

## Ventilateur A2E185-AA01-01 - 13031176

Ce ventilateur hélicoïde nu 13031176 **ebmpapst** convient parfaitement pour une large gamme de conditions de refroidissement dans les domaines de la ventilation, des étuves, des armoires réfrigérées...

Ventilateur hélicoïde nu Ac axial **A2E185-AA01-01 ebmpapst** avec moto hélice 5 pales droites en tôle d'acier zinguée.

- Sens de rotation à gauche en regardant le rotor
- Sens d'air hélice vers fixation
- Roulements à billes
- Branchement électrique câble
- Isolation classe B
- IP44
- Protection contre les surcharges thermiques par contrôleur de température commuté en interne
- Conformité EN60335-1; CE
- Masse 1,6kg



### Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m3/h) : 515
- Diamètre (hélice ou turbine) : 185
- Indice de protection : 44
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 2700
- Intensité (ampères) : 0,25
- Puissance absorbée (watts) : 55
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements