

Ventilateur hélicoïde S4E400-AQ12-58 - 13032395

Ce ventilateur hélicoïde sur grille de la marque **ebmpapst** est multi-usage et convient ainsi parfaitement aux professionnels. Installation pour vitrines réfrigérées, cellules de surgélation, réfrigération, tunnels de séchage...



Le ventilateur hélicoïde sur grille **S4E400-AQ12-58 ebmpapst** assure de réelles performances aérauliques et électriques.

Aspirant d'un seul côté, le ventilateur **S4E400-AQ12-58 ebmpapst** est doté d'une moto-hélice 5 pâles faucilles en tôle d'acier peinte en noire, d'une grille de protection pour pavillon court et d'un rotor peint en noir.

- Roulements à billes avec graisse pour basse température
- Sens de rotation à droite en regardant le rotor
- Protection moteur contre les surcharges thermiques avec contrôleur de température commuté en interne
- Connexion électrique boîte à borne, condenseur intégré et branché
- Conforme à la norme EN 60335-1; CE
- IP44
- Isolation classe B
- Masse 5,7kg

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 4065
- Diamètre (hélice ou turbine) : 400
- Indice de protection : 44

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

- Sens de l'air : Fixations vers hélice
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 50°
- Vitesse (tours/minute) : 1400
- Intensité (ampères) : 0,66
- Puissance absorbée (watts) : 150
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

