

Moto-turbine R3G400-RJ81-71. - 13630448

Cette moto-turbine 13630448 **ebmpapst** convient parfaitement pour une large gamme de conditions de refroidissement dans les domaines de la climatisation et réfrigération, énergie éolienne...

Moto-turbine EC RadiCal à réaction **R3G400-RJ81-71 ebmpapst**.

- Protection contre les surcharges thermiques connectée en interne
- Isolation classe F
- Branchement électrique câble
- Sens de rotation horaire vu côté rotor
- Conformités EN 61800-5-1; EN 60335-1; CE
- Homologations C22.2 No.77 + CAN/CSA-E60730-1; EAC; UL 1004-7 + 60730
- Masse 9,1kg



Caractéristiques :

- A économie d'énergie : oui
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : câble
- Débit (m³/h) : 6930
- Diamètre (hélice ou turbine) : 400
- Indice de protection : 55
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 50°
- Vitesse (tours/minute) : 2120
- Intensité (ampères) : 1,56
- Puissance absorbée (watts) : 965
- 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

