Scheda Tecnica **CODICE 11145** MFO 100/4"

Aspiratori elicoidali da muro





Certificazioni

(1)

IMQ

CE CE

IMQ Performance



 ccc



EAC

DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Corrente assorbita max (A)	0,09
Diametro Nominale Condotto (mm)	100
Frequenza (Hz)	50
Grado Protezione IP	X4
Isolamento	II° classe
Peso (Kg)	0,555
Potenza assorbita max (W)	15

Temp. ambiente max funzionamento continuativo (°C)	50
Tensione (V)	220-240
Portata max (l/s)	24
Portata max (m³/h)	85
Pressione max (mmH2O)	3
Pressione max (Pa)	29
Pressione Sonora Lp [dB (A)] 3m	33,1
RPM	2400

ØD

Dimensione A (mm)	158
Dimensione B (mm)	37
Dimensione C (mm)	97
Dimensione D (mm)	98,4
Etichetta Energetica	NO

DIMENSIONI

Scheda Tecnica **CODICE 11145** MFO 100/4"

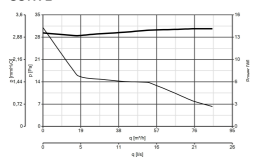
Aspiratori elicoidali da muro



DESCRIZIONE

- Costruzione in resina plastica resistente all'invecchiamento riconducibile all'esposizione al sole ("UV resistant").
- Diametro nominale 100 mm.
- Motore termicamente protetto, con albero montato su supporti a bronzine autolubrificanti, abbinato ad una girante elicoidale in
- materiale termoplastico con pale a profilo alare.
- Portata massima 85 m3/h.
- Sicurezza e prestazioni certificate IMQ e IMQ PERFORMANCE
 Controllabile in velocità mediante regolatore Vortice.

CURVE



ACCESSORI







SF 90-100 Codice 22162



C 1.5 (COMANDO EL. 1.5 A) Codice 12966