

Scheda Tecnica

CODICE 11813

VORT PLATT ES

Unità di ventilazione meccanica centralizzata



Certificazioni



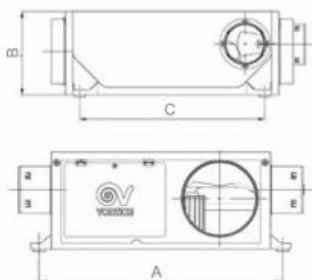
bre BRE SAP Q



DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Corrente max assorbita alla max vel. (A)	0,45	Portata max alla max vel. (m³/h)	365
Corrente max assorbita alla min vel. (A)	0,12	Portata max alla min vel. (l/s)	60
Frequenza (Hz)	50	Portata max alla min vel. (m³/h)	215
Grado Protezione IP	X4	Pressione max alla max vel. (mmH2O)	14,5
Isolamento	II° classe	Pressione max alla max vel. (Pa)	142
Peso (Kg)	4	Pressione max alla min vel. (mmH2O)	5
Potenza max assorbita alla max vel. (W)	50	Pressione max alla min vel. (Pa)	49
Potenza max assorbita alla min vel. (W)	12	Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m - max vel	36
Temp. ambiente max funzionamento continuativo (°C)	50	Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m - min vel	26,5
Tensione (V)	230	RPM max	1400
Portata max alla max vel. (l/s)	101	RPM min	830

DIMENSIONI



Dimensione A (mm)	478
Dimensione B (mm)	164
Dimensione C (mm)	430

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 11813

VORT PLATT ES

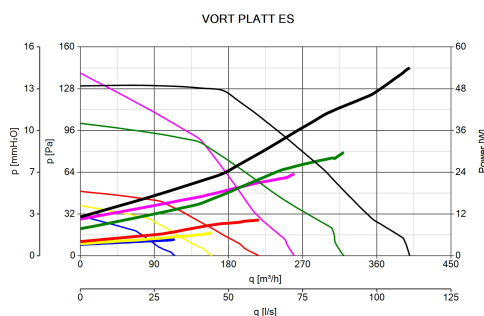
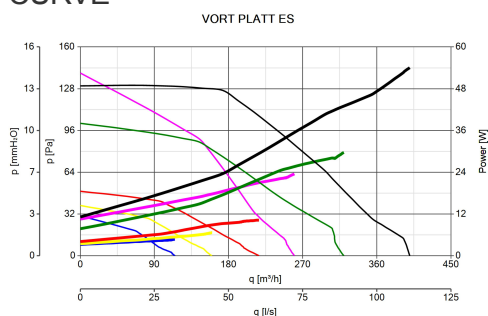
Unità di ventilazione meccanica centralizzata



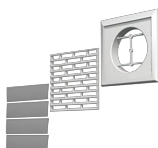
DESCRIZIONE

- Flangia posteriore in resina plastica resistente all'invecchiamento di colore nero.
- Involucro esterno in lamiera zincata
- 3 diametri nominali da 80 mm per le canalizzazioni in aspirazione;
- 1 diametro nominale da 125 mm per la canalizzazione di espulsione dell'aria
- Motore EC a 2 velocità , con albero montato su supporti con cuscinetti a sfere, abbinato ad una girante centrifuga, con possibilità di selezionare 5 diverse configurazioni (min/max) tramite un dip switch montato a bordo del prodotto.
- Portata minima 215 m³/h
- Portata massima 365 m³/h
- Fornito di serie con 2 spigots da 80 mm di diametro, 1 tappo (regolatori non disponibili) e dotato di timer da 30 minuti per la velocità massima (dopo 30 minuti di funzionamento alla massima velocità ritorna automaticamente a funzionare sulla minima velocità).
- Sicurezza e prestazioni certificate IMQ e IMQ PERFORMANCE

CURVE



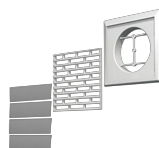
ACCESSORI



KIT GRIGLIA

D.100

Codice 22140



KIT GRIGLIA

D.120

Codice 22141



GFI 10 (GRIGLIA FISSA)

Codice 22010

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