

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-AH02-01. - 13031265

Ce compact **ebmpapst** convient parfaitement pour les professionnels dans les domaines de chantiers navals, génie climatique, salles blanches, condenseurs, évaporateurs...

- Ventilateur avec moteur à rotor extérieur
- Hélice 7 pales en tôle d'acier galvanisé peint en noir
- Sens d'air hélice vers fixation
- Protection contre les surcharges par thermocontact
- Roulements à billes
- Sens de rotation anti-horaire vu côté rotor
- Branchement électrique câble
- IP44
- Isolation classe B
- Masse 1.7kg

Caractéristiques:

- Longueur du câble (m): 0,45

- Fréquence : 50/60Hz

- Alimentation: 230V

- Type de connexion : câble

- Débit (m3/h): 1000

- Diamètre (hélice ou turbine) : 250

- Indice de protection : 44

- Sens de l'air : Hélice vers fixations

- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 50°

- Vitesse (tours/minute): 1390

- Niveau sonore (décibels): 54

- Intensité (ampères) : 0,53

- Puissance absorbée (watts): 69

- 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



