

## Ventilateur hélicoïde A6E350-AP24-02. - 13031362

Ce ventilateur **ebmpapst** supporte une utilisation intense et à long terme. Il est employé dans le domaine de bureau d'études, grande distribution, entrepôts de stockage, ambiance agressive, cuisines professionnelles...

- Hélice 5 pales en tôle d'acier galvanisé peint en noir
- Classe B
- Roulements à billes
- IP44
- Sens d'air fixation vers hélice
- Raccordement électrique par câble

- Masse 3,73kg

### Caractéristiques :

- Longueur du câble (m) : 0.45
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m<sup>3</sup>/h) : 2120
- Diamètre (hélice ou turbine) : 350
- Indice de protection : 44
- Sens de l'air : Fixations vers hélice
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 945
- Niveau sonore (décibels) : 54
- Intensité (ampères) : 0.31
- Puissance absorbée (watts) : 65
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -

