

Scheda Tecnica

CODICE 11884

M 150/6" A PIR LL

Aspiratori elicoidali da muro



Certificazioni



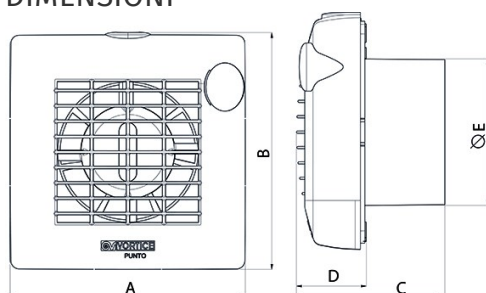
IMQ Performance



DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Corrente assorbita max (A)	0,15	Temp. ambiente max funzionamento continuativo (°C)	50
Diametro Nominale Condotto (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:

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 11884

M 150/6" A PIR LL

Aspiratori elicoidali da muro

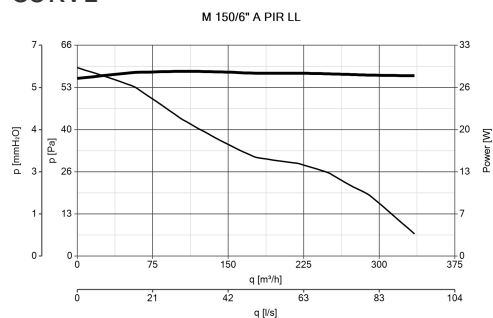


DESCRIZIONE

- 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 rilevatore di presenze, di tipo elettronico con sensore

- a infrarossi, completo di timer elettronico per lo spegnimento automatico del prodotto dopo un tempo prefissato, impostabile, in fase di installazione, nell'intervallo 3'-20' (settaggio di default 3'), dopo l'abbandono del locale da parte degli occupanti.
- Dotato di sistema automatico di apertura e chiusura alette della griglia frontale.
- Sicurezza e prestazioni certificate IMQ e IMQ PERFORMANCE.

CURVE



ACCESSORI



S 150/6

Codice 22156



F 150/6"

Codice 22133

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