

Ventilateur A4E350-AN14-35. - 13031393

Ce ventilateur 13031393 **ebmpapst** convient parfaitement pour une large gamme dans les domaines des technologies de ventilation, industrie automobile...

Ventilateur hélicoïde AC axial nu **A4E350-AN14-35** **ebmpapst** entrée unique avec moto-hélice 5 pales faucilles en plastique PP.

- IP44 Isolation classe F
- Sens d'air fixations vers hélice
- Roulements à billes avec graisse anti-gel
- Protection contre les surcharges thermiques câblée en interne
- Sens de rotation à droite en regardant le rotor
- Masse 3,5kg

Caractéristiques :

- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m³/h) : 3250
- Diamètre (hélice ou turbine) : 350
- Indice de protection : 44
- Sens de l'air : Fixations vers hélice
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 65°
- Vitesse (tours/minute) : 1390
- Intensité (ampères) : 0,59
- Puissance absorbée (watts) : 134
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements



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

