

## Ventilateur centrifuge G2E160-AY47-01 - 13410091

Pour ce centrifuge de la marque **ebmpapst**, la gamme d'application est très large : évacuation d'air, séchage, air de recirculation, soufflerie, installations d'épuration...

- Ventilateur avec moteur à rotor extérieur
- Roulements à billes
- Isolation classe B
- IP44
- Coque aluminium moulé sous pression et hélice en acier galvanisé
- Branchement électrique par bornier
- Homologations EN60335-1, CE
- Sens de rotation horaire vu côté rotor
- Masse 4,16kg



### 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° à + 50°
- Vitesse (tours/minute) : 2100
- Niveau sonore (décibels) : 72
- Intensité (ampères) : 1,05
- Puissance absorbée (watts) : 240
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : H = 130mm, I = 100mm, L = 103mm, O = 175mm,

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

