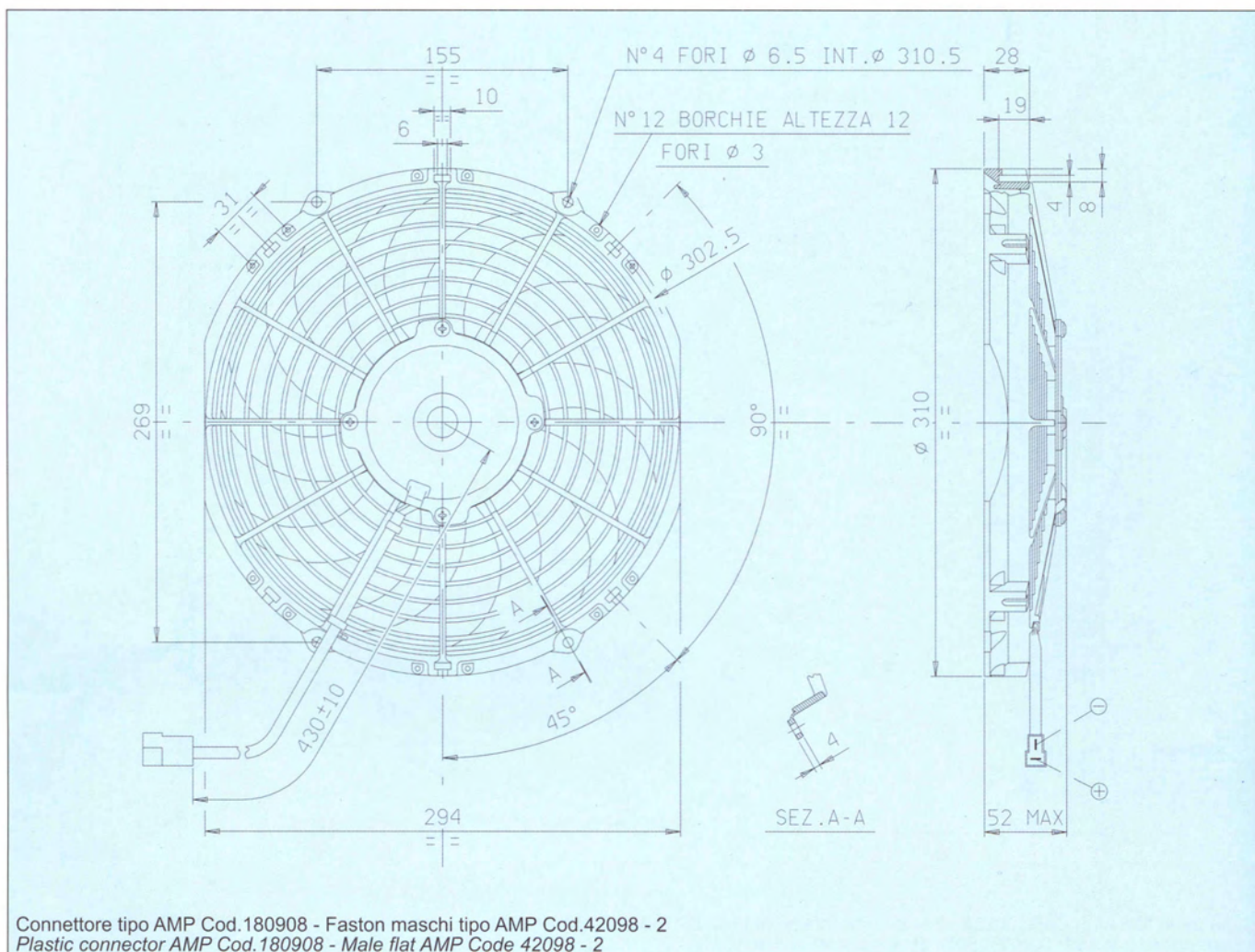


Cod. 3010.0411 3010.0412	Tipo - Type <b>VA09 - AP12/C - 54A</b> Aspirante - Suction <b>VA09 - AP12/C - 54S</b> Soffiante - Blowing	Diametro ventola - Fan diameter  <b>280 mm</b>
--------------------------------	---	--



Connettore tipo AMP Cod.180908 - Faston maschi tipo AMP Cod.42098 - 2  
Plastic connector AMP Cod.180908 - Male flat AMP Code 42098 - 2



\* Peso 1,100 kg. circa      \* *Weight 1,100 Kg. approx.*

\* Motore chiuso, IP 68      \* *Waterproof motor, IP 68*

\* Lunga durata      \* *Long life*

\* A richiesta (per applicazioni OEM) disponibile anche in versione LL e VLL.      \* *Available also in LL and VLL versions for OEM applications only.*

\* Accessori disponibili: tutti i kit di fissaggio.      \* *Available accessories: all the fixing kits.*

\* Elettroventilatore a bassa rumorosità      \* *Low noise fan*



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

Pressione statica Static pressure mm H <sub>2</sub> O	Portata Airflow m <sup>3</sup> /h	Corrente assorbita Current input A
0	1630	9,1
2,5	1500	9,3
5	1360	9,4
7,5	1150	9,2
10	920	8,9
12,5	630	9,0
15	390	9,2
17,5	150	9,3
20	0	9,3

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