

Scheda Tecnica

CODICE 11545

QE 100 LL T PIR

Aspiratori centrifughi da condotto



Certificazioni



IMQ



CE

TUV SUD

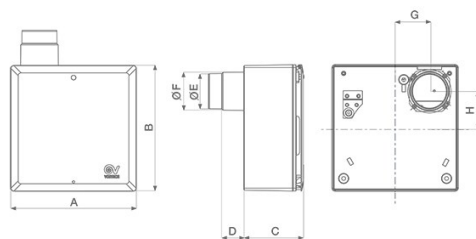


DIBt

Dati tecnici e prestazionali

Corrente max assorbita alla max vel. (A)	0,17	Temp. ambiente max funzionamento continuativo (°C)	50
Diametro Nominale Condotto (mm)	80	Tensione (V)	220-240
Frequenza (Hz)	50	Portata max alla max vel. (l/s)	27,8
Grado Protezione IP	45	Portata max alla max vel. (m³/h)	100
Isolamento	II° classe	Potenza sonora Lw [dB(A)] - max vel	48
Ø Scarico (mm)	70	Pressione max alla max vel. (mmH2O)	36
Peso (Kg)	2,33	Pressione max alla max vel. (Pa)	353
Potenza max assorbita alla max vel. (W)	26	Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m - max vel	30,5
		RPM max	1570

Dimensioni



Dimensione A (mm)	262
Dimensione B (mm)	262
Dimensione C (mm)	115,5
Dimensione D (mm)	80
Dimensione E (mm)	73
Dimensione F (mm)	79
Dimensione G (mm)	71,5
Dimensione H (mm)	90

PER INFORMAZIONI / FOR INFORMATION

ITALY

Pre Sales:
prevendita@vortice-italy.com
After Sales:
postvendita@vortice-italy.com

UNITED KINGDOM & REP. OF

IRELAND
Sales Dept:
sales@vortice.ltd.uk
Technical Dept:
technical@vortice.ltd.uk

OTHER COUNTRIES

Sales Dept:
export@vortice-italy.com
After Sales:
after-sales@vortice-italy.com

Scheda Tecnica

CODICE 11545

QE 100 LL T PIR

Aspiratori centrifughi da condotto



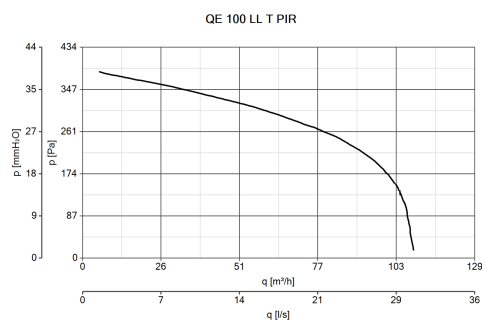
Descrizione

- Pannello frontale e coclea in resina plastica ABS bianca autoestinguente (grado V0).
- Porta motore e supporto filtro in resina plastica ABS.
- Motore AC ad 1 velocità con albero montato su cuscinetti a sfere azionante una girante centrifuga.
- Portata nominale: 100 m³/h.
- Filtro lavabile; dispositivo per la segnalazione di filtro saturo in ottemperanza ai dettami del reg. ErP N° 1253/2014/UE, in vigore dallo

1.1.2018.

- Sensore di presenza a raggi infrarossi (PIR – Passive InfraRed) in grado di gestire l'avvio istantaneo del prodotto allorchè il sensore di presenza rileva la presenza di occupanti nel locale asservito e l'arresto, con un ritardo impostabile all'accensione tra 0 e 20 minuti, dopo che il locale è tornato vuoto.

Curve



PER INFORMAZIONI / FOR INFORMATION

ITALY

Pre Sales:

prevendita@vortice-italy.com

After Sales:

postvendita@vortice-italy.com

UNITED KINGDOM & REP. OF

IRELAND

Sales Dept:

sales@vortice.ltd.uk

Technical Dept:

technical@vortice.ltd.uk

OTHER COUNTRIES

Sales Dept:

export@vortice-italy.com

After Sales:

after-sales@vortice-italy.com