

Scheda Tecnica

CODICE 12023

SUPER I

Aspiratori centrifughi da incasso



Certificazioni



CCC



EAC

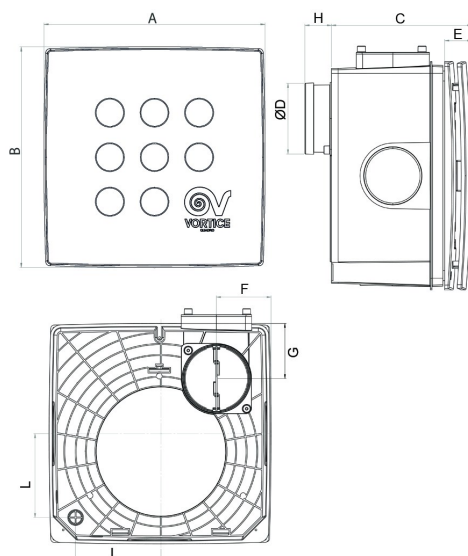


CB TEST CERTIFICATE

Dati tecnici e prestazionali

Corrente max assorbita alla max vel. (A)	0,5	Portata max alla max vel. (m ³ /h)	285
Corrente max assorbita alla min vel. (A)	0,36	Portata max alla min vel. (l/s)	38
Diametro Nominale Condotto (mm)	100	Portata max alla min vel. (m ³ /h)	140
Frequenza (Hz)	50	Pressione max alla max vel. (mmH2O)	48
Grado Protezione IP	X4	Pressione max alla max vel. (Pa)	476
Isolamento	II° classe	Pressione max alla min vel. (mmH2O)	20
Ø Scarico (mm)	97	Pressione max alla min vel. (Pa)	196
Peso (Kg)	4,27	Pressione sonora asp. laterale [dB(A)] 3m - max vel	44,6
Potenza max assorbita alla max vel. (W)	115	Pressione sonora asp. laterale [dB(A)] 3m - min vel	30
Potenza max assorbita alla min vel. (W)	50	Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m - max vel	46,7
Temp. ambiente max funzionamento continuativo (°C)	50	Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m - min vel	33,6
Tensione (V)	220-240	RPM max	2160
Portata max alla max vel. (l/s)	79	RPM min	1300

Dimensioni



Dimensione A (mm)	314
Dimensione B (mm)	314
Dimensione C (mm)	190
Dimensione D (mm)	97
Dimensione E (mm)	37
Dimensione F (mm)	76
Dimensione G (mm)	79
Dimensione H (mm)	37
Dimensione I (mm)	120
Dimensione L (mm)	120

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

Scheda Tecnica

CODICE 12023

SUPER I

Aspiratori centrifughi da incasso



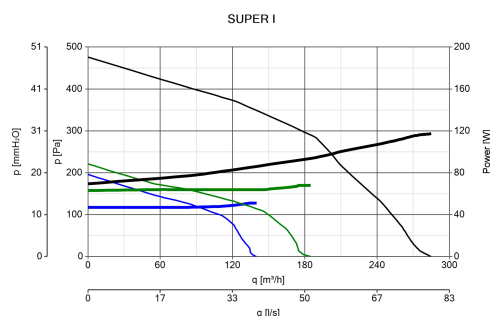
Descrizione

- 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.
- 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.
- Dispositivo di segnalazione filtro saturo.

Curve



Accessori



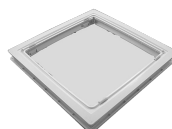
SCNRB I

Codice 12971



DEVIATORE DI FLUSSO M 10/4

Codice 22310



KIT SOFFITTO SUPER

Codice 22493



TRIO-S

Codice 12871

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