

Moto-turbine R2E175-AC77-05. - 13430164

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
- IP44
- Roulements à billes
- Homologations EN60335-1, CE
- Pales en plastique renforcé de fibre de verre
- Branchement électrique câble
- Masse 1.60kg

Caractéristiques :

- Longueur du câble (m) : 0,3
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m3/h) : 400-499
- Diamètre (hélice ou turbine) : 175
- Indice de protection : 44
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 2600
- Intensité (ampères) : 0,25
- Puissance absorbée (watts) : 55
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -

