

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

Moto-turbine R3G500-RK55-21 - 13630515

Les moto-turbines **ebm-papst**, performantes et fiables, sont idéales pour optimiser les systèmes de ventilation dans divers secteurs industriels.

- Branchement électrique par boîte à borne
- Moto-turbine à réaction, aspirant d'un seul côté
- 7 pales
- IP55
- Isolation F
- Sens de rotation à droite en regardant le rotor
- Surface du rotor peint en noir
- Boîtier électrique en aluminium moulé sous pression
- EN 60335-1 ; EN 61800-5-1; CE
- Masse 13 kg

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Diamètre (hélice ou turbine) : 500
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 80°
- Vitesse (tours/minute) : 1100
- Puissance absorbée (watts) : 750