

Moto-turbine R2E225-AB05-05 - 13430226

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...

- Hélice en plastique renforcé de fibre de verre
- IP 44
- Roulements à billes
- Sens de rotation horaire vu côté rotor
- Branchement électrique par câble
- Homologations EN60335-1, CE
- Masse 3.20kg

Caractéristiques :

- Longueur du câble (m) : 0,45
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m3/h) : 1000-1499
- Diamètre (hélice ou turbine) : 225
- Indice de protection : 44
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 50°
- Vitesse (tours/minute) : 2500
- Intensité (ampères) : 0,65
- Puissance absorbée (watts) : 140
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -

