

## Ventilateur hélicoïde S4D560-AM03-01 - 13032580

Ce ventilateur hélicoïde sur grille de la marque **ebmpapst** qui supporte une utilisation intense et à long terme est employé dans le domaine de la ventilation de locaux industriels, des aérocondenseurs, des tunnels de séchage...

Ce ventilateur hélicoïde sur grille **S4D560-AM03-01 ebmpapst** rend possible l'échange d'air froid ou d'air chaud dans de multiples applications. Il permet des résultats aérauliques et électriques optimaux.

Le ventilateur hélicoïde sur grille **S4D560-AM03-01 ebmpapst**, aspirant d'un seul côté, possède d'une grille de protection en acier plastifié noir, d'une surface de rotor surmoulée en aluminium et d'une moto-hélice 5 pâles avec insert en tôle d'aluminium surmoulée avec du plastique PP.



- Sens de rotation à gauche en regardant le rotor
- Roulements à billes
- Protection moteur par contrôleur de température sorti à isolation de base
- IP54
- Isolation classe F
- Sens d'air hélice vers fixations
- Raccordement électrique boîte à borne
- Homologation EAC; VDE; CCC
- Conforme à la norme EN 61800-5-1
- Masse 14,7kg

### Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 9195/8255
- Diamètre (hélice ou turbine) : 560
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 50°
- Vitesse (tours/minute) : 1390/1180
- Intensité (ampères) : 1,95/1,10
- Puissance absorbée (watts) : 1160/650
- 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

