

Moto-turbine K3G190-RD45-03 - 13651903

Grâce à ses caractéristiques spécifiques la moto-turbine à réaction 13651903 **ebmpapst** est utilisable dans de nombreuses applications : les systèmes de ventilation de bâtiments, les unités de climatisation centrales...

Module centrifuge EC RadiCal **K3G190-RD45-03** **ebmpapst** avec moteur à rotor extérieur et roue 7 pales en palstique PA.

- IP 54
- Branchement électrique câble
- Sens de rotation à droite en regardant le rotor
- Roulements à billes
- Isolation classe B
- Conformité EN 60335-1; CE
- Homologation CCC; CSA C22.2 No. 77; EAC; UL 2111
- Masse 1,8kg



Caractéristiques :

- A économie d'énergie : oui
- Dimensions (mm) : 225x225
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m3/h) : 975
- Diamètre (hélice ou turbine) : 190
- Indice de protection : 54
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 4440
- Niveau sonore (décibels) : 81
- Intensité (ampères) : 1,35
- Puissance absorbée (watts) : 161
- 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

