

12V	90050487	90050488
D.C. - C.C.	suction - aspirante	blowing - soffiante

24V	90050493	90050494
D.C. - C.C.	suction - aspirante	blowing - soffiante

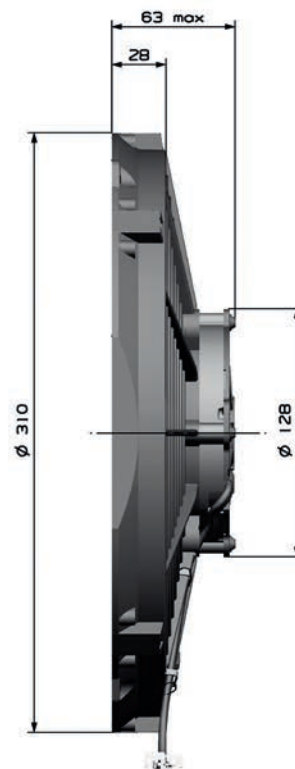
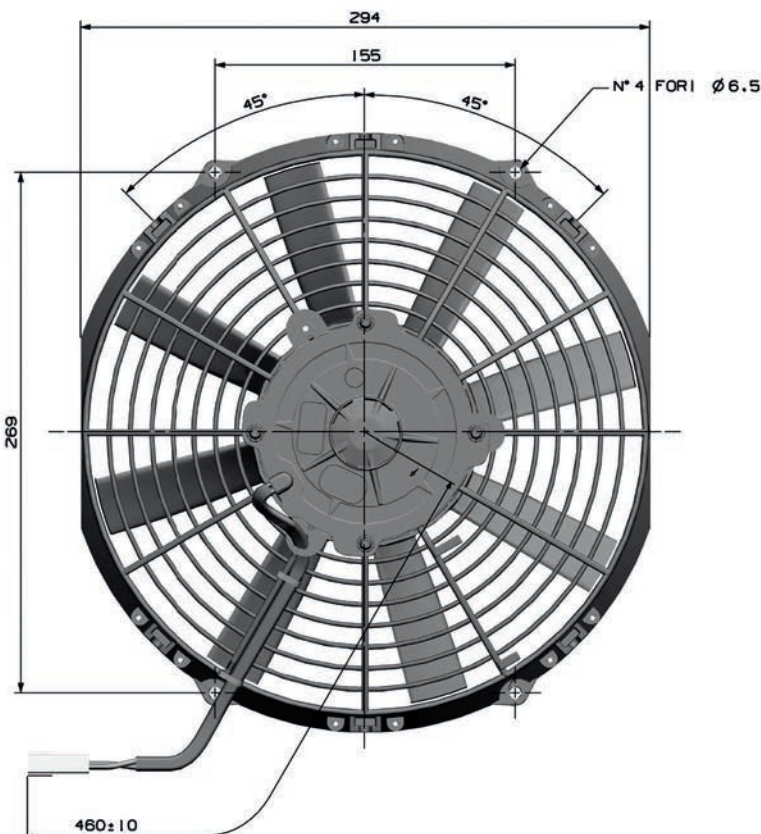
Static Pressure Pressione Statica	Airflow Portata	Current Corrente	Airflow Portata	Current Corrente
mmH ₂ O	m ³ /h	A	m ³ /h	A
0,0	1693	8,6	1729	8,9
2,5	1547	8,7	1620	9,0
5,0	1401	8,9	1510	9,0
7,5	1228	8,7	1347	9,0
10,0	1053	8,5	1182	8,9
12,5	776	8,1	884	8,7
15,0	511	8,1	422	8,3
17,5	296	8,3		

Static Pressure Pressione Statica	Airflow Portata	Current Corrente	Airflow Portata	Current Corrente
inH ₂ O	m ³ /h	A	m ³ /h	A
0	1674	4,1	1769	4,6
0,1	1528	4,1	1660	4,7
0,2	1382	4,1	1550	4,7
0,3	1193	4,0	1401	4,7
0,4	1002	3,9	1251	4,6
0,5	687	3,7	972	4,5
0,6	480	3,7	530	4,3
0,7	299	3,8		

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

