

Moto-turbine K3G400-PA27-03 - 13654003

La moto-turbine 13654003 **ebmpapst** est idéale pour les professionnels car il est multi-usages dans le domaine de la climatisation, des produits électroniques...



Module EC radial RadiPac **K3G400-PA27-03 ebmpapst** à réaction aspirant d'un seul côté avec support de ventilateur en acier peint en noir et turbine 5 pales en tôle d'aluminium.

- IP55
- Isolation classe F
- Branchement électrique boîte à bornes
- Roulements à billes
- Sens de rotation horaire vu côté rotor
- Conformité EN 61800-5-1; CE; UKCA
- Homologation CSA C22.2 n° 77 + CAN/CSA-E60730-1; EAC; UL 1004-7 + 60730-1
- Masse 30kg



Caractéristiques :

- A économie d'énergie : oui
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 11425
- Diamètre (hélice ou turbine) : 400
- Indice de protection : 55
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 55°
- Vitesse (tours/minute) : 2800
- Intensité (ampères) : 3,54
- Puissance absorbée (watts) : 2291
- 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

