

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 A4S250-AA02-02 - 13031258

Ventilateur **ebmpapst** utilisé dans une très large gamme d'application : chantiers navals, salles blanches, évaporateurs, rails et transports, refroidissement électronique...

- Hélice 5 pales en tôle d'acier galvanisé peint en noir

- Raccordement électrique par câble

- Roulements à billes

- Protection contre les surcharges par thermocontact

- Sens d'air fixation vers hélice

- IP44

- Classe B

- Masse 1.9kg

### Caractéristiques :

- Longueur du câble (m) : 0,45
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m<sup>3</sup>/h) : 870
- Diamètre (hélice ou turbine) : 250
- Indice de protection : 44
- Sens de l'air : Fixations vers hélice
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1400
- Niveau sonore (décibels) : 58
- Intensité (ampères) : 0,53
- Puissance absorbée (watts) : 72
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : a = 73mm, c = 19mm,



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

