

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 centrifuge D3G146-LU03-01 - 13620147

Ce ventilateur double ouies de la marque ebmpapst est idéal pour les professionnels car il est multi-usages dans le domaine de électricité, électronique, froid industriel, industrie, ingénierie industrielle...



Le ventilateur centrifuge à action double aspiration avec enveloppe D3G146-LU03-01 ebmpapst est équipé d'une turbine en matière plastique PA. La surface du rotor est galvanisée. Grâce à la technologie Greentech, le démarrage du ventilateur D3G146-LU03-01 ebmpapst à économie d'énergie se fait progressivement.

- Isolation classe F
- Sens de rotation anti-horaire vu côté rotor
- Homologation CCC
- Conforme aux norme EN60335-1; CE
- IP20
- Branchement électrique fiche
- Protection moteur par contrôleur de température commuté en interne
- Roulements à billes
- Fixations antivibratoires sur le moteur
- Masse 2,4kg



Caractéristiques :

- A économie d'énergie : Oui
- A économie d'énergie : Oui
- Fréquence : 50/60Hz
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : fiche
- Type de connexion : fiche
- Débit (m³/h) : 970
- Débit (m³/h) : 970
- Diamètre (hélice ou turbine) : 146
- Diamètre (hélice ou turbine) : 146
- Indice de protection : 20
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 50°

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

- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 50°
- Vitesse (tours/minute) : 1330
- Vitesse (tours/minute) : 1330
- Niveau sonore (décibels) : 68
- Niveau sonore (décibels) : 68
- Intensité (ampères) : 0,8
- Intensité (ampères) : 0,8
- Puissance absorbée (watts) : 100
- Puissance absorbée (watts) : 100
- Conformité RoHs : Oui
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements
- Monté sur : roulements

