

## Ventilateur hélicoïde A4E300-AS72-01. - 13031285

Facilité d'utilisation pour ce ventilateur **ebmpapst** dans tous domaines d'activité : évaporateurs, agriculture, refroidissement électronique, évacuation d'air, séchage...

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

- Masse 1.90kg

### Caractéristiques :

- Longueur du câble (m) : 0,45
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m3/h) : 1800
- Diamètre (hélice ou turbine) : 300
- Indice de protection : 44
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 50°
- Vitesse (tours/minute) : 1380
- Niveau sonore (décibels) : 59
- Intensité (ampères) : 0,28
- Puissance absorbée (watts) : 62
- 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

