

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

Ventilateur S3G450-AO02-32 - 13531457

Ce ventilateur 13531457 **ebmpapst** convient parfaitement pour une large gamme de conditions de refroidissement dans les domaines de la ventilation, des armoires réfrigérées, des aérothermes...



Ventilateur axial hélicoïde EC HyBlade **S3G450-AO02-32** **ebmpapst** avec moto-hélice 5 pales fauilles en tôle d'acier ronde sertie, surmoulée avec de la matière plastique PP et grille de protection pour pavillon court en acier plastifié noir.

- Isolation classe B
- Roulements à billes
- IP54
- Sens d'air hélice vers fixations
- Branchement électrique câble
- Sens de rotation à gauche en regardant le rotor
- Protection électronique du moteur
- Conformité EN 60335-1; CE
- Homologation CSA C22.2 n° 77 + CAN/CSA-E60730-1; EAC; CCC; UL 1004-7 + 60730-1
- Masse 4,7kg



Caractéristiques :

- A économie d'énergie : oui
- Longueur du câble (m) : 0,6
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m³/h) : 5620
- Diamètre (hélice ou turbine) : 450
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1110
- Intensité (ampères) : 1,34
- Puissance absorbée (watts) : 163
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

