

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 A4S200-AA02-01 - 13031205

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

- Hélice en tôle d'acier galvanisé peint en noir
- Raccordement électrique par câble
- Roulements à billes
- Sens d'air hélice vers fixation
- Protection contre les surcharges par thermocontact
- IP44
- Classe B
- Masse 1,28kg Caractéristiques :

- Longueur du câble (m): 0,45

- Fréquence : 50/60Hz- Alimentation : 230V- Type de connexion : câble

- Débit (m3/h) : 375

- Diamètre (hélice ou turbine) : 200

- Indice de protection : 44

- Sens de l'air : Hélice vers fixations

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

Vitesse (tours/minute) : 1380Niveau sonore (décibels) : 52

- Intensité (ampères) : 0,3

- Puissance absorbée (watts): 40

- 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



