

Ventilateur centrifuge G2E180-BA56-06 - 13410113

Grace à ce centrifuge **ebmpapst** vous bénéficiez de performances élevées. Vous pouvez l'utiliser dans le domaine de évaporateurs, agriculture, rails et transports, réfrigération, refroidissement électronique...

- Carcasse avec moteur à rotor extérieur
- IP 22
- Roulements à billes
- Isolation B
- Homologations EN60335-1, CE
- Branchement électrique câble

- Masse 1,50kg

Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 68x45
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m3/h) : 305
- Diamètre (hélice ou turbine) : 180
- Indice de protection : 22
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 50°
- Vitesse (tours/minute) : 2100
- Intensité (ampères) : 0.33
- Puissance absorbée (watts) : 73
- Conformité RoHs : Oui
- Monté 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

