

Moto-turbine R3G280-AU06-B1 - 13630278

Cette moto-turbine 13630278 de la marque **ebmpapst** correspond aux attentes des professionnels dans les domaines des chemins de fer, des systèmes de réfrigération ...

Moto-turbine EC radicale à réaction **R3G280-RR03-H1 ebmpapst** à réaction, aspirant d'un seul côté, 7 pales

- Sens de rotation à droite en regardant le rotor
- Isolation Classe B
- Boîte à bornes
- Roulements à billes
- Conformité EN 61800-5-1; CE
- Homologation CCC; EAC
- Masse 6,52kg

Caractéristiques :

- A économie d'énergie : Oui
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 200/277V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 3590
- Diamètre (hélice ou turbine) : 280
- Indice de protection : 54
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 2800
- Niveau sonore (décibels) : 90
- Intensité (ampères) : 3,1
- Puissance absorbée (watts) : 715
- 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