

Scheda Tecnica

CODICE 10950

VORT KAPPA

Aspiratore centrifugo da sottocappa

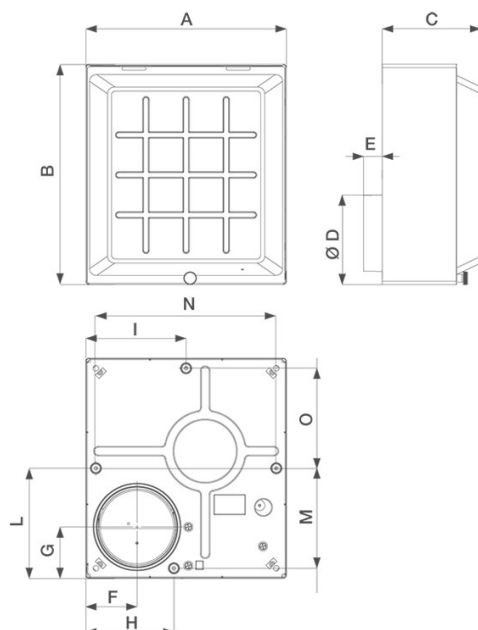


Certificazioni

Dati tecnici e prestazionali

Corrente nominale max vel. (A)	0,55	Portata max alla max vel. (m ³ /h)	270
Corrente nominale min vel. (A)	0,1	Portata max alla min vel. (l/s)	28
Diametro Nominale Condotto (mm)	100	Portata max alla min vel. (m ³ /h)	100
Frequenza (Hz)	50	Pressione max alla max vel. (mmH2O)	35,5
Grado Protezione IP	X0	Pressione max alla max vel. (Pa)	348
Isolamento	I° classe	Pressione max alla min vel. (mmH2O)	7,3
Ø Scarico (mm)	97	Pressione max alla min vel. (Pa)	72
Peso (Kg)	2,7	Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m - max vel	55,3
Potenza max assorbita alla max vel. (W)	60	Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m - min vel	35,8
Potenza max assorbita alla min vel. (W)	9	Pressione Sonora Lp in campo libero [dB(A)] 1 m	64,8
Tensione (V)	220-240	Pressione Sonora Lp in campo libero [dB(A)] 3 m	55,3
Portata max alla max vel. (l/s)	75	RPM max	2270
		RPM min	1050

Dimensioni



Dimensione A (mm)	252
Dimensione B (mm)	275
Dimensione C (mm)	123
Dimensione D (mm)	Ø 97
Dimensione E (mm)	24
Dimensione F (mm)	63,5
Dimensione G (mm)	63,5
Dimensione H (mm)	110
Dimensione I (mm)	126
Dimensione L (mm)	137,5
Dimensione M (mm)	125
Dimensione N (mm)	226
Dimensione O (mm)	125
Dimensione P (mm)	93

PER INFORMAZIONI / FOR INFORMATION

UNITED KINGDOM & REP. OF

ITALY

Pre Sales:

prevendita@vortice-italy.com

After Sales:

postvendita@vortice-italy.com

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 10950

VORT KAPPA

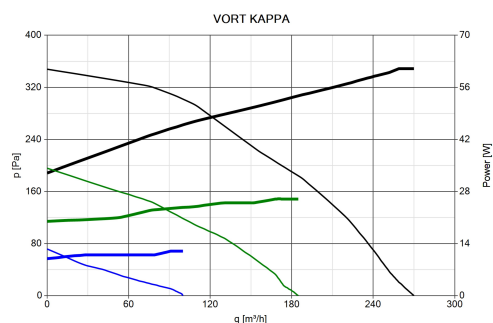
Aspiratore centrifugo da sottocappa



Descrizione

- Adatto per ventilare in modo intermittente cucine domestiche di piccole dimensioni.
- Cassa, telaio e porta motore in metallo; coclea.
- Girante e valvole di chiusura in materiale termoresistente, autoestingente ed antigocciolante.
- Motore a commutazione elettronica (EC) ad alta efficienza, abbinato ad una girante centrifuga, che garantisce un'ampia gamma di regolazioni ed una significativa riduzione del consumo, a parità di prestazione erogata.
- Chiusura automatica a farfalla per evitare rientri dell'aria ad apparecchio spento.
- Dispositivo di segnalazione filtro saturo.
- Controllabile in velocità mediante potenziometro o regolatore a 3 velocità opzionali.

Curve



Accessori



POT

Codice 12828

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