

Scheda Tecnica

CODICE 11116

MG 120/5"

Aspiratori elicoidali in line



Certificazioni



IMQ



CE



IMQ Performance



CCC

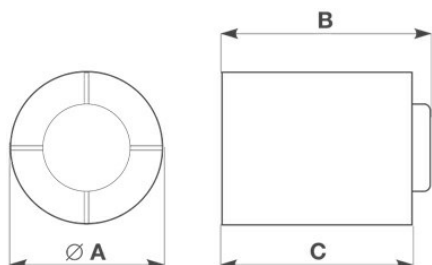


EAC

DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Corrente assorbita max (A)	0,12	Temp. ambiente max funzionamento continuo (°C)	50
Diametro Nominale Condotto (mm)	120	Tensione (V)	220-240
Frequenza (Hz)	50	Portata max (l/s)	44
Grado Protezione IP	X4	Portata max (m³/h)	160
Isolamento	II° classe	Pressione max (mmH2O)	4,5
Peso (Kg)	0,56	Pressione max (Pa)	44
Potenza assorbita max (W)	20	Pressione Sonora Lp [dB (A)] 3m	43
		RPM	2250

DIMENSIONI



Dimensione A (mm)	Ø 119
Dimensione B (mm)	103
Dimensione C (mm)	100
Etichetta Energetica	N0

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 11116

MG 120/5"

Aspiratori elicoidali in line

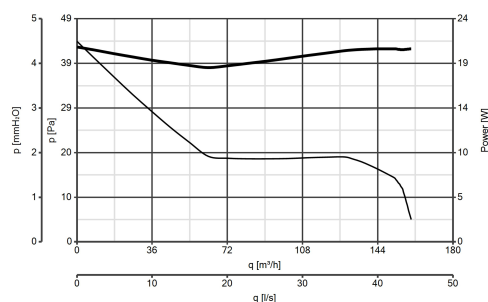


DESCRIZIONE

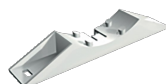
- Costruzione in resina plastica resistente all'invecchiamento riconducibile all'esposizione al sole ("UV resistant").
- Diametro nominale 120 mm.
- Motore termicamente protetto con albero montato su supporti a bronze autolubrificanti, abbinato ad una girante elicoidale in

- materiale termoplastico con pale a profilo alare.
- Portata massima 160 m³/h.
- Sicurezza e prestazioni certificate IMQ e IMQ PERFORMANCE
- Controllabile in velocità mediante regolatori Vortice.

CURVE



ACCESSORI



**KIT
INSTALLAZIONE
COMP.120/5 MG**
Codice 22263

**STAFFA PER
SOTTOTETTO/SOFFITTO
D.120**
Codice 22260

**SCNRB
REV.INCASSO**
Codice 12971

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



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