

Ventilateur W4E300-JS72-31 - 13030325

Ce ventilateur hélicoïde 13030325 **ebmpapst** convient parfaitement pour une large gamme de conditions de refroidissement dans les domaines de la climatisation et la réfrigération, l'industrie automobile...



Ventilateur hélicoïde sur virole courte
AxiCool **W4E300-JS72-31 ebmpapst** avec grille et bras support en acier phosphaté noir, hélice 5 pales et virole en plastique PP.

- Isolation classe B
- IP44
- Sens d'air fixations vers hélice
- Branchement électrique câble
- Protection contre les surcharges commuté en interne
- Roulements à billes basse température, graissé à vie
- Conformité EN60335-1; CE
- Homologation VDE Sens de rotation à gauche en regardant le rotor
- Masse 4,5kg



Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m³/h) : 1800
- Diamètre (hélice ou turbine) : 300
- Indice de protection : 44
- Sens de l'air : fixations vers hélice
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 50°
- Vitesse (tours/minute) : 1320
- Intensité (ampères) : 0,32
- Puissance absorbée (watts) : 72
- 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

