

Scheda Tecnica

CODICE 11147

MFO 120/5"

Aspiratori elicoidali da muro



Certificazioni



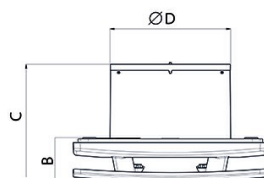
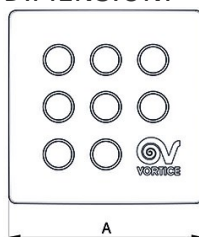
IMQ Performance



DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Corrente assorbita max (A)	0,12	Temp. ambiente max funzionamento continuativo (°C)	50
Diametro Nominale Condotto (mm)	120	Tensione (V)	220-240
Frequenza (Hz)	50	Portata max (l/s)	49
Grado Protezione IP	X4	Portata max (m ³ /h)	175
Isolamento	II° classe	Pressione max (mmH2O)	5
Peso (Kg)	0,785	Pressione max (Pa)	49
Potenza assorbita max (W)	20	Pressione Sonora Lp [dB (A)] 3m	39,1
		RPM	2240

DIMENSIONI



Dimensione A (mm)	178
Dimensione B (mm)	42,3
Dimensione C (mm)	114
Dimensione D (mm)	118,9

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 11147

MFO 120/5"

Aspiratori elicoidali da muro

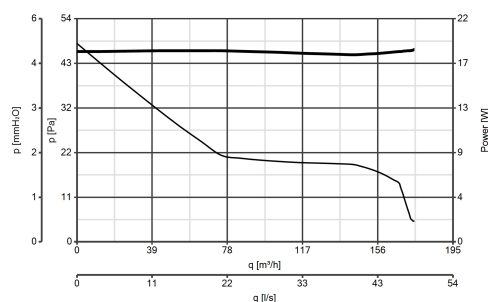


DESCRIZIONE

- Costruzione in resina plastica resistente all'invecchiamento riconducibile all'esposizione al sole ("UV resistant").
- Diametro nominale 120 mm.
- Motore termicamente protetto, con albero montato su supporti a bronze 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.

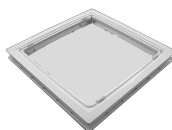
CURVE



ACCESSORI



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



SF 120
Codice 22163



**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