

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 A4D250-AM40-01 - 13031245

Facilité d'utilisation pour ce ventilateur **ebmpapst** dans tous domaines d'activité : climatisation, chauffage, extraction d'air, industrie agro-alimentaire, bureau d'études...

- Ventilateur avec moteur à rotor extérieur
- Hélice 7 pales en tôle d'acier galvanisé peint en noir
- Sens d'air hélice vers fixation
- Roulements à billes
- Sens de rotation anti-horaire vu côté rotor
- Branchement électrique câble
- IP44
- Isolation classe B
- Masse 1.9kg

Caractéristiques:

- Longueur du câble (m): 0,45

- Fréquence : 50/60Hz- Alimentation : 230/400V- Type de connexion : câble

- Débit (m3/h): 1010

- Diamètre (hélice ou turbine) : 250

- Indice de protection : 44

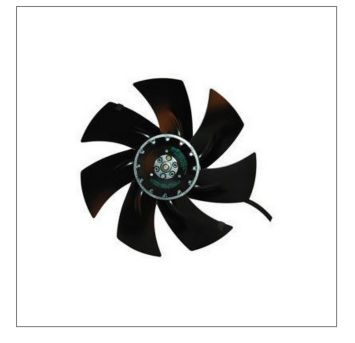
- Sens de l'air : Hélice vers fixations

- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 85°

Vitesse (tours/minute): 1390
Niveau sonore (décibels): 54
Intensité (ampères): 0.12/0,07
Puissance absorbée (watts): 25

- 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

