

Moto-turbine R4E280-AA01-23 - 13430285

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

- IP 44
- Roulements à billes
- Homologations EN60335-1, CE
- Hélice en acier galvanisé
- Branchement électrique par câble + connecteur
- Epaisseur totale hors tout 112mm

- Masse 3.04kg

Caractéristiques :

- Longueur du câble (m) : 0,45
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble + Connecteur
- Débit (m³/h) : 1435
- Diamètre (hélice ou turbine) : 280
- Indice de protection : 44
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1350
- Niveau sonore (décibels) : 62
- Intensité (ampères) : 0,4
- Puissance absorbée (watts) : 85
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -

