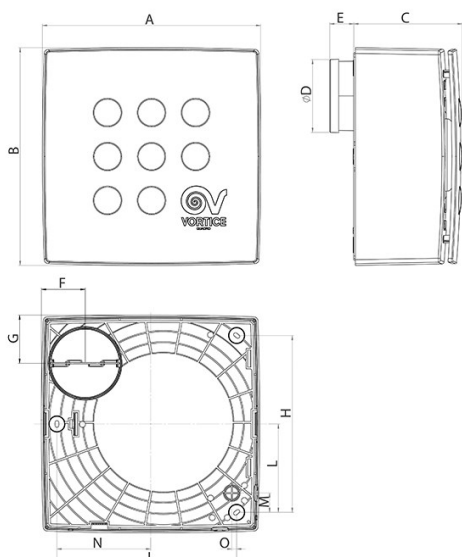


DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Corrente max assorbita alla max vel. (A)	0,5
Corrente max assorbita alla min vel. (A)	0,36
Diametro Nominale Condotta (mm)	100
Frequenza (Hz)	50
Grado Protezione IP	X4
Isolamento	II° classe
Ø Scarico (mm)	97
Peso (Kg)	3,77
Potenza max assorbita alla max vel. (W)	105
Potenza max assorbita alla min vel. (W)	50
Temp. ambiente max funzionamento continuativo (°C)	50
Tensione (V)	220-240

Emissione sonora in campo libero [dB(A)] 3m	41,9
Portata max alla max vel. (l/s)	77
Portata max alla max vel. (m³/h)	280
Portata max alla min vel. (l/s)	38
Portata max alla min vel. (m³/h)	140
Pressione max alla max vel. (mmH2O)	50
Pressione max alla max vel. (Pa)	490
Pressione max alla min vel. (mmH2O)	23
Pressione max alla min vel. (Pa)	226
Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m - max vel	48,6
Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m - min vel	41,9
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 11954

SUPER T

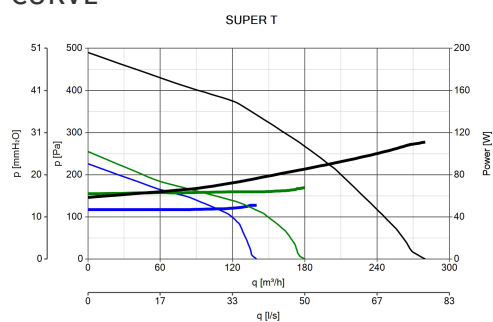
Aspiratori centrifughi da condotto



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.
- 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').
- 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