

Moto-turbine R2D250-AE02-11 - 13430251

Ce compact **ebmpapst** convient parfaitement pour les professionnels dans les domaines de l'informatique, climatisation, chauffage, extraction d'air, industrie agro-alimentaire...

- Moteur à rotor extérieur
- Roulements à billes
- IP 44
- Homologations EN60335-1, CE
- Hélice en plastique renforcé de fibre de verre
- Branchement électrique câble
- Masse 4.26kg

Caractéristiques :

- Longueur du câble (m) : 0.60
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : câble
- Diamètre (hélice ou turbine) : 250
- Indice de protection : 44
- Vitesse (tours/minute) : 2850
- Intensité (ampères) : 0.27
- Puissance absorbée (watts) : 130
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -

