

## Ventilateur A3G350-AN01-03 - 13532356

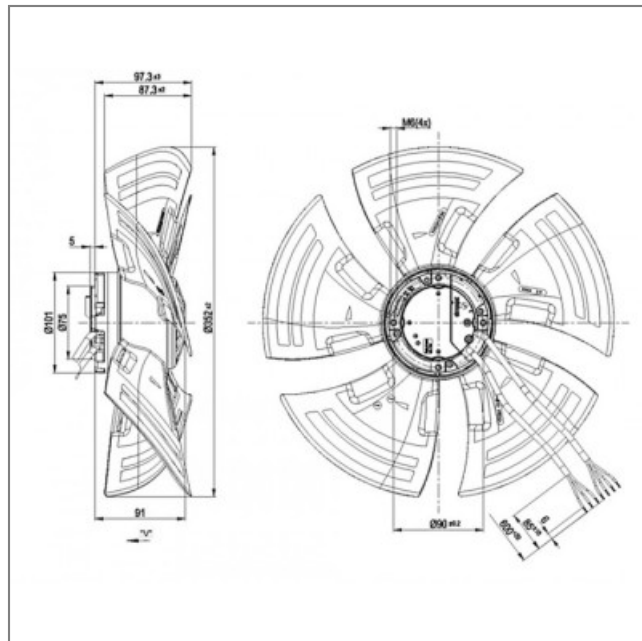
Ce ventilateur hélicoïde 13532356 **ebmpapst** convient parfaitement pour une large gamme de conditions de refroidissement dans les domaines de la ventilation, industrie de l'équipement d'ingénierie et finition mécanique...

Ventilateur hélicoïde nu **A3G350-AN01-03 ebmpapst EC** Hyblade, moto-hélice 5 pales faucilles en tôle d'acier pressé, pulvérisé avec du plastique PP.

- IP54
- Roulements à billes
- Isolation classe B
- Sens d'air hélice vers fixation
- Branchement électrique câble
- Sens de rotation à gauche en regardant le rotor
- Masse 2,1kg

### Caractéristiques :

- A économie d'énergie : oui
- Longueur du câble (m) : 0,6
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m3/h) : 3700
- Diamètre (hélice ou turbine) : 350
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1574
- Intensité (ampères) : 1,15
- Puissance absorbée (watts) : 141
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements



S.A.S.à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros  
 Parc Industriel des 50 Arpents  
 8, square Louis Blanc  
 77680 ROISSY-EN-BRIE - France

