

## Ventilateur hélicoïde S4D450-AP01-02 - 13032436

La souplesse d'adaptation de ce ventilateur hélicoïde sur grille de la marque **ebm-papst** permet son utilisation dans le domaine des groupes électrogènes, des cabines de peinture, des moteurs thermiques, la ventilation...

**EIP2015**  
Euronormes

Grâce à un faible encombrement, ce ventilateur hélicoïde **S4D450-AP01-02 ebmpapst** donne la possibilité d'obtenir un rendement élevé.

Le ventilateur hélicoïde **S4D450-AP01-02 ebmpapst** est équipé d'une moto-hélice 5 pâles faucilles en tôle d'acier peinte en noire, d'une grille de protection pour pavillon court en acier plastifié noir et d'un rotor peint en noir.

- Roulements à billes
- Moteur non protégé en usine contre la surchauffe
- Branchement électrique câble
- Sens de rotation à droite en regardant le rotor
- IP44
- Conforme à la norme EN 60335-1; CE
- Isolation classe F
- Homologation EAC
- Masse 7kg



### Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : câble
- Débit (m<sup>3</sup>/h) : 5445
- Indice de protection : 44
- Sens de l'air : Fixations vers hélice
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 50°
- Vitesse (tours/minute) : 1380
- Intensité (ampères) : 0,48
- Puissance absorbée (watts) : 200
- 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

