

Ventilateur A3G630-AU31-03 - 13532612

Le ventilateur hélicoïde nu 13532612 de la marque **ebmpapst** correspond aux attentes des professionnels dans les domaines de l'industrie automobile, la climatisation...



Ventilateur EC axial hélicoïde
HyBlade **A3G630-AU31-03 ebmpapst** avec moto-hélice 5 pales faucilles insert en tôle d'aluminium surmoulée avec de la matière plastique PP.

- Sens d'air hélice vers fixations
- Isolation classe F
- IP55
- Sens de rotation à droite en regardant le rotor
- Roulements à billes
- Dispositif anti-blocage et contre l'inversion des pôles
- Conformité EN 61800-5-1; CE
- Homologation : CSA C22.2 n° 77 + CAN/CSA-E60730-1; EAC; UL 1004-7 + 60730-1
- Masse 23,54kg



Caractéristiques :

- A économie d'énergie : oui
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 22650
- Diamètre (hélice ou turbine) : 630
- Indice de protection : 55
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1580
- Niveau sonore (décibels) : 84
- Intensité (ampères) : 4,55
- Puissance absorbée (watts) : 2960
- 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

