

# Scheda Tecnica

CODICE 11143

## MFO 90/3,5"

Aspiratori elicoidali da muro



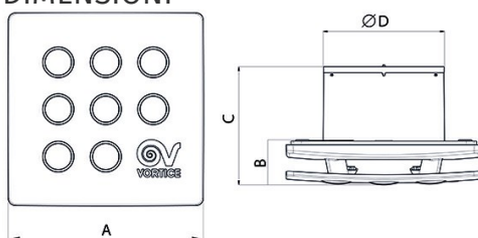
### Certificazioni



### DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Corrente assorbita max (A)	0,08	Temp. ambiente max funzionamento continuativo (°C)	50
Diametro Nominale Condotto (mm)	100	Tensione (V)	220-240
Frequenza (Hz)	50	Portata max (l/s)	18
Grado Protezione IP	X4	Portata max (m³/h)	65
Isolamento	II° classe	Pressione max (mmH2O)	2,5
Peso (Kg)	0,555	Pressione max (Pa)	25
Potenza assorbita max (W)	14	Pressione Sonora Lp [dB (A)] 3m	29,6
		RPM	2540

### DIMENSIONI



Dimensione A (mm)	158
Dimensione B (mm)	37
Dimensione C (mm)	97
Dimensione D (mm)	92,4

#### 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](mailto:prevendita@vortice-italy.com)

# Scheda Tecnica

CODICE 11143

## MFO 90/3,5"

Aspiratori elicoidali da muro

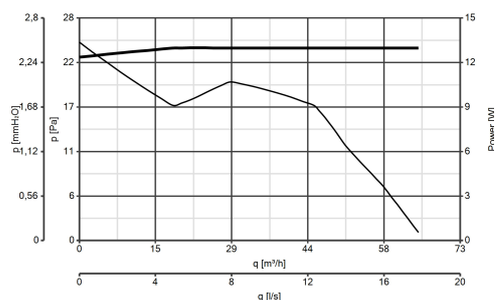


### DESCRIZIONE

- Costruzione in resina plastica resistente all'invecchiamento riconducibile all'esposizione al sole ("UV resistant").
- Diametro nominale 90 mm.
- Motore termicamente protetto, con albero montato su supporti a bronze autolubrificanti, abbinato ad una girante elicoidale in

- materiale termoplastico con pale a profilo alare.
- Portata massima 65 m<sup>3</sup>/h.
- Sicurezza e prestazioni certificate IMQ e IMQ PERFORMANCE
- Controllabile in velocità mediante regolatore Vortice.

### CURVE



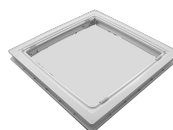
### ACCESSORI



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



**C 1.5  
(COMANDO EL.  
1.5 A)**  
Codice 12966



**SF 90-100**  
Codice 22162

#### 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](mailto:prevendita@vortice-italy.com)