

# Scheda Tecnica

CODICE 11648

## MICRO 80 T

Aspiratori centrifughi da condotto



### Certificazioni



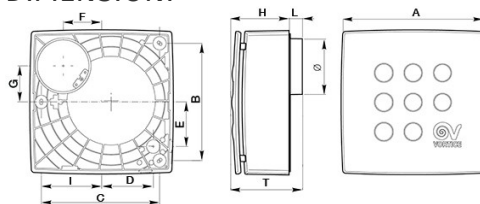
IMQ Performance



### DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

|  |            |   |      |
|--|------------|---|------|
| Corrente max assorbita alla max vel. (A)           | 0,13       | Emissione sonora in campo libero [dB(A)] 3m   | 28,7 |
| Corrente max assorbita alla min vel. (A)           | 0,10       | Portata max alla max vel. (l/s)               | 24   |
| Diametro Nominale Condotto (mm)                    | 80         | Portata max alla max vel. (m <sup>3</sup> /h) | 85   |
| Frequenza (Hz)                                     | 50         | Portata max alla min vel. (l/s)               | 17   |
| Grado Protezione IP                                | X4         | Portata max alla min vel. (m <sup>3</sup> /h) | 60   |
| Isolamento   | II° classe | Pressione max alla max vel. (mmH2O)           | 27   |
| Ø Scarico (mm)                                     | 73,5       | Pressione max alla max vel. (Pa)              | 265  |
| Peso (Kg)  | 1,81       | Pressione max alla min vel. (mmH2O)           | 22   |
| Potenza assorbita max (W)                          | 27         | Pressione max alla min vel. (Pa)              | 216  |
| Potenza max assorbita alla max vel. (W)            | 27         | Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m - max vel     | 37   |
| Potenza max assorbita alla min vel. (W)            | 19         | Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m - min vel     | 28,7 |
| Temp. ambiente max funzionamento continuativo (°C) | 50         | RPM max                                       | 1580 |
| Tensione (V)                                       | 220-240    | RPM min                                       | 1150 |

### DIMENSIONI



|                   |     |
|-------------------|-----|
| Dimensione A (mm) | 239 |
| Dimensione B (mm) | 195 |
| Dimensione C (mm) | 197 |
| Dimensione D (mm) | 85  |
| Dimensione E (mm) | 74  |
| Dimensione F (mm) | 64  |
| Dimensione G (mm) | 60  |
| Dimensione I (mm) | 100 |
| Dimensione L (mm) | 20  |
| Dimensione T (mm) | 117 |

#### 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 11648

## MICRO 80 T

Aspiratori centrifughi da condotto

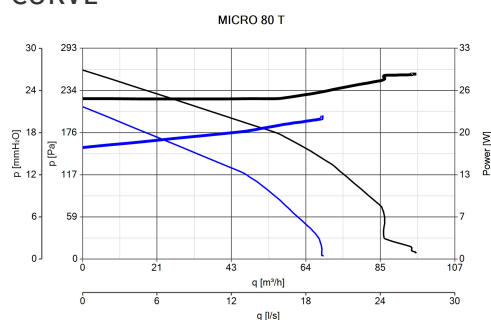


### DESCRIZIONE

- Costruzione in resina plastica ABS bianca
- Motore a 2 velocità del tipo a induzione con condensatore di avviamento, accoppiato ad una girante centrifuga a pale avanti. Dotato di termofusibile di protezione e di bronzine autolubrificanti.
- Diametro nominale 80 mm.
- Portata minima: 60 m3/h

- 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.

### CURVE



### ACCESSORI



### DEVIATORE DI FLUSSO M 10/4

Codice 22310

#### 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