

## ventilateur **A2E200-AF05-15 - 13031220**

Le modèle **13031220 d'ebm-papst** se distingue par ses performances stables et son excellent rapport débit d'air / consommation pour équiper efficacement vos installations de ventilation.

Ventilateur **A2E200-AF05-15 ebmpapst** en tôle d'acier galvanisée à chaud et 5 pales

- Roulements à billes
- Classe isolation "B"
- Direction flux d'air "V"
- Sens de rotation dans le sens inverse des aiguilles d'une montre, vu vers le rotor
- Isolation classe F
- Conformité EN 60335-1; CE
- Masse 1,3 kg



### Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Diamètre (hélice ou turbine) : 200
- Indice de protection : 44
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 75°
- Vitesse (tours/minute) : 2650
- Intensité (ampères) : 0,25/0,28
- Puissance absorbée (watts) : 51/ 63
- 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

