

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 R4D400-AD12-06 - 13430402

Grâce à leurs caractéristiques spécifiques les ventilateurs **ebm-papst** sont utilisables dans de nombreuses et diverses applications comme les secteurs de l'ingénierie industrielle, climatisation, chauffage, extraction d'air, industrie agroalimentaire...

- IP 54
- Roulements à billes
- Homologations EN60335-1, CE
- Hélice en tôle d'aluminium soudé au laser
- Branchement électrique par câble
- Masse 8.70kg

Caractéristiques:

- Fréquence : 50/60Hz- Alimentation : 400V- Type de connexion : câble

- Débit (m3/h): 4050

- Diamètre (hélice ou turbine): 400

- Indice de protection : 54

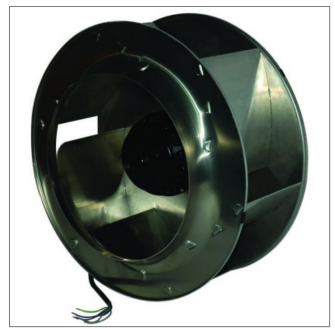
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 60°

Vitesse (tours/minute): 1430
Niveau sonore (décibels): 63
Intensité (ampères): 1.28
Puissance absorbée (watts): 420

- Fulssailce absolute (watts) : 42

Conformité RoHs : OuiMonté sur : roulements

Côte d'encombrement : -





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

