



Ø 255 mm  
Ø 10"

Suggested mounting torque: 3(+1/-0) Nm with screw M8  
Weight 2.25 Kg. approx.

Coppia di serraggio consigliata: 3(+1/-0) Nm con vite M8  
Peso 2,25 Kg. circa

PRODUCT FEATURES  
CARATTERISTICHE PRODOTTO

|   |   |
|---|---|
| Waterproof motor, IP 68<br><i>Motore chiuso, IP 68</i>    | ✓ |
| Long life / <i>Lunga durata</i>                           | ✓ |
| VLL version* / <i>Versione VLL*</i>                       | ✓ |
| Waterproof connector<br><i>Connettori a tenuta stagna</i> | ✓ |

suction / aspirante

blowing / soffiante

| Static pressure<br>Pressione statica<br>mm H <sub>2</sub> O | suction / aspirante                     |  |                           | blowing / soffiante                     |  |                           | Static pressure<br>Pressione statica<br>inH <sub>2</sub> O |
|---|---|--|---------------------------|---|--|---------------------------|--|
|   | Airflow<br>Portata<br>m <sup>3</sup> /h | Current input<br>Corrente assorbita<br>A | Airflow<br>Portata<br>CFM | Airflow<br>Portata<br>m <sup>3</sup> /h | Current input<br>Corrente assorbita<br>A | Airflow<br>Portata<br>CFM |  |
| 0   | 1990                                    | 5,7                                      | 1174                      | 1860                                    | 5,3                                      | 1097                      | 0  |
| 5   | 1820                                    | 6,0                                      | 1074                      | 1690                                    | 5,7                                      | 997                       | 0,2  |
| 10  | 1610                                    | 6,4                                      | 950                       | 1520                                    | 5,9                                      | 897                       | 0,4  |
| 15  | 1290                                    | 6,4                                      | 761                       | 1310                                    | 6,2                                      | 773                       | 0,6  |
| 20  | 820                                     | 6,4                                      | 484                       | 1040                                    | 6,5                                      | 614                       | 0,8  |
| 25  | 670                                     | 6,8                                      | 395                       | 760                                     | 6,8                                      | 448                       | 1  |
| 30  | 510                                     | 7,1                                      | 301                       | 500                                     | 6,9                                      | 295                       | 1,2  |
| 35  | 370                                     | 7,3                                      | 218                       | 290                                     | 7,2                                      | 171                       | 1,4  |
| 40  | 290                                     | 7,3                                      | 171                       | 190                                     | 7,4                                      | 112                       | 1,6  |
| 45  | 0                                       | 8,1                                      | 0                         | 0                                       | 8,0                                      | 0                         | 1,8  |

\* for OEM applications only.  
\* per applicazioni OEM

✓ = Standard feature  
Caratteristiche standard

✓ = Available upon request  
Disponibile su richiesta

Test voltage 26 V. D.C. - Tensione di prova 26 V. c.c.