

12V	90050232	90050233
D.C. - C.C.	suction - aspirante	blowing - soffiante

Static Pressure Pressione Statica	90050232		90050233	
	Airflow Portata	Current Corrente	Airflow Portata	Current Corrente
mmH ₂ O	m ³ /h	A	m ³ /h	A
0,0	2658	14,0	2535	13,5
2,5	2438	14,4	2324	14,0
5,0	2196	14,6	2131	13,9
7,5	1951	14,5	1946	13,7
10,0	1624	14,0	1623	13,5
12,5	1251	13,3	1172	13,3
15,0	801	12,9	589	12,8
17,5	482	13,0	179	12,9
20,0	124	13,4		

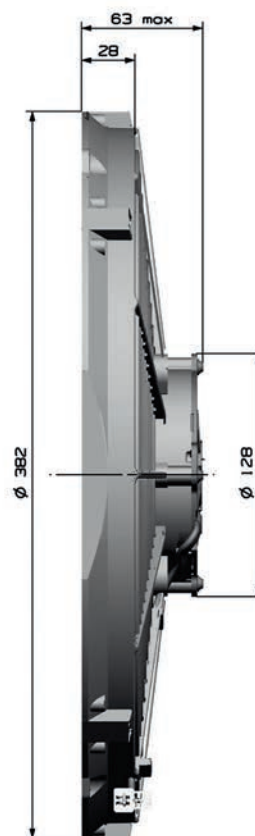
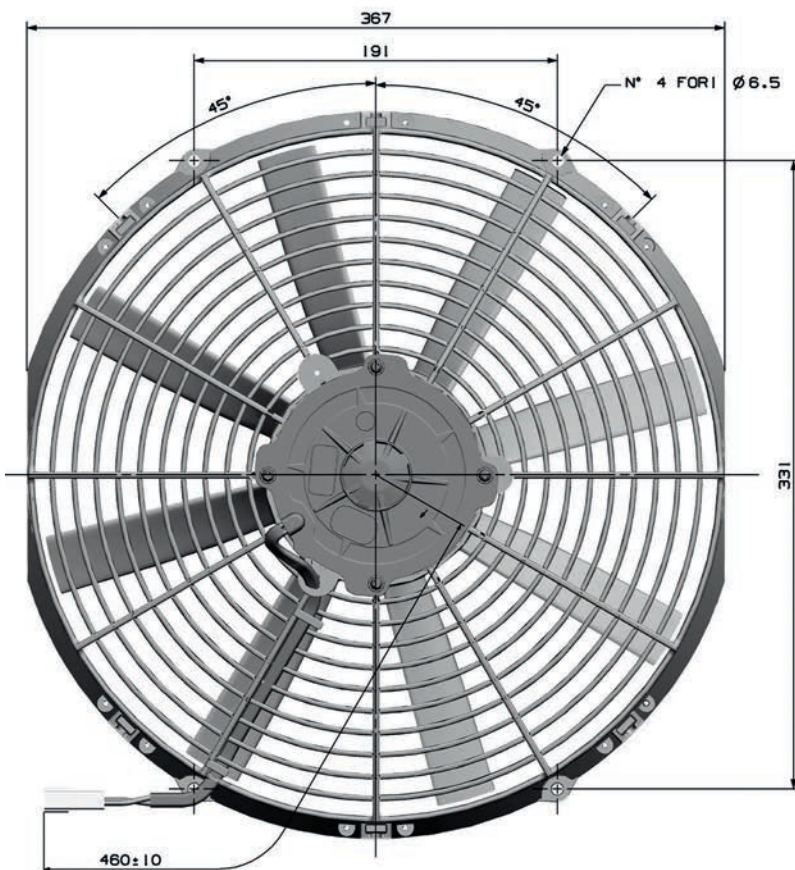
24V	90050234	90050235
D.C. - C.C.	suction - aspirante	blowing - soffiante

Static Pressure Pressione Statica	90050234		90050235	
	Airflow Portata	Current Corrente	Airflow Portata	Current Corrente
inH ₂ O	m ³ /h	A	m ³ /h	A
0	2616	6,2	2514	6,0
0,1	2392	6,4	2295	6,2
0,2	2172	6,5	2119	6,2
0,3	1904	6,4	1925	6,1
0,4	1557	6,2	1610	6,1
0,5	1218	5,9	1148	6,0
0,6	763	5,8	664	5,9
0,7	437	5,9	164	5,9
0,8	101	6,0		

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

