

Ventilateur G2E120-DO16-27. - 13410058

Ce ventilateur 13410058 **ebmpapst** est idéal pour les professionnels car il est multi-usages dans de nombreux domaines.

Ventilateur centrifuge simple ouïe **G2E120-DO16-27** **ebmpapst** en aluminium moulé avec moteur à rotor externe, aspirant d'un seul côté avec bride.

- Branchement électrique câble
- Isolation Classe F
- IP00
- Sens de rotation horaire vu côté rotor
- Conformité EN 60335-1; CE
- Homologation EAC
- Masse 2,6kg

Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 76x50
- Longueur du câble (m) : 1,55
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m³/h) : 280
- Diamètre (hélice ou turbine) : 120
- Indice de protection : 0
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 80°
- Vitesse (tours/minute) : 2400
- Intensité (ampères) : 0,4
- Puissance absorbée (watts) : 90
- Conformité RoHs : oui
- Monté 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

