

12V	90050160	90050161
D.C. - C.C.	suction - aspirante	blowing - soffiante

Static Pressure Pressione Statica	90050160		90050161	
	Airflow Portata	Current Corrente	Airflow Portata	Current Corrente
mmH ₂ O	m ³ /h	A	m ³ /h	A
0,0	569	6,1	459	5,6
2,5	531	6,2	430	5,7
5,0	497	6,2	419	5,8
7,5	456	6,2	401	6,0
10,0	395	6,0	408	6,1
12,5	281	5,3	365	6,0
15,0	257	5,5	202	5,6
17,5	234	5,6	185	5,7
20,0	204	5,7	145	6,0
22,5	169	5,8	131	6,4

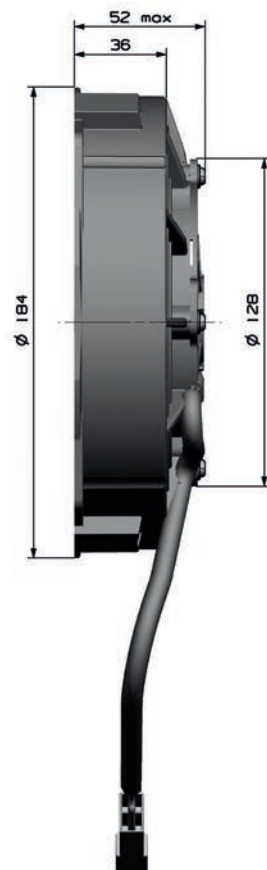
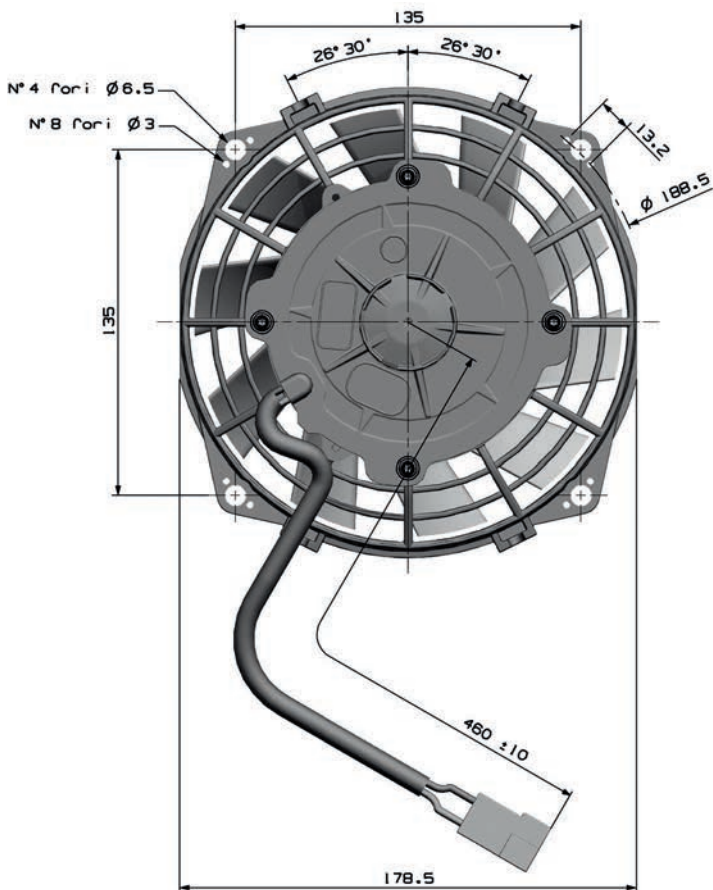
24V	90050162	90050163
D.C. - C.C.	suction - aspirante	blowing - soffiante

Static Pressure Pressione Statica	90050162		90050163	
	Airflow Portata	Current Corrente	Airflow Portata	Current Corrente
inH ₂ O	m ³ /h	A	m ³ /h	A
0	560	2,8	467	3,2
0,1	522	2,9	458	3,2
0,2	484	3,0	445	3,3
0,3	433	2,9	428	3,3
0,4	295	2,6	423	3,3
0,5	267	2,7	393	3,3
0,6	245	2,7	221	3,0
0,7	218	2,9	183	3,1
0,8				
0,9				

Test voltage **13V D.C.** - Tensione di prova **13V C.C.**

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

Airflow - Portata d'aria : 1 m³/h = 0,59 cfm - Static pressure - Pressione : 1 mmH₂O = 0,04 inH₂O - 1 mmH₂O = 9,81 Pa



Waterproof Motor IP68

Motore stagno IP68

AMP Connector: 180908

Connettore AMP: 180908

Available with other connectors

Disponibile con altri connettori

