

Scheda Tecnica

CODICE 11301

M 120/5"

Aspiratori elicoidali da muro



Certificazioni



IMQ



CE



IMQ Performance



CCC

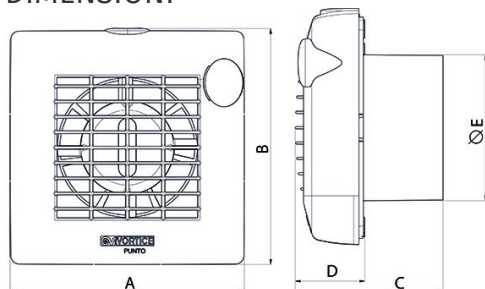


EAC

DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Corrente assorbita max (A)	0,12	Temp. ambiente max funzionamento continuo (°C)	50
Diametro Nominale Condotta (mm)	120	Tensione (V)	220-240
Frequenza (Hz)	50	Portata max (l/s)	48,6
Grado Protezione IP	X4	Portata max (m³/h)	175
Isolamento	II° classe	Pressione max (mmH2O)	4,5
Ø Scarico (mm)	119	Pressione max (Pa)	44
Peso (Kg)	0,8	Pressione Sonora Lp [dB (A)] 3m	39,5
Potenza assorbita max (W)	20	RPM	2100

DIMENSIONI



Dimensione A (mm)	179
Dimensione B (mm)	181
Dimensione C (mm)	110
Dimensione D (mm)	47
Dimensione E (mm)	Ø 119
Etichetta Energetica	NO

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 11301

M 120/5"

Aspiratori elicoidali da muro



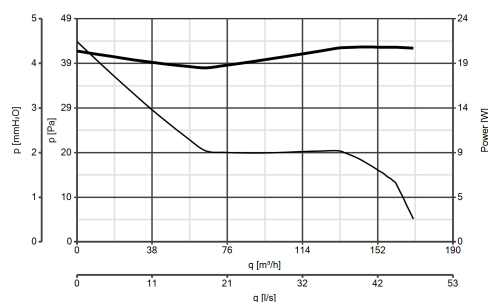
DESCRIZIONE

- Costruzione in resina plastica resistente all'invecchiamento riconducibile all'esposizione al sole ("UV resistant").
- Diametro nominale 120 mm.
- Motore termicamente protetto con albero su supporti a bronzine autolubrificanti, abbinato ad una girante elicoidale in materiale

termoplastico con pale a profilo alare.

- Portata massima 175 m³/h.
- Sicurezza e prestazioni certificate IMQ e IMQ PERFORMANCE
- Controllabile in velocità mediante regolatore Vortice.

CURVE



ACCESSORI



F 120/5"
Codice 22132



S 120/5
Codice 22155



**KIT SCB
(TRASF.E.C.)**
Codice 22481



**SCNRB
SCAT.COM.NON
REV.INCASSO**
Codice 12971

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