

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 A4E350-AQ02-11. - 13031343

Pour ce ventilateur hélicoïde **ebmpapst**, la gamme d'application est très large : évacuation d'air, séchage, air de recirculation, soufflerie, installations d'épuration...

- Hélice 5 pales en tôle d'acier galvanisé peint en noir
- Classe F
- Roulements à billes
- Imprégnation sous vide
- Protection contre les surcharges par thermocontact
- IP44
- Sens d'air hélice vers fixation
- Raccordement électrique par câble
- Masse 4,10kg



## Caractéristiques:

- Fréquence : 50/60Hz - Alimentation : 230V

- Type de connexion : câble

- Diamètre (hélice ou turbine) : 350

- Indice de protection : 44

- Sens de l'air : hélice vers fixation

- Température de l'air véhiculé : de -  $25^{\circ}$  à +  $60^{\circ}$ 

Vitesse (tours/minute) : 1450Intensité (ampères) : 0,68

- Puissance absorbée (watts): 145

Conformité RoHs : OuiMonté sur : roulements

Côte d'encombrement : -