

12V	90050433	
D.C. - C.C.	suction - aspirante	blowing - soffiante

24V	90050430	90050424
D.C. - C.C.	suction - aspirante	blowing - soffiante

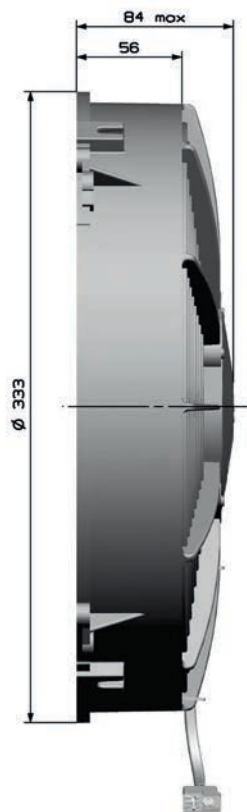
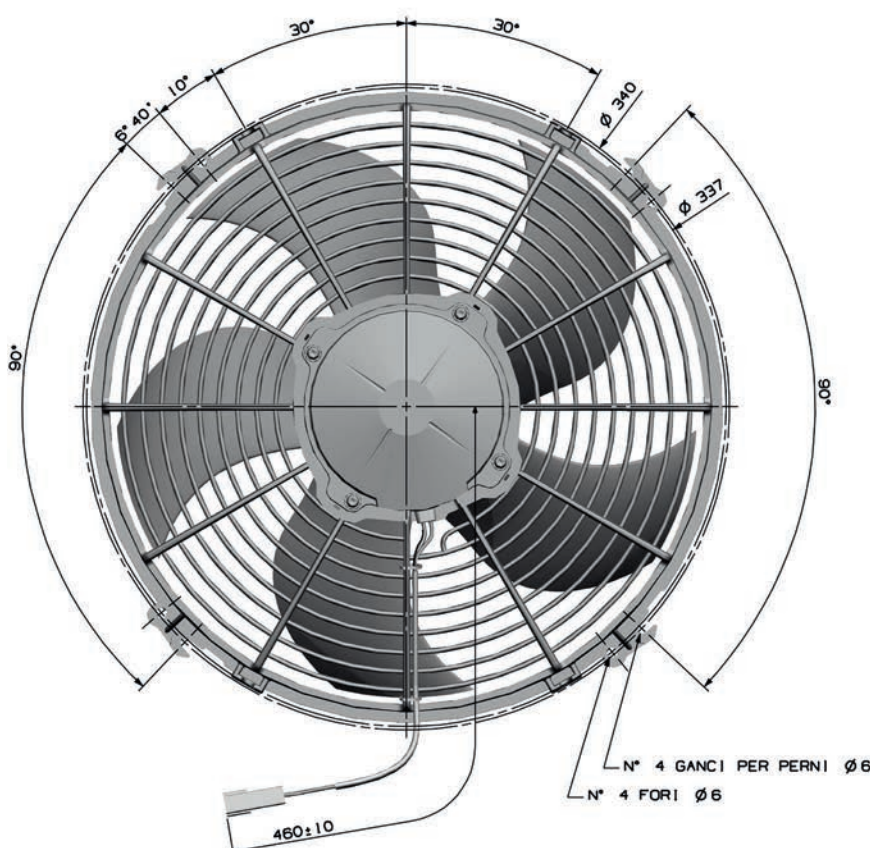
Static Pressure Pressione Statica	Airflow Portata	Current Corrente	Airflow Portata	Current Corrente
mmH ₂ O	m ³ /h	A	m ³ /h	A
0,0	2417	15,5		
5,0	2139	15,7		
10,0	1839	16,5		
12,5	1671	16,6		
15,0	1504	16,8		
17,5	1299	17,1		
20,0	1095	17,3		
22,5	956	18,0		
25,0	818	18,7		
27,5	666	19,4		
30,0	514	20,2		

Static Pressure Pressione Statica	Airflow Portata	Current Corrente	Airflow Portata	Current Corrente
inH ₂ O	m ³ /h	A	m ³ /h	A
0	2555	8,1	2456	7,6
0,2	2309	8,9	2222	8,0
0,4	2051	9,5	1960	8,5
0,5	1908	9,7	1827	8,7
0,6	1765	9,8	1693	8,8
0,7	1567	9,8	1518	9,1
0,8	1370	9,7	1342	9,3
0,9	1232	10,1	1216	9,7
1	1095	10,6	1090	10,1
1,1	971	10,9	940	10,4
1,2	847	11,3	789	10,8

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

