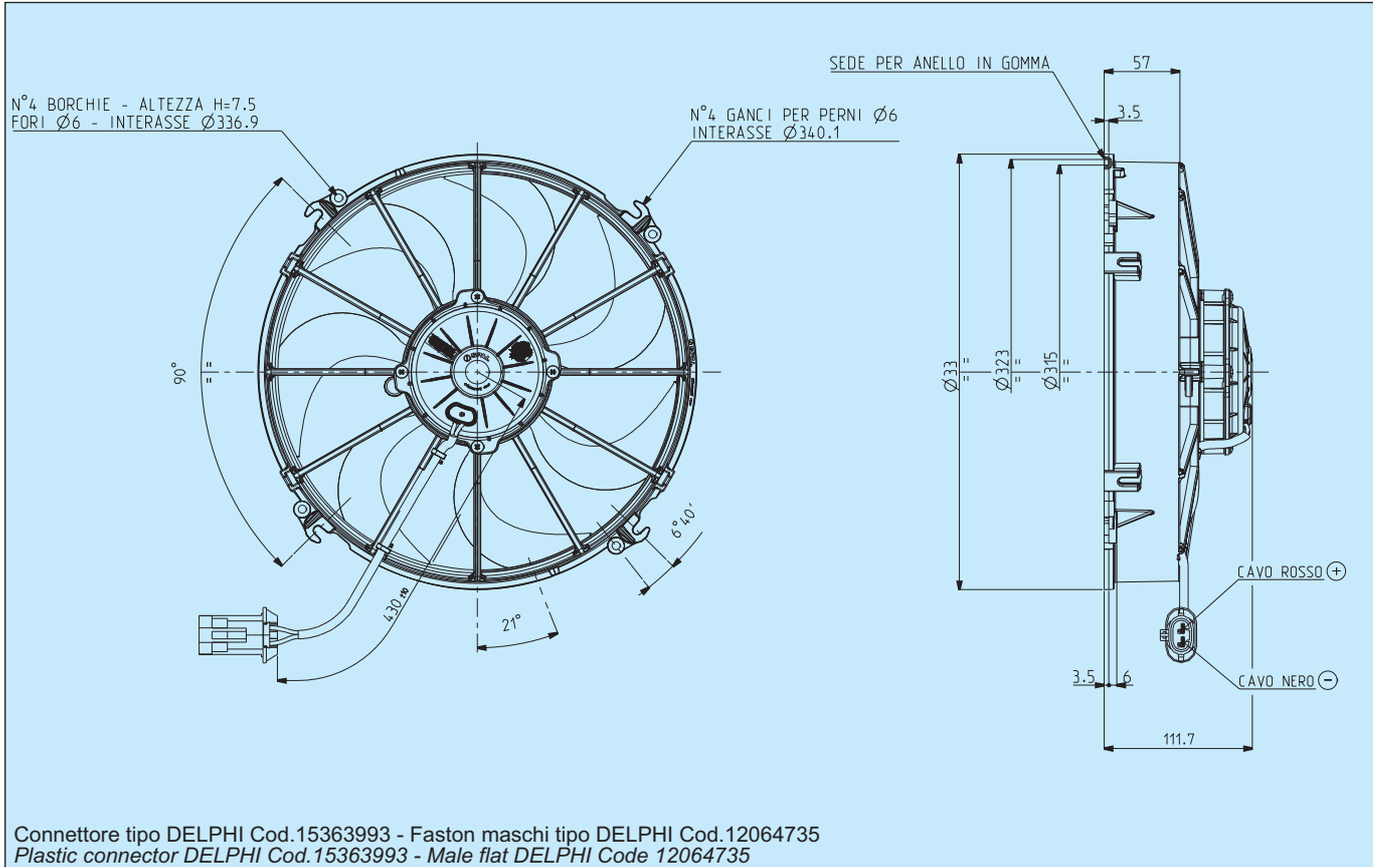


Cod.	Tipo - Type VA01 - BP90/LL - 66A Aspirante - <i>Suction</i> VA01 - BP90/LL - 79S Soffiante - <i>Blowing</i>	Diametro ventola - <i>Fan diameter</i> 305 mm
------	---	---



Tensione di prova 26 V cc - Test voltage 26 V DC

Pressione statica Static pressure mm H ₂ O	ASPIRANTE - SUCTION		SOFFIANTE - BLOWING	
	Portata Airflow m ³ /h	Corrente assorbita Current input A	Portata Airflow m ³ /h	Corrente assorbita Current input A
0	2970	10,7	3220	12,8
5	2740	11,2	2990	13,1
10	2480	11,8	2760	13,2
15	2170	12,1	2430	14,2
20	1800	12,2	1990	13,4
25	1270	12,4	1460	13,5
30	990	13,2	1080	13,8
35	700	13,9	600	14,3
40	460	14,5	420	14,6
45	300	15,5	0	15,2
50	150	16,5	-	-
55	0	17,6	-	-

Static pressure: 1 mm H₂O = 0,04 in. H₂O
Airflow: 1 m³/h = 0,59 cfm

* Peso 3,230 kg. circa

* Weight 3,230 Kg. approx.

* Motore chiuso, IP 68

* Waterproof motor, IP 68

* Lunga durata

* Long life

* A richiesta (per applicazioni OEM) disponibile anche in versione VLL.

* Available also in VLL version for OEM applications only.

* Accessori disponibili: tutti i kit di fissaggio.

* Available accessories: all the fixing kits.

* Elettroventilatore a bassa rumorosità

* Low noise fan