

Ventilateur hélicoïde A6E450-AJ08-01 - 13031458

La qualité de ce ventilateur hélicoïde nu de la marque **ebmpapst** donne à vos appareils une durée de vie plus longue. Il est utilisé dans de multiples applications : chauffages ventilés, conditionnement d'air, aéroréfrigérants...

Un rendement élevé est possible grâce à de hautes performances , à un petit encombrement et à un niveau sonore relativement faible.

Le ventilateur hélicoïde à rotor extérieur, nu **A6E450-AJ08-01 ebmpapst** est équipé d'une moto-hélice 5 pales faucilles en plastique PP.

- Roulements à billes
- Protection moteur par contrôleur de température commuté en interne
- Branchement électrique câble
- Sens de rotation à gauche en regardant le rotor
- IP44
- Sens d'air hélice vers fixations
- Conforme à la norme EN 60335-1; CE
- Masse 4kg



Caractéristiques :

- Longueur du câble (m) : 0,6
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m3/h) : 4415
- Diamètre (hélice ou turbine) : 450
- Indice de protection : 44
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 55°
- Vitesse (tours/minute) : 900
- Intensité (ampères) : 0,64
- Puissance absorbée (watts) : 145
- 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

