

Scheda Tecnica

CODICE 11900

VORT MICRO S

Aspiratori centrifughi da condotto



Certificazioni



IMQ



CE

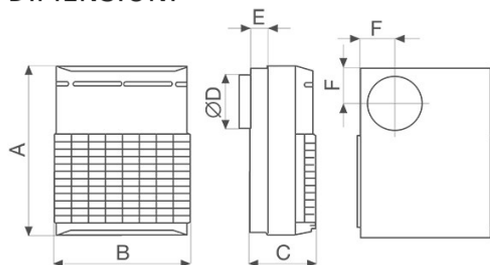


IMQ Performance

DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Corrente assorbita max (A)	0,10	Tensione (V)	220-240
Diametro Nominale Condotto (mm)	100	Portata max (l/s)	25
Frequenza (Hz)	50	Portata max (m ³ /h)	90
Isolamento	II° classe	Pressione max (mmH2O)	11,5
Ø Scarico (mm)	97	Pressione max (Pa)	113
Peso (Kg)	1,25	Pressione Sonora Lp [dB (A)] 3m	47
Potenza assorbita max (W)	20	RPM	1790

DIMENSIONI



Dimensione A (mm)	260
Dimensione B (mm)	185
Dimensione C (mm)	117
Dimensione D (mm)	Ø 97
Dimensione E (mm)	25
Dimensione F (mm)	65

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 11900

VORT MICRO S

Aspiratori centrifughi da condotto

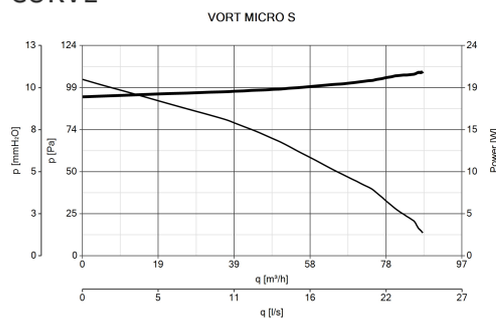


DESCRIZIONE

- Costruzione in polistirene (PS).
- Diametro nominale 100 mm.
- Motore a condensatore, dotato di protettore termico.
- Portata massima 90 m³/h.
- Griglia di protezione e filtro in maglia di alluminio multistrato sulla

- parte frontale del prodotto, facilmente asportabili e lavabili.
- Chiusura a farfalla per evitare rientri dell'aria ad apparecchio spento.
- Controllabile in velocità mediante regolatore Vortice.
- Sicurezza e prestazioni certificati IMQ e IMQ Performance.

CURVE



ACCESSORI



**SCNRB
SCAT.COM.NON
REV.INCASSO**

Codice 12971



**DEVIATORE DI
FLUSSO M 10/4**

Codice 22310



**KIT SCB
(TRASF.E.C.)**

Codice 22481



**C 1.5
(COMANDO EL.
1.5 A)**

Codice 12966

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