

## Moto-turbine R4E180-AE07-01 - 13440186

Ce ventilateur **ebmpapst** est idéal pour les professionnels car il est multi-usages dans le domaine de électricité, électronique, froid industriel, industrie, ingénierie industrielle ...

- Moteur à rotor extérieur
- IP44
- Roulements à billes
- Homologations EN60335-1, CE
- Hélice en tôle d'acier galvanisé
- Branchement électrique câble

- Masse 1.92kg

### Caractéristiques :

- Longueur du câble (m) : 0,3
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m<sup>3</sup>/h) : 965
- Diamètre (hélice ou turbine) : 180
- Indice de protection : 44
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 55°
- Vitesse (tours/minute) : 1220
- Niveau sonore (décibels) : 66
- Intensité (ampères) : 0,71
- Puissance absorbée (watts) : 160
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -

