

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 A2E300-AA01-42 - 13031277

Facilité d'utilisation pour ce ventilateur **ebmpapst** dans tous domaines d'activité : séchage, air de recirculation, soufflerie, installations d'épuration, industrie chimique...

- Ventilateur avec impulsor 5 pales en tôle d'acier galvanisé peint en noir

- Branchement électrique câble

- Isolation classe B

- IP44

- Roulements à billes

- Protection contre les surcharges par impédance

- Homologation VDE, CSA, UL

- Masse 2.7kg

### Caractéristiques :

- Condensateurs ( $\mu$ F) : en option

- Fréquence : 50/60Hz

- Alimentation : 230V

- Type de connexion : câble

- Diamètre (hélice ou turbine) : 300

- Indice de protection : 44

- Sens de l'air : Fixation vers hélice

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

- Vitesse (tours/minute) : 2600

- Intensité (ampères) : 0,88

- Puissance absorbée (watts) : 200

- 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

