

Ventilateur G2E120-AR79-01 - 13410057

Ce ventilateur centrifuge 13410057 ebmpapst est facile à utiliser dans tous domaines d'activité : ventilation industrielle, procédé industriel...

Ventilateur AC radial **G2E120-AR79-01 ebmpapst** à action, aspirant d'un seul côté avec enveloