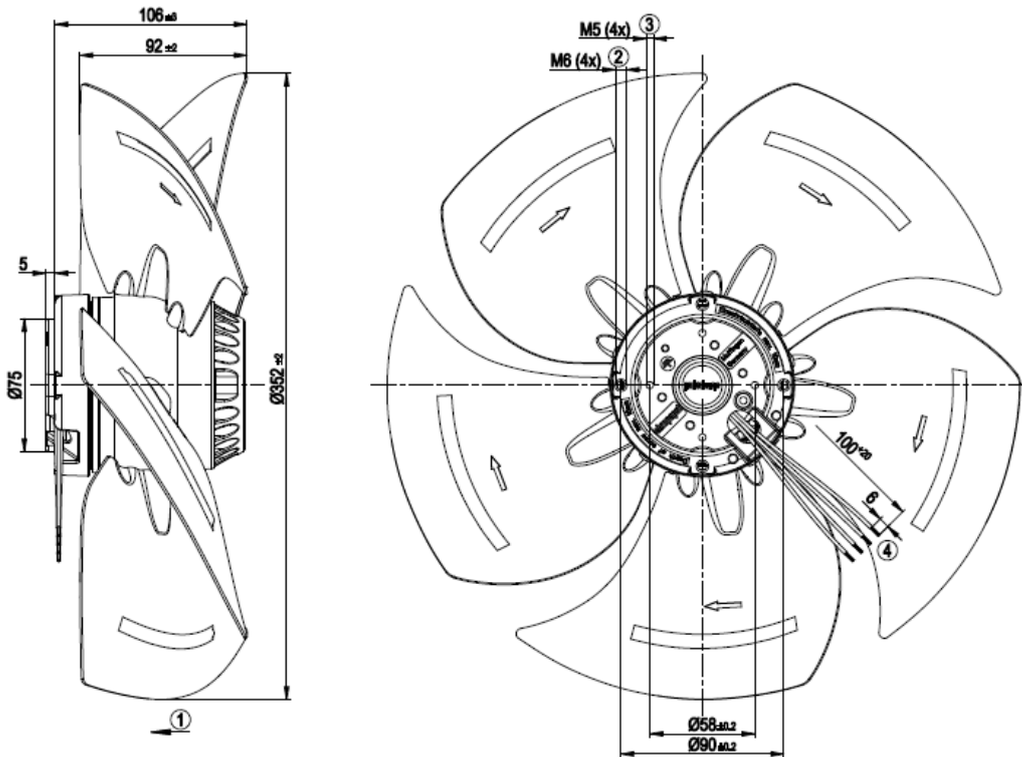


Descrizione: <i>Description:</i>	Motoventilatore assiale monofase con griglia di protezione <i>Single-phase axial fan with guard grille</i> EBM-PAPST A6E350-AP24-06
Conformità ErP: <i>ErP compliance:</i>	2015
Riferimenti produttore: <i>Manufacturer's references:</i>	106AS0186 (assieme <i>assembly</i>) – 106FG0052 (griglia <i>grille</i>) – 106CK0074 (scatola di derivazione <i>junction box</i>) – 106FC0022 (condensatore <i>capacitor</i>)



1	Direction of air flow "V"
2	Max. clearance for screw 10 mm
3	Max. clearance for screw 8 mm
4	Wire halogen-silicone-free 4G 0.5 mm ² , 4x crimped splices

CARATTERISTICHE ELETTRICHE *ELECTRICAL FEATURES*

Alimentazione <i>Power supply</i>	Assorbimento <i>Electrical input</i>	Giri/min <i>RPM</i>	N. Poli <i>N. of Poles</i>
1~ 230V±10% 50/60Hz	0.065kW 0.31A / 0.085kW 0.37A	945/1100	6

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI *DIMENSIONAL FEATURES*

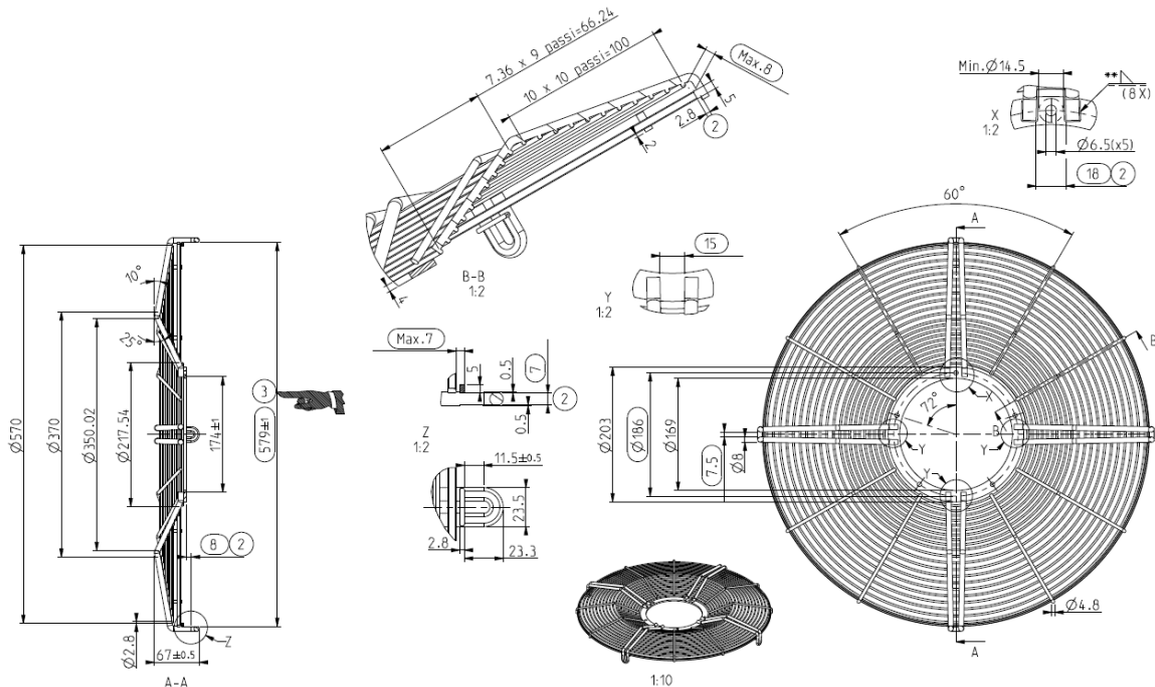
Diametro ventola *Impeller diameter*: Ø350 mm (nominale *nominal*), Ø352 mm (effettivo *actual*)
 Forma pala *Blade form*: pala a falce *sickled blade*
 N° di pale *No. of blades*: **5**

CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO *OPERATING CONDITIONS*

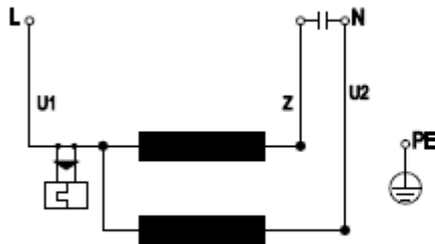
Campo di temperatura *Temperature range*: - 25 ... 60°C
 Campo di umidità *Humidity range*: 0 ... 100%

3	Corretto riferimento griglia ed aggiunto gli altri riferimenti <i>Grille reference corrected and the other references added</i>
2	Aggiornato <i>Updated</i>
1	Aggiornato <i>Updated</i>
Rev.	Oggetto <i>Object</i>

Ogni diritto di proprietà intellettuale quale copyright, marchio, brevetto, disegno industriale di terze parti appartiene al legittimo proprietario. Tutti i diritti relativi sono riservati.
Any intellectual property right such as copyright, trademark, patent, industrial design of third parties belongs to legitimate owner. All related rights are reserved.



Connection diagram



U1	blue	Z	brown
PE	green/yellow	U2	black

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE *MANUFACTURING FEATURES*

Qualità bilanciamento: **G2.5**. Fori di drenaggio su lato rotore. Montaggio: albero orizzontale o rotore in basso. Peso: **4.9Kg**. Tipo servizio: **S1**. Grado protezione: **IP44**. Classe termica: **B**. **Rotore** verniciato **nero** e **ventola** in acciaio spruzzato con polipropilene. **Griglia di protezione** in acciaio sgrassato con acido e passivato, verniciato per cataforesi e rivestito a polvere di poliestere **nero RAL 9005**.

Balancing quality: G2.5. Drain holes on rotor side. Mounting: shaft horizontal or rotor on bottom. Weight: 4.9Kg. Duty type: S1. Protection grade: IP44. Thermal class: F. Black painted rotor and steel impeller sprayed with polypropylene. Degreased with acid and passivated steel guard grille, cataphoresis-painted and powder-coated with RAL 9005 black polyester.

SPECIFICHE *SPECIFICATIONS*

Specifiche o catalogo produttore *Manufacturer's specifications or catalogue*
 Specifica di Acquisto SAR013 MODINE *MODINE SAR013 Purchasing Specification*

3	Corretto riferimento griglia ed aggiunto gli altri riferimenti <i>Grille reference corrected and the other references added</i>
2	Aggiornato <i>Updated</i>
1	Aggiornato <i>Updated</i>
Rev.	Oggetto <i>Object</i>

Ogni diritto di proprietà intellettuale quale copyright, marchio, brevetto, disegno industriale di terze parti appartiene al legittimo proprietario. Tutti i diritti relativi sono riservati.

Any intellectual property right such as copyright, trademark, patent, industrial design of third parties belongs to legitimate owner. All related rights are reserved.