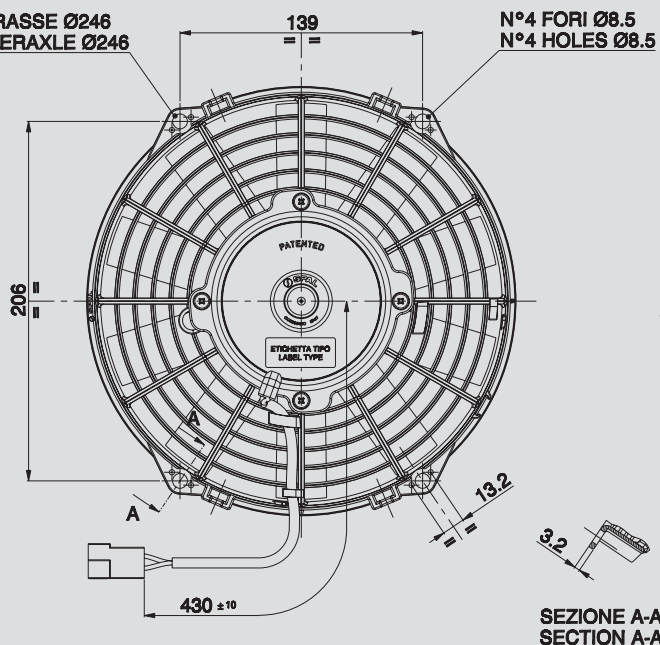


24v C.C. - D.C.

VA07-BP7/C-31A
VA07-BP7/C-31S



N°8 FORI Ø3 - INTERASSE Ø246
N°8 HOLES Ø3 - INTERAXLE Ø246



SEZIONE A-A
SECTION A-A

CAVO NERO
BLACK WIRE

CAVO BLU
BLUE WIRE

AMP connector Code 180908
AMP terminal Code 42098-2
Suggested mounting torque: 3(+1/-0) Nm with screw M5
Weight 1,00 Kg. approx.

Connettore AMP Cod. 180908
Terminali AMP Cod. 42098-2
Coppia di serraggio consigliata: 3(+1/-0) Nm con vite M5
Peso 1,00 Kg. circa

Ø 225 mm

Ø 9"

suction / aspirante

blowing / soffiante

PRODUCT FEATURES
CARATTERISTICHE PRODOTTO

Static pressure Pressione statica mm H ₂ O	Airflow Portata m³/h	Current input Corrente assorbita A	Airflow Portata CFM	Airflow Portata m³/h	Current input Corrente assorbita A	Airflow Portata CFM	Static pressure Pressione statica inH ₂ O
0	1070	3,7	631	1180	4,1	696	0
2,5	980	4,1	578	1100	4,3	649	0,1
5	930	4,0	549	1030	4,4	608	0,2
7,5	860	4,1	507	920	4,5	543	0,3
10	790	4,2	466	860	4,6	507	0,4
12,5	660	4,1	389	710	4,5	419	0,5
15	490	4,1	289	590	4,5	348	0,6
17,5	360	4,1	212	500	4,5	295	0,7
20	270	4,1	159	420	4,7	248	0,8
25	90	4,2	53	180	4,5	106	1
30	0	4,2	0	0	4,6	0	1,2

Waterproof motor, IP 68
Motore chiuso, IP 68



Long life / Lunga durata



LL and VLL version*
Versione LL e VLL *



Waterproof connector
Connettori a tenuta stagna



Accessories: all the fixing kits
Accessori: tutti i kit di fissaggio



* 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.