

Ventilateur hélicoïde A4D300-AS34-01 - 13031290

Ce compact **ebmpapst** convient parfaitement pour les professionnels dans les domaines de électronique, froid industriel, climatisation, chauffage, extraction d'air...

- 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
- Branchement électrique câble
- IP44
- Isolation classe B
- Masse 1.90kg

Caractéristiques :

- Longueur du câble (m) : 0,45
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : câble
- Débit (m3/h) : 1705
- Diamètre (hélice ou turbine) : 300
- Indice de protection : 44
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 80°
- Vitesse (tours/minute) : 1350
- Niveau sonore (décibels) : 52
- Intensité (ampères) : 0,13
- Puissance absorbée (watts) : 55
- 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

