

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

## Ventilateur G2E160-AY50-91 - 13410065

Ce ventilateur centrifuge 13410065 **ebmpapst** constitue une solution idéale pour les professionnels dans de nombreux domaines d'applications.

## **ErP**2015

Ventilateur centrifuge simple ouie G2E160-AY50-91 ebmpapast à courant alternatif, boitier en aluminium moulé sous pression.

- Sens de rotation horaire vu côté rotor
- Branchement électrique câble
- Roulements à billes
- Isolation Classe F
- Protection contre les surcharges thermiques câblé en interne
- IP44
- Pression minimum 100Pa
- Conformité EN 60335; CE
- Masse 4kg

## Caractéristiques:

- Dimensions sortie d'air (L x h): 94x92

- Longueur du câble (m): 0,45

- Fréquence : 50/60Hz- Alimentation : 230V

- Type de connexion : câble

- Débit (m3/h): 600

- Diamètre (hélice ou turbine) : 160

- Indice de protection : 44

- Température de l'air véhiculé : de -  $25^{\circ}$  à +  $60^{\circ}$ 

Vitesse (tours/minute) : 2280
Niveau sonore (décibels) : 78
Intensité (ampères) : 1,18

- Puissance absorbée (watts): 270

Conformité RoHs : ouiMonté sur : roulements





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



