

12V	90050444	90050445
D.C. - C.C.	suction - aspirante	blowing - soffiante

24V	90050446	90050447
D.C. - C.C.	suction - aspirante	blowing - soffiante

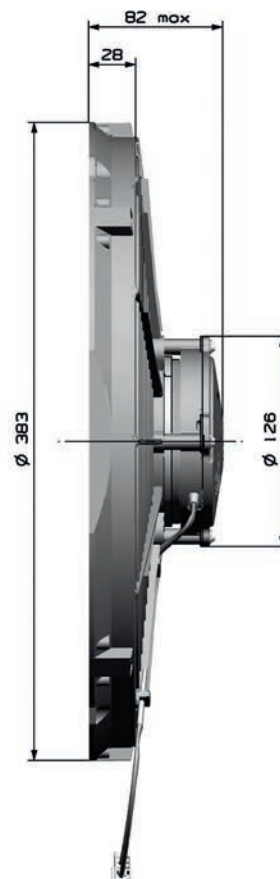
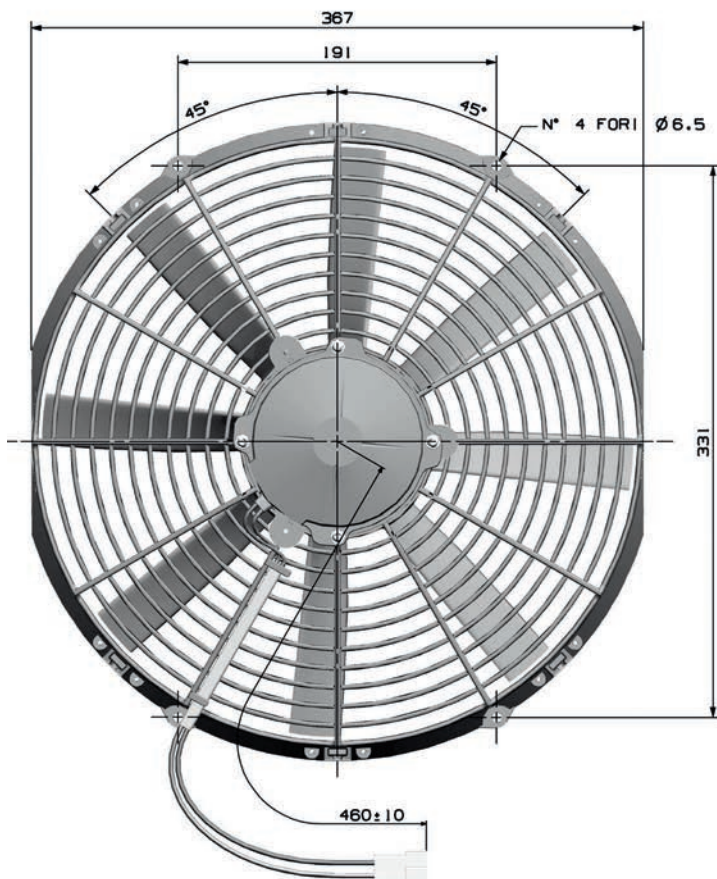
Static Pressure Pressione Statica	Airflow		Airflow	
	Portata	Corrente	Portata	Corrente
mmH ₂ O	m ³ /h	A	m ³ /h	A
0,0	2730	15,0	2664	14,8
2,5	2525	15,5	2479	15,2
5,0	2322	15,8	2302	15,4
7,5	2102	15,7	2125	15,3
10,0	1817	15,3	1903	15,2
12,5	1521	14,9	1574	15,0
15,0	1033	13,9	1169	14,7
17,5	773	14,1	612	14,1
20,0	457	14,4	191	14,4
22,5				

Static Pressure Pressione Statica	Airflow		Airflow	
	Portata	Corrente	Portata	Corrente
inH ₂ O	m ³ /h	A	m ³ /h	A
0	2839	7,9	2812	7,8
0,1	2641	8,1	2638	7,9
0,2	2444	8,3	2464	8,1
0,3	2213	8,2	2278	8,1
0,4	1940	8,2	2105	8,1
0,5	1679	7,8	1848	8,0
0,6	1325	7,3	1406	7,8
0,7	939	7,3	927	7,7
0,8	670	7,4		
0,9	377	7,5		

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

