

Moto-turbine R2E190-AP40-13 - 13430192

Ce ventilateur **ebmpapst** supporte une utilisation intense et à long terme. Il est employé dans le domaine de bureau d'études, grande distribution, entrepôts de stockage, ambiance agressive, cuisines professionnelles...

- Moteur à rotor extérieur
- Roulements à billes
- IP 44
- Homologations EN60335-1, CE
- Hélice en plastique renforcé de fibre de verre
- Branchement électrique câble
- Epaisseur totale hors tout 76mm

- Masse 2.13kg

Caractéristiques :

- Longueur du câble (m) : 0,45
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m³/h) : 500-999
- Diamètre (hélice ou turbine) : 190
- Indice de protection : 44
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 50°
- Vitesse (tours/minute) : 2700
- Intensité (ampères) : 0,36
- Puissance absorbée (watts) : 77
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -

