

Scheda Tecnica

CODICE 11698

M 150/6" AT HCS LL

Aspiratori elicoidali da muro



Certificazioni



IMQ



CE



IMQ Performance

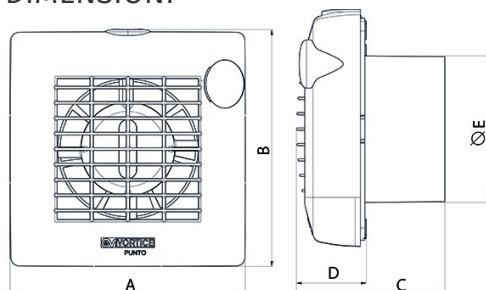


EAC

DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Corrente assorbita max (A)	0,15	Temp. ambiente max funzionamento continuativo (°C)	50
Diametro Nominale Condotta (mm)	160	Tensione (V)	220-240
Frequenza (Hz)	50	Portata max (l/s)	93,1
Grado Protezione IP	X4	Portata max (m³/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)	29	RPM	2100

DIMENSIONI



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

PER INFORMAZIONI / FOR INFORMATION

ITALY

Pre Sales:

prevendita@vortice-italy.com

After Sales:

postvendita@vortice-italy.com

UNITED KINGDOM & REP. OF

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 11698

M 150/6" AT HCS LL

Aspiratori elicoidali da muro

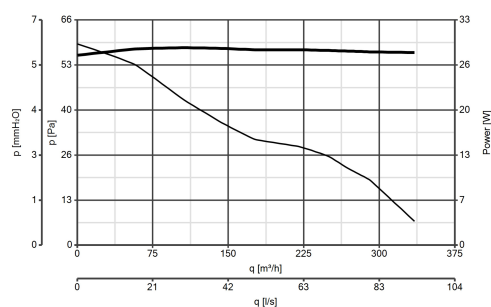


DESCRIZIONE

- 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 con cuscinetti a sfere (LL), abbinato ad una girante elicoidale in materiale termoplastico con pale a profilo alare.
- Portata massima 335 m³/h.
- Equipaggiato di scheda elettronica con sensore di UR (4 livelli di soglia predefiniti: 60%, 70%, 80%, 90%, selezionabili durante

- l'installazione), che determina l'accensione automatica del ventilatore. La scheda integra un timer elettronico per lo spegnimento automatico del prodotto dopo che la UR sia tornata sotto la soglia preimpostata. La durata del timer è impostabile, in fase di installazione, nell'intervallo 3'-20' (settaggio di default 3').
- Dotato di sistema automatico di apertura e chiusura alette della griglia frontale.
 - Sicurezza e prestazioni certificate IMQ e IMQ PERFORMANCE.

CURVE



ACCESSORI



F 150/6"

Codice 22133



S 150/6

Codice 22156

PER INFORMAZIONI / FOR INFORMATION

ITALY

Pre Sales:
prevendita@vortice-italy.com
After Sales:
postvendita@vortice-italy.com

UNITED KINGDOM & REP. OF

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