

Moto-turbine R3G355-PJ75-01 - 13630357

La souplesse d'adaptation de cette moto-turbine 13630357 de la marque **ebmpapst** permet son utilisation dans le domaine des produits électroniques, des système de réfrigération...



Moto-turbine EC RadiCal à réaction **R3G355-PJ75-01 ebmpapst** avec turbine haute Performance en tôle d'aluminium montée directement sur le rotor externe du moteur.

- Branchement électrique boîte à bornes centrale
- Roulements à billes sans entretien
- Protection rotor bloqué et surchauffe intégrées
- Presse-étoupes résistants à l'environnement
- Conformités EN 61800-5-1; CE
- Homologations UL 1004-7 + 60730; EAC; C22.2 No.77 + CAN/CSA-E60730-1
- Masse 8,7kg

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 5950
- Diamètre (hélice ou turbine) : 355
- Indice de protection : 55
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 2400
- Intensité (ampères) : 0,98
- Puissance absorbée (watts) : 617
- 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

