

Moto-turbine R2D190-AD04-10 - 13430199

Pour cette moto-turbine de la marque **ebmpapst**, la gamme d'application est très large : évacuation d'air, séchage, air de recirculation, soufflerie, installations d'épuration...

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

- Masse 2.13kg



Caractéristiques :

- Longueur du câble (m) : 0,4
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- 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) : 2650/2900
- Intensité (ampères) : 0,1/0,11
- Puissance absorbée (watts) : 45/63
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -