

Ventilateur R4E310-RA06-01 - 13430319

Cette moto-turbine 13430319 de la marque **ebmpapst** correspond aux attentes des professionnels dans les domaines de la climatisation, de l'automobile...

Moto-turbine AC **R4E310-RA06-01 ebmpapst** à réaction, avec roue en tôle d'aluminium courbée vers l'arrière.

- Conformité EN 60335-1; CE
- Branchement électrique par câble
- Roulements à billes
- IP 44
- Sens de rotation horaire vu côté rotor
- Isolation Classe B
- Contrôleur de température commuté en interne
- Homologation EAC
- Masse 3,5kg

Caractéristiques :

- Longueur du câble (m) : 0,45
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m3/h) : 1695
- Diamètre (hélice ou turbine) : 310
- Indice de protection : 44
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 50°
- Vitesse (tours/minute) : 1410
- Intensité (ampères) : 0,46
- Puissance absorbée (watts) : 95
- 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

