

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 A4D630-AR01-01 - 13031629

Ce ventilateur **ebmpapst** est idéal pour les professionnels car il est multi-usages dans le domaine de électricité, électronique, froid industriel, industrie, ingénierie industrielle ...

- Hélice 5 pales en tôle d'acier galvanisé peint en noir
- Raccordement électrique par boîte à bornes
- Roulements à billes
- Isolation classe F
- IP54
- Sens d'air hélice vers fixation
- Masse 12,20kg



Caractéristiques:

- Fréquence : 50/60Hz- Alimentation : 400V

- Type de connexion : boîte à bornes

- Débit (m3/h): 13835

- Diamètre (hélice ou turbine) : 630

- Indice de protection : 54

- Sens de l'air : Hélice vers fixations

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

Vitesse (tours/minute): 1395
Niveau sonore (décibels): 79
Intensité (ampères): 2,06
Puissance absorbée (watts): 882

- Conformité RoHs : Oui

- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -



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



