

Ventilateur hélicoïde S6D710-AH01-01 - 13032750

Ce ventilateur hélicoïde sur grille **ebmpapst** est facile à utiliser dans tous domaines d'activité : armoires réfrigérées, moteurs thermiques, ventilation de locaux industriels...



Grâce à un niveau sonore relativement bas et à de hautes performances, le ventilateur hélicoïde sur grille **S6D710-AH01-01 ebmpapst** garantit d'excellents rendements.

Une moto-hélice avec 5 pâles faucilles, insert en tôle d'aluminium pulvérisé en plastique PP avec grille de protection en acier phosphaté enduit de plastique noir pour pavillon court et une surface rotor moulé en aluminium équipent le ventilateur hélicoïde sur grille **S6D710-AH01-01 ebmpapst**.

- Sens d'air hélice vers fixations
- Isolation classe F
- IP54
- Sens de rotation à droite en regardant le rotor
- Protection contre les surcharges thermiques
- Branchement électrique boîte à borne
- Homologation VDE
- Conforme à la norme EN 60034; EN 61800-5-1; CE
- Masse 27,9kg

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m³/h) : 16080
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 80°
- Vitesse (tours/minute) : 905

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

- Puissance absorbée (watts) : 1030
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

