



Ø 385 mm

Ø 16"

AMP connector Code 180908  
 AMP terminal Code 42098-2  
 Suggested mounting torque: 3(+1/-0) Nm with screw M5  
 Weight 2,57 Kg. approx.

Connettore AMP Cod. 180908  
 Terminali AMP Cod. 42098-2  
 Coppia di serraggio consigliata: 3(+1/-0) Nm con vite M5  
 Peso 2,57 Kg. circa

PRODUCT FEATURES  
 CARATTERISTICHE PRODOTTO

Waterproof motor, IP 68 <i>Motore chiuso, IP 68</i>	✓
Long life / Lunga durata	✓
VLL version* / Versione VLL*	✓
Waterproof connector <i>Connettori a tenuta stagna</i>	✓
Accessories: all the fixing kits <i>Accessori: tutti i kit di fissaggio</i>	✓

suction / aspirante

blowing / soffiante

Static pressure Pressione statica mm H <sub>2</sub> O	suction / aspirante			blowing / soffiante			Static pressure Pressione statica inH <sub>2</sub> O
	Airflow Portata m <sup>3</sup> /h	Current input Corrente assorbita A	Airflow Portata CFM	Airflow Portata m <sup>3</sup> /h	Current input Corrente assorbita A	Airflow Portata CFM	
0	3430	9,3	2024	3540	8,7	2089	0
5	3070	10,0	1811	3180	9,4	1876	0,2
10	2670	10,2	1575	2810	9,7	1658	0,4
12,5	2460	10,2	1451	2660	10,0	1569	0,5
15	2190	10,2	1292	2270	10,0	1339	0,6
17,5	1810	10,1	1068	2020	10,1	1192	0,7
20	1450	9,8	856	1660	10,1	979	0,8
25	900	9,6	531	1050	9,6	620	1
30	330	9,6	195	0	9,4	0	1,2
35	0	9,5	0				1,4

\* 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.