

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

Ventilateur A4E300-AR26-27 - 13031274

Ce ventilateur hélicoïde 13031274 de la marque **ebmpapst** qui supporte une utilisation intense et à long terme est employé dans le domaine de l'industrie automobile, l'énergie éoloienne...

Ventilateur hélicoïde AC axial nu **A4E300-AR26-27 ebmpapst** avec moto-hélice 5 pales faucilles en tôle d'acier peinte en noir.

- Isolation classe B
- Roulements à billes avec graisse pour basses températures
- Sens d'air hélice vers fixations
- Sens de rotation anti-horaire vu côté rotor
- IP44
- Raccordement électrique par fils, préparé pour montage de boîte à bornes
- Contrôleur de température commuté en interne
- Conformité: EN 60335-1; CE
- Masse 1,88kg

Caractéristiques:

- Fréquence : 50Hz- Alimentation : 230V- Type de connexion : fils- Débit (m3/h) : 1935

- Diamètre (hélice ou turbine): 300

- Indice de protection : 44

- Sens de l'air : Hélice vers fixations

- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 55°

Vitesse (tours/minute) : 1380Intensité (ampères) : 0,32Puissance absorbée (watts) : 70

Conformité RoHs : ouiMonté 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



