

## Ventilateur hélicoïde A4E300-AS72-02. - 13031306

Pour ce compact **ebmpapst**, la gamme d'application est très large : grande distribution, entrepôts de stockage, chantiers navals, génie climatique, salles blanches...

- Ventilateur avec impulseur 5 pales en tôle d'acier galvanisé peint en noir
- Branchement électrique câble
- Protection contre les surcharges par thermocontact
- Isolation classe B
- IP44
- Sens d'air fixation vers hélice
- Roulements à billes
- Masse 2.35kg

### Caractéristiques :

- Longueur du câble (m) : 0,45
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m<sup>3</sup>/h) : 975
- Diamètre (hélice ou turbine) : 300
- Indice de protection : 44
- Sens de l'air : Fixations vers hélice
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 50°
- Vitesse (tours/minute) : 1320
- Niveau sonore (décibels) : 53
- Intensité (ampères) : 0.32
- Puissance absorbée (watts) : 72
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : a = 83mm, b = 56mm, c = 20mm,



