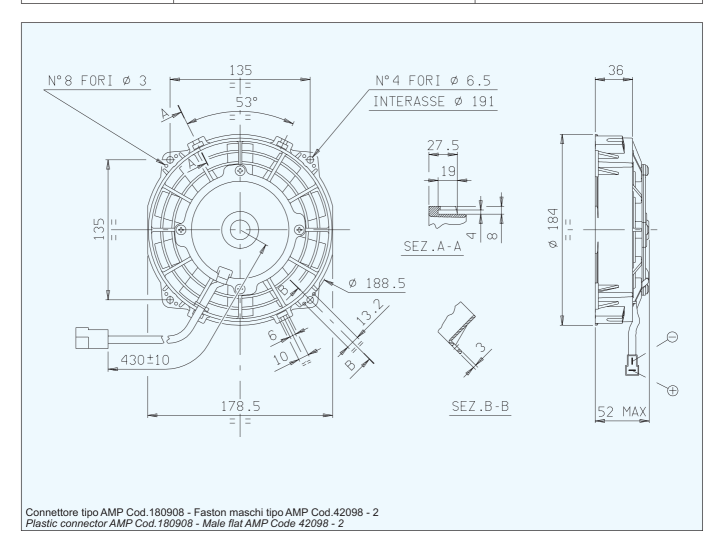
Cod.
 Tipo - Type
 Diametro ventola - Fan diameter

 3010.0402
 VA22 - AP11/C - 50A Aspirante - Suction VA22 - AP11/C - 50S Soffiante - Blowing
 167 mm



| * Peso 0,800 kg. circa | * Weight 0,800 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. |
| | |

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

| ronolono al pro- | | emage to 120 |
|--|---------|-----------------------|
| Pressione statica | Portata | Corrente assorbita |
| Static pressure | Airflow | Current input |
| mm H₂O | m³/h | Α |
| 0 | 550 | 6,3 |
| 2,5 | 520 | 6,4 |
| 5 | 480 | 6,5 |
| 7,5 | 460 | 6,5 |
| 10 | 400 | 6,3 |
| 12,5 | 260 | 6,2 |
| 15 | 200 | 6,1 |
| 17,5 | 170 | 6,3 |
| 20 | 100 | 6,5 |
| 25 | 0 | 6,5 |
| Static pressure: 1 mm H ₂ O = 0,04 in. H ₂ O | | |

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