

Ventilateur A3G500-AM56-23 - 13532503

Ce ventilateur hélicoïde nu 13532503 **ebmpapst** est facile à utiliser dans tous domaines d'activité : armoires réfrigérées...

Ventilateur axial hélicoïde nu HyBlade xxx ebmpapst avec moto-hélice 5 pales en tôle d'acier moulée sous pression pulvérisée avec du plastique PP.

- Branchement électrique boîte à bornes
- Sens de rotation à gauche en regardant le rotor
- IP54
- Roulements à billes
- Sens d'air hélice vers fixations
- Conforme EN 61800-5-1 / CE
- Protection thermique contre les surcharges connectée en interne
- Homologation CCC /EAC
- Isolation classe B
- Masse 7,7kg



Caractéristiques :

- A économie d'énergie : oui
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 9200
- Diamètre (hélice ou turbine) : 500
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1420
- Niveau sonore (décibels) : 66
- Intensité (ampères) : 3,4
- Puissance absorbée (watts) : 750
- 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

