

Scheda Tecnica

CODICE 40556

E 304 T

Aspiratori elicoidali



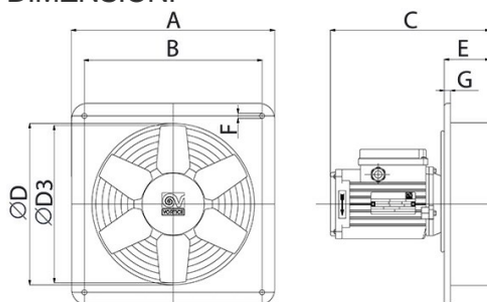
“VORTICE”



DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Corrente Assorbita a 220 V (A)	0,32	Potenza Assorbita a 220-380 V (W)	65
Corrente Assorbita a 240 V (A)	0,38	Potenza Assorbita a 240-415 V (W)	80
Corrente Assorbita a 380 V (A)	0,19	Potenza assorbita max (W)	80
Corrente Assorbita a 415 V (A)	0,22	Temp. ambiente max funzionamento continuativo (°C)	50
Corrente assorbita max (A)	0,38	Temperatura aria aspirata max (°C)	50
Diametro Nominale Condotto (mm)	315	Tensione (V)	220/380 240/415
Frequenza (Hz)	50	Portata max (l/s)	389
Grado protezione motore IP	44	Portata max (m³/h)	1400
Isolamento	I° classe	Pressione max (mmH2O)	8,2
Numero Poli	4	Pressione max (Pa)	81
Peso (Kg)	3	Pressione Sonora Lp [dB (A)] 3m	53
		RPM	1400

DIMENSIONI



Diametro Ø (mm)	315
Dimensione A (mm)	380
Dimensione B (mm)	330
Dimensione C (mm)	203
Dimensione D (mm)	Ø
	308
Dimensione D3 (mm)	Ø
	300
Dimensione E (mm)	70
Dimensione F (mm)	8
Dimensione G (mm)	10

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 40556

E 304 T

Aspiratori elicoidali



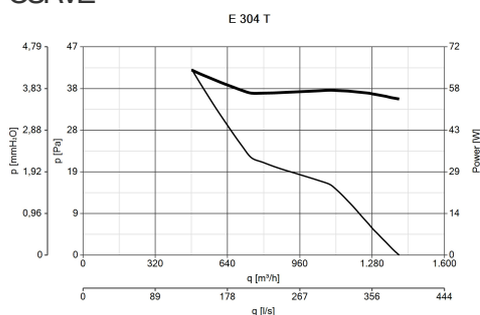
DESCRIZIONE

- Diametro nominale 300 mm
- Boccaglio facente corpo unico con il pannello, calibrato per
- Griglia di protezione (conforme alla norma UNI ISO 13857) integrante la funzione di supporto motore, realizzata in anelli di acciaio elettrosaldato e verniciata con vernice epossidica nera. La facilità di
- Motore AC asincrono trifase ad 1 velocità, con albero montato su

supporti con cuscinetti a sfere con doppio schermo di tenuta, con classe di isolamento elettrico F.

- Portata massima 1.400 m³/h.
- Cassa pressofusa, dinamicamente bilanciata (UNI ISO 1940, - Classe di equilibratura 6.3), ottimizzata per massimizzare le prestazioni ed i livelli sonori, stampata in polipropilene caricato per conseguire elevati livelli di stabilità dimensionale e resistenza agli agenti atmosferici.
- Controllabile in velocità mediante regolatore Vortice.

CURVE



ACCESSORI



PGR 300
(PERSIANA
GRAVITA')
Codice 50250



TRA 300
(TELAIO CON
RETE ANTINF.)
Codice 51250



DPU 300
(DISTANZIATORE)
Codice 52251



IRT 15
Codice 12923

PER INFORMAZIONI:

Servizio al Cliente: tel +39 02 90699395 premono 1 dopo messaggio registrato (consulenza su prodotti e impianti)
Pre & Post Vendita: fax +39 02 90699302
Email prevendita: prevendita@vortice-italy.com