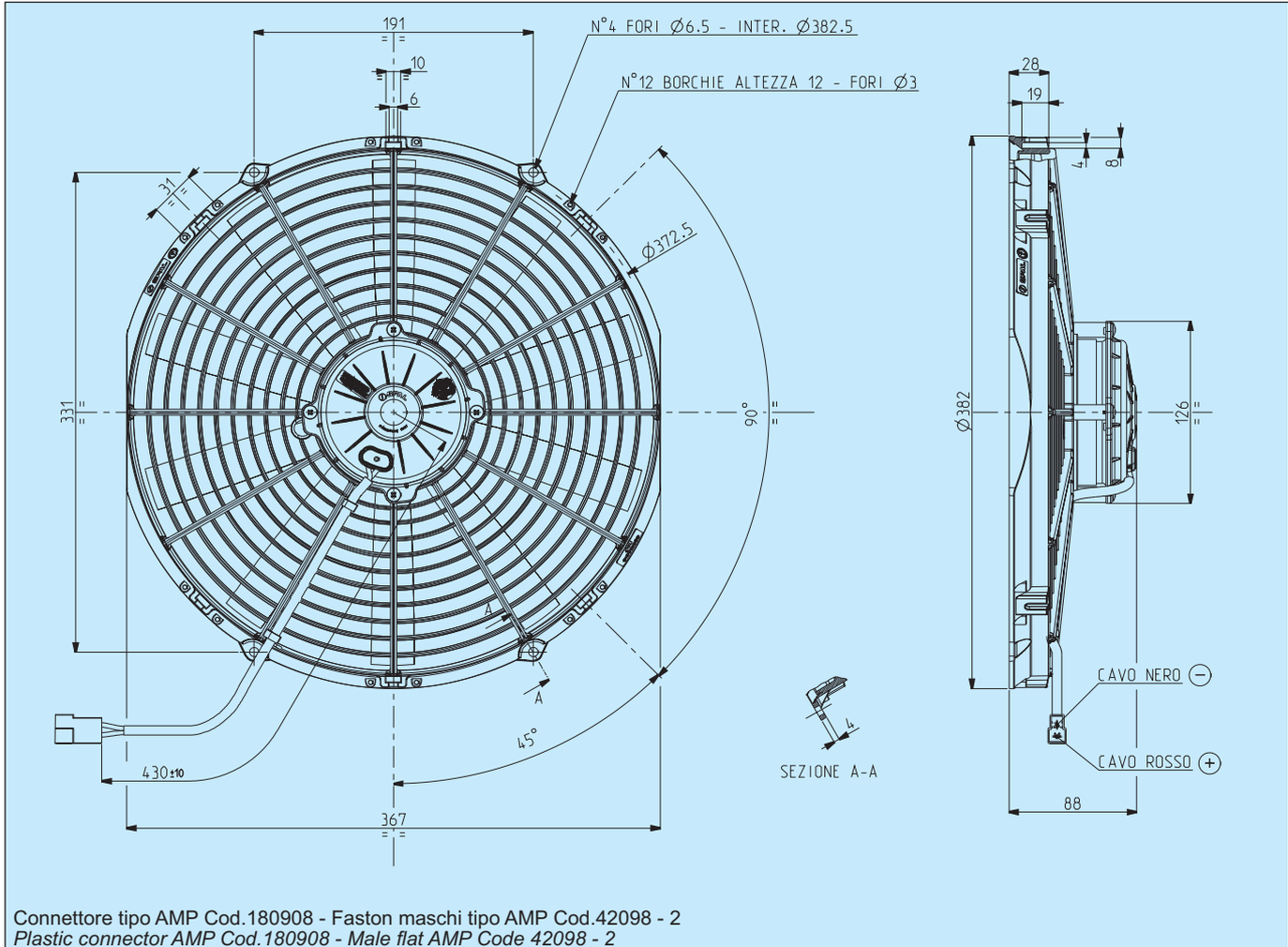


Cod. <b>3010.2041 3010.2055</b>	Tipo - Type <b>VA08 - AP70/LL - 23MA Aspirante - Suction VA08 - AP70/LL - 23MS Soffiante - Blowing</b>	Diametro ventola - Fan diameter <b>350 mm</b>
--	---	--



- \* Peso 2,340 kg. circa      \* Weight 2,340 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.

Tensione di prova 13 V cc - Test voltage 13 V DC

Pressione statica Static pressure mm H <sub>2</sub> O	ASPIRANTE - SUCTION		SOFFIANTE - BLOWING	
	Portata Airflow m <sup>3</sup> /h	Corrente assorbita Current input A	Portata Airflow m <sup>3</sup> /h	Corrente assorbita Current input A
0	2750	17,3	2800	17,5
5	2400	18,2	2360	19,6
10	2000	18,2	2180	19,2
12.5	1790	18,3	1950	19,8
15	1500	18,2	1770	20,2
17,5	1340	17,8	1550	20,2
20	1010	17,7	1310	20,5
25	570	17,8	650	19,5
30	0	18,3	260	19,8
35	-	-	0	19,6

Static pressure: 1 mm H<sub>2</sub>O = 0,04 in. H<sub>2</sub>O  
Airflow: 1 m<sup>3</sup>/h = 0,59 cfm