

Ventilateur W3G910-LV12-03 - 13530909

Ce ventilateur 13530909 **ebmpapst** convient parfaitement pour les professionnels dans les domaines des technologies de ventilation, de la climatisation...

Ventilateur hélicoïde EC axial

AxiBlade **W3G910-LV12-03 ebmpapst** avec moto-hélice 5 pales faucilles en matière plastique PP, grille de protection en acier plastifié noir et pavillon avec redresseur de flux d'air en matière plastique PP.

- Roulements à billes
- Isolation classe F
- Sens d'air hélice vers fixations
- Sens de rotation à droite en regardant le rotor
- IP55 Branchement électrique boîte à bornes
- Conformité EN 61800-5-1; CE
- Homologation UL 1004-7 + 60730-1; CSA C22.2 n° 77 + CAN/CSA-E60730-1; EAC
- Masse 54,6kg



Caractéristiques :

- A économie d'énergie : oui
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 35825
- Diamètre (hélice ou turbine) : 910
- Indice de protection : 55
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 2870
- Intensité (ampères) : 3,34
- Puissance absorbée (watts) : 2143
- 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

