

S.A.S.à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros Parc Industriel des 50 Arpents 8, square Louis Blanc 77680 ROISSY-EN-BRIE - France

Moto-turbine R4S190-AC04-05 - 13430200

Moto-hélice à réaction **ebm-papst** pour des applications comme le refroidissement forcé d'équipements électriques, la climatisation, le froid, le renouvellement d'air...

- 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 2.13kg

Caractéristiques:

- Longueur du câble (m): 0,4

- 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): 1340

- Intensité (ampères) : 0,21

- Puissance absorbée (watts) : 28

- Conformité RoHs : Oui

- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -

