

Scheda Tecnica

CODICE 11145

MFO 100/4"

Aspiratori elicoidali da muro



Certificazioni



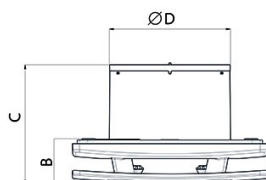
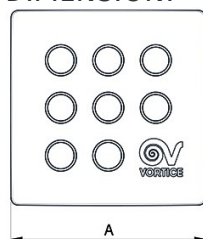
IMQ Performance



DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Corrente assorbita max (A)	0,09	Temp. ambiente max funzionamento continuativo (°C)	50
Diametro Nominale Condotto (mm)	100	Tensione (V)	220-240
Frequenza (Hz)	50	Portata max (l/s)	24
Grado Protezione IP	X4	Portata max (m ³ /h)	85
Isolamento	II° classe	Pressione max (mmH2O)	3
Peso (Kg)	0,555	Pressione max (Pa)	29
Potenza assorbita max (W)	15	Pressione Sonora Lp [dB (A)] 3m	33,1
		RPM	2400

DIMENSIONI



Dimensione A (mm)	158
Dimensione B (mm)	37
Dimensione C (mm)	97
Dimensione D (mm)	98,4

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

Scheda Tecnica

CODICE 11145

MFO 100/4"

Aspiratori elicoidali da muro

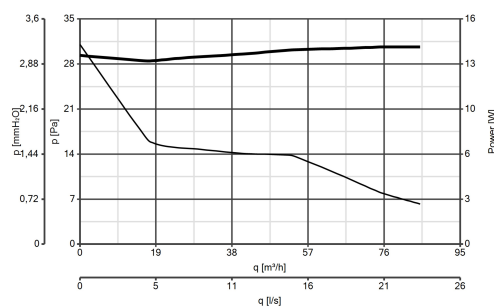


DESCRIZIONE

- 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 bronze 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



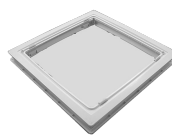
KIT SCB (TRASF.E.C.)

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

Scheda Tecnica

CODICE 11146

MFO 100/4" T

Aspiratori elicoidali da muro



Certificazioni



IMQ



CE



IMQ Performance



CCC

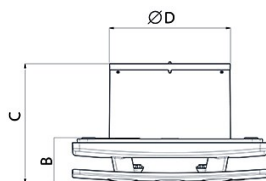


EAC

DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Corrente assorbita max (A)	0,09	Temp. ambiente max funzionamento continuo (°C)	50
Diametro Nominale Condotta (mm)	100	Tensione (V)	220-240
Frequenza (Hz)	50	Portata max (l/s)	24
Grado Protezione IP	X4	Portata max (m³/h)	85
Isolamento	II° classe	Pressione max (mmH2O)	3
Peso (Kg)	0,575	Pressione max (Pa)	29
Potenza assorbita max (W)	15	Pressione Sonora Lp [dB (A)] 3m	33,1
		RPM	2400

DIMENSIONI



Dimensione A (mm)	158
Dimensione B (mm)	37
Dimensione C (mm)	97
Dimensione D (mm)	98,4

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

Scheda Tecnica

CODICE 11146

MFO 100/4" T

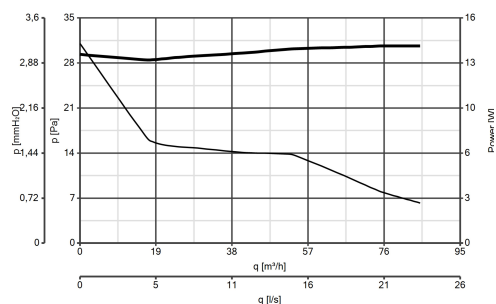
Aspiratori elicoidali da muro



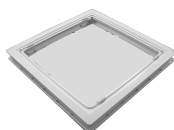
DESCRIZIONE

- 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.
- Equipaggiato 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').
- Sicurezza e prestazioni certificate IMQ e IMQ PERFORMANCE
- Controllabile in velocità mediante regolatore Vortice.

CURVE



ACCESSORI



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

Scheda Tecnica

CODICE 11147

MFO 120/5"

Aspiratori elicoidali da muro



Certificazioni



IMQ



CE



IMQ Performance



CCC



EAC

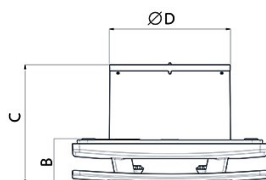


G-Mark

DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Corrente assorbita max (A)	0,12	Temp. ambiente max funzionamento continuativo (°C)	50
Diametro Nominale Condotto (mm)	120	Tensione (V)	220-240
Frequenza (Hz)	50	Portata max (l/s)	49
Grado Protezione IP	X4	Portata max (m³/h)	175
Isolamento	II° classe	Pressione max (mmH2O)	5
Peso (Kg)	0,785	Pressione max (Pa)	49
Potenza assorbita max (W)	20	Pressione Sonora Lp [dB (A)] 3m	39,1
		RPM	2240

DIMENSIONI



Dimensione A (mm)	178
Dimensione B (mm)	42,3
Dimensione C (mm)	114
Dimensione D (mm)	118,9

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 11147

MFO 120/5"

Aspiratori elicoidali da muro

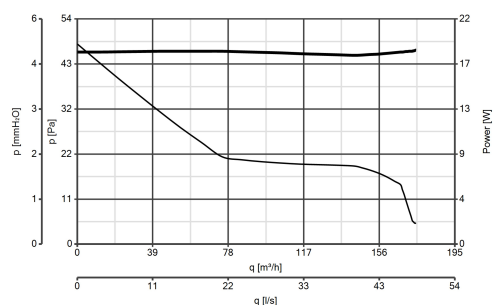


DESCRIZIONE

- Costruzione in resina plastica resistente all'invecchiamento riconducibile all'esposizione al sole ("UV resistant").
- Diametro nominale 120 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 175 m³/h.
- Sicurezza e prestazioni certificate IMQ e IMQ PERFORMANCE
- Controllabile in velocità mediante regolatore Vortice.

CURVE



ACCESSORI



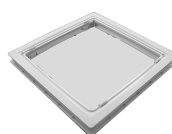
KIT SCB (TRASF.E.C.)

Codice 22481



C 1.5 (COMANDO EL. 1.5 A)

Codice 12966



SF 120

Codice 22163

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 11148

MFO 120/5" T

Aspiratori elicoidali da muro



Certificazioni



IMQ



CE



IMQ Performance



CCC



EAC

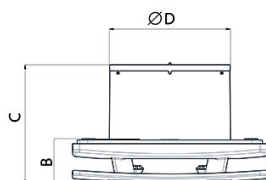


G-Mark

DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Corrente assorbita max (A)	0,12	Temp. ambiente max funzionamento continuativo (°C)	50
Diametro Nominale Condotto (mm)	120	Tensione (V)	220-240
Frequenza (Hz)	50	Portata max (l/s)	49
Grado Protezione IP	X4	Portata max (m³/h)	175
Isolamento	II° classe	Pressione max (mmH2O)	5
Peso (Kg)	0,800	Pressione max (Pa)	49
Potenza assorbita max (W)	20	Pressione Sonora Lp [dB (A)] 3m	39,1
		RPM	2240

DIMENSIONI



Dimensione A (mm)	178
Dimensione B (mm)	42,3
Dimensione C (mm)	114
Dimensione D (mm)	118,9

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 11148

MFO 120/5" T

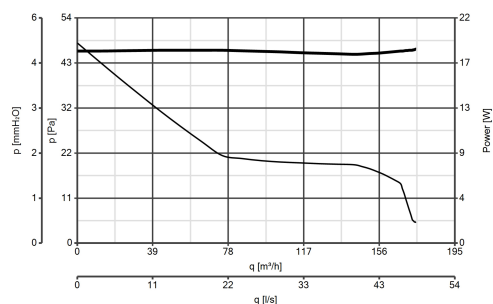
Aspiratori elicoidali da muro



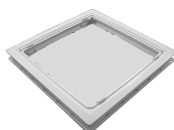
DESCRIZIONE

- Costruzione in resina plastica resistente all'invecchiamento riconducibile all'esposizione al sole ("UV resistant").
- Diametro nominale 120 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 175 m³/h.
- Equipaggiato 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').
- Sicurezza e prestazioni certificate IMQ e IMQ PERFORMANCE
- Controllabile in velocità mediante regolatore Vortice.

