

Ventilateur hélicoïde S4D300-AA32-45 - 13032295

Sa conception permet une souplesse d'adaptation au ventilateur hélicoïde sur grille de la marque **ebmpapst**. Compact et ultra performant, il convient pour des applications comme le refroidissement d'équipements électriques, la climatisation, le froid, le renouvellement d'air...

Ce ventilateur hélicoïde **S4D300-AA32-45**, aspirant d'un seul côté, est équipé d'un impulseur 5 pales en tôle d'acier peinte en noir. Il possède une grille de protection en acier plastifié noir pour pavillon court.

- Raccordement électrique boîte à bornes
- Sens de rotation à gauche en regardant le rotor
- Roulements à billes avec graisse pour basses températures
- Sens d'air hélice vers fixation
- IP44 Isolation classe B
- Conforme à la norme EN 60335-1, moteur non protégé en usine contre la surchauffe
- Masse 3,2kg



Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : Boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 1685
- Diamètre (hélice ou turbine) : 300
- Indice de protection : 44
- Sens de l'air : Hélice vers fixation
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à +85°
- Vitesse (tours/minute) : 1350
- Intensité (ampères) : 0,28/0,16
- Puissance absorbée (watts) : 66
- 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

