

Ventilateur hélicoïde A3G450-AE16-53 - 13532453

Un ventilateur hélicoïde nu de la marque ebmpapst qui supporte une utilisation intense et à long terme. Il est employé dans de nombreux domaines : vitrines réfrigérées, groupes électrogènes, ventilation...

Ce ventilateur hélicoïde nu **A3G450-AE16-53 ebmpapst** possède une moto-hélice 5 pales faucilles insert en tôle d'aluminium pulvérisé avec du plastique PP et câble.

- Raccordement électrique câble
- Isolation classe B
- Sens de rotation à gauche en regardant le rotor
- IP54
- Sens d'air hélice vers fixations
- Roulements à billes
- Conforme à la norme EN 60335-1, CE
- Homologation CCC; EAC
- Masse 5 kg



Caractéristiques :

- A économie d'énergie : Oui
- Fréquence : 50/60 Hz
- Alimentation : 230 V
- Type de connexion : Câble
- Diamètre (hélice ou turbine) : 450
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : -25° à + 60 °C
- Vitesse (tours/minute) : 900
- Intensité (ampères) : 0.83 A
- Puissance absorbée (watts) : 115
- Conformité RoHs : Oui