

Ventilateur A4D200-AA36-02 - 13031200

Ce ventilateur hélicoïde nu 13031200 **ebmpapst** est facile à utiliser et particulièrement recommandé dans les échangeurs de chaleur.

Ventilateur hélicoïde axial AC nu **A4D200-AA36-02 ebmpapst** avec 5 pales droites en tôle d'acier peinte en noir.

- IP44
- Isolation Classe B
- Roulements à billes
- Sens d'air fixation vers hélice
- Raccordement électrique par câble
- Sens de rotation à gauche en regardant le rotor
- Conforme à la norme EN 60335-1, moteur non protégé
- Masse 1,40kg

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : câble
- Débit (m3/h) : 420
- Diamètre (hélice ou turbine) : 200
- Indice de protection : 44
- Sens de l'air : Fixations vers hélice
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 80°
- Vitesse (tours/minute) : 1470
- Intensité (ampères) : 0,08
- Puissance absorbée (watts) : 17
- 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

