

Scheda Tecnica

CODICE 11150

M 90/3,5"

Aspiratori elicoidali da muro



Certificazioni



IMQ



CE

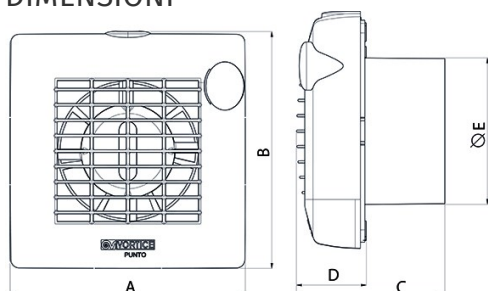


IMQ Performance

DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Corrente assorbita max (A)	0,1	Temp. ambiente max funzionamento continuativo (°C)	50
Diametro Nominale Condotto (mm)	90	Tensione (V)	230-240
Frequenza (Hz)	50	Portata max (l/s)	19
Grado Protezione IP	X4	Portata max (m³/h)	70
Isolamento	II° classe	Pressione max (mmH2O)	2,3
Ø Scarico (mm)	90	Pressione max (Pa)	23
Peso (Kg)	0,55	Pressione Sonora Lp [dB (A)] 3m	39
Potenza assorbita max (W)	18	RPM	2500

DIMENSIONI



Dimensione A (mm)	159
Dimensione B (mm)	160
Dimensione C (mm)	100
Dimensione D (mm)	47
Dimensione E (mm)	Ø
	92,5

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 11150

M 90/3,5"

Aspiratori elicoidali da muro



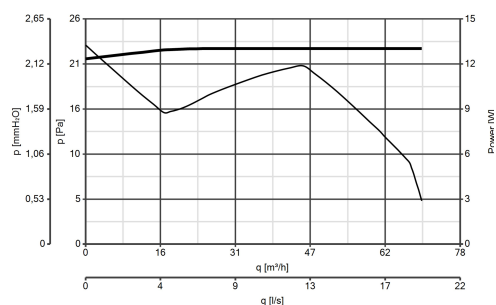
DESCRIZIONE

- Costruzione in resina plastica resistente all'invecchiamento riconducibile all'esposizione al sole ("UV resistant").
- Diametro nominale 90 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 70 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



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

Codice 12971



**C 1.5
(COMANDO EL.
1.5 A)**

Codice 12966

PER INFORMAZIONI:

Servizio al Cliente: tel +39 02 90699395 premando 1 dopo messaggio registrato (consulenza su prodotti e impianti)

Pre & Post Vendita: fax +39 02 90699302

Email prevendita: prevendita@vortice-italy.com