CURVE



ACCESSORI



SF 120

Codice 22163

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 11143

MFO 90/3,5"

Aspiratori elicoidali da muro



Certificazioni



IMQ



CE



IMQ Performance



CCC



EAC

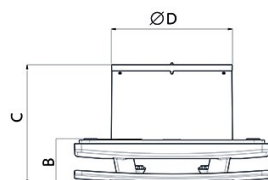
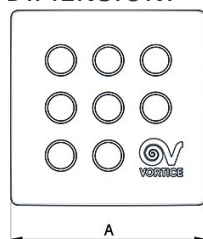


G-Mark

DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Corrente assorbita max (A)	0,08	Temp. ambiente max funzionamento continuativo (°C)	50
Diametro Nominale Condotto (mm)	90	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

Scheda Tecnica

CODICE 11143

MFO 90/3,5"

Aspiratori elicoidali da muro

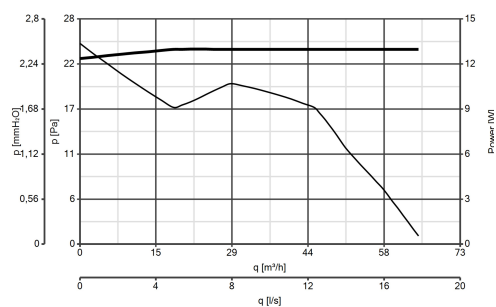


DESCRIZIONE

- 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 m³/h.
- Sicurezza e prestazioni certificate IMQ e IMQ PERFORMANCE
- Controllabile in velocità mediante regolatore Vortice.

CURVE



ACCESSORI



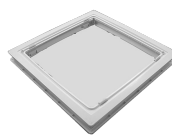
KIT SCB (TRASF.E.C.)

Codice 22481



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

Scheda Tecnica

CODICE 11144

MFO 90/3,5" T

Aspiratori elicoidali da muro



Certificazioni



IMQ



CE



IMQ Performance



CCC



EAC

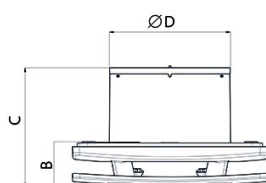


G-Mark

DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Corrente assorbita max (A)	0,08	Temp. ambiente max funzionamento continuativo (°C)	50
Diametro Nominale Condotto (mm)	90	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)	0,575	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

Scheda Tecnica

CODICE 11144

MFO 90/3,5" T

Aspiratori elicoidali da muro

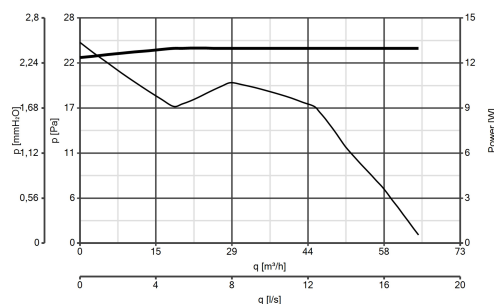


DESCRIZIONE

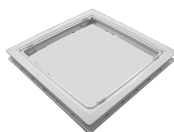
- Costruzione in resina plastica resistente all'invecchiamento riconducibile all'esposizione al sole ("UV resistant").
- Diametro nominale 90 mm.
- Motore termicamente protetto, con albero montato su supporti a bronzine autolubrificanti, abbinato ad una girante elicoidale in materiale termoplastico con pale a profilo alare.
- Portata massima 65 m³/h.

- Equipaggiato 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').
- Sicurezza e prestazioni certificate IMQ e IMQ PERFORMANCE
- Controllabile in velocità mediante regolatore Vortice.

CURVE



ACCESSORI



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