

## Moto-turbine R3G450-AG33-01 - 13630460

Grâce à sa facilité d'utilisation la moto-turbine 13630460 **ebmpapst** est utilisable dans de nombreuses et diverses applications : Produits électroniques, Traitement médical...

Moto-turbine EC radiale **R3G450-AG33-01 ebmpapst** à réaction, aspirant d'un seul côté en tôle d'aluminium.

- Isolation classe B
- IP54
- Roulements à billes
- Branchement électrique boîte à bornes
- Sens de rotation horaire vu côté rotor
- Contrôleur de température commuté en interne
- Conformité EN 61800-5-1; CE
- Homologation CSA C22.2 n° 77 + C22.2 n° 14; CCC; EAC; UL 1004-3 + UL 508C
- Masse 11,2kg



### Caractéristiques :

- A économie d'énergie : oui
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 6955
- Diamètre (hélice ou turbine) : 450
- Indice de protection : 54
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1550
- Intensité (ampères) : 1,14
- Puissance absorbée (watts) : 687
- 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

