

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 hélicoïde A6E630-AE01-01 - 13031653

Ce ventilateur **ebmpapst** supporte une utilisation intense et à long terme. Il est employé dans le domaine de bureau d'études, grande distribution, entrepôts de stockage, ambiance agressive, cuisines professionnelles...

- Ventilateur avec moteur à rotor extérieur
- Hélice 5 pales en tôle d'acier galvanisé peint en noir
- Sens d'air hélice vers fixation
- Roulements à billes
- Dimensions 500x092mm
- Protection contre les surcharges par thermocontact sorti
- Branchement électrique boîte à bornes
- Moteur 627x116mm
- IP54
- Isolation classe F
- Masse 10,50kg

Caractéristiques:

- Fréquence : 50/60Hz- Alimentation : 230V

Type de connexion : boîte à bornesDiamètre (hélice ou turbine) : 630

- Indice de protection : 54

- Sens de l'air : Hélice vers fixations

- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 60°

Vitesse (tours/minute): 890
Niveau sonore (décibels): 76
Intensité (ampères): 2.65
Puissance absorbée (watts): 610

- 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

Côte d'encombrement : c = 108mm, d = 116mm, g = 208.5mm



