

Scheda Tecnica

CODICE 11401

M 150/6"

Aspiratori elicoidali da muro



Certificazioni



IMQ



CE



IMQ Performance



CCC

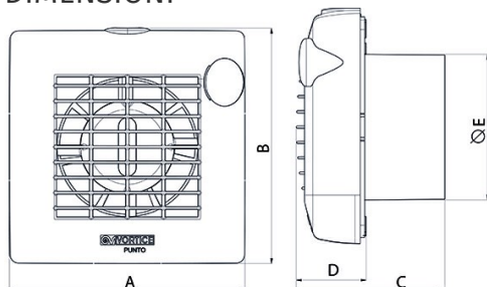


EAC

DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Corrente assorbita max (A)	0,15	Temp. ambiente max funzionamento continuo (°C)	50
Diametro Nominale Condotta (mm)	156	Tensione (V)	220-240
Frequenza (Hz)	50	Portata max (l/s)	93,1
Grado Protezione IP	X4	Portata max (m ³ /h)	335
Isolamento	II° classe	Pressione max (mmH2O)	6
Ø Scarico (mm)	156	Pressione max (Pa)	59
Peso (Kg)	1,1	Pressione Sonora Lp [dB (A)] 3m	46
Potenza assorbita max (W)	30	RPM	2100

DIMENSIONI



Dimensione A (mm)	214
Dimensione B (mm)	215
Dimensione C (mm)	117
Dimensione D (mm)	47
Dimensione E (mm)	Ø
	156
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 11401

M 150/6"

Aspiratori elicoidali da muro

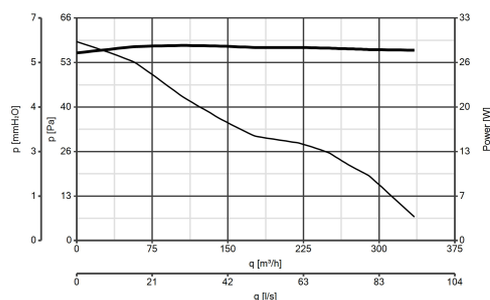


DESCRIZIONE

- Costruzione in resina plastica resistente all'invecchiamento riconducibile all'esposizione al sole ("UV resistant").
- Diametro nominale 150 mm.
- Motore termicamente protetto con albero su supporti a bronze autolubrificanti, abbinato ad una girante elicoidale in materiale

- termoplastico con pale a profilo alare.
- Portata massima 335 m³/h.
- Sicurezza e prestazioni certificate IMQ e IMQ PERFORMANCE
- Controllabile in velocità mediante regolatore Vortice.

CURVE



ACCESSORI



F 150/6"

Codice 22133



S 150/6

Codice 22156



**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