

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-AA03-01 - 13031659

Pour ce compact **ebmpapst**, la gamme d'application est très large : évacuation d'air, séchage, air de recirculation, soufflerie, installations d'épuration...

- Hélice 5 pales en tôle d'acier galvanisé peint en noir
- Raccordement électrique par boîte à bornes
- Roulements à billes
- Protection contre les surcharges par thermocontact sorti
- Isolation classe F
- Dimensions 627x135mm
- IP54
- Sens d'air hélice vers fixation
- Masse 11kg

Caractéristiques:

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

- Type de connexion : boîte à bornes

- Débit (m3/h): 12600

- Diamètre (hélice ou turbine) : 630

- Indice de protection : 54

- Sens de l'air : Hélice vers fixations

- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 50°

Vitesse (tours/minute) : 860Niveau sonore (décibels) : 76

- Intensité (ampères) : 3.35

- Puissance absorbée (watts): 760

Conformité RoHs : OuiMonté sur : roulements

Côte d'encombrement : c = 120mm, d = 135mm, g =

223.5mm





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



