

Ventilateur A3G450-AO02-03. - 13532455

Ce ventilateur hélicoïde nu 13532455 **ebmpapst** convient parfaitement pour une large gamme de conditions de refroidissement dans les domaines de la ventilation, des armoires réfrigérées,...



Ce ventilateur hélicoïde nu **A3G450-AO02-03 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 61800-5-1, CE
- Homologation CCC; EAC
- Masse 2,7kg



Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m3/h) : 5600
- Diamètre (hélice ou turbine) : 450
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 980
- Niveau sonore (décibels) : 61
- Intensité (ampères) : 1,34
- Puissance absorbée (watts) : 163
- 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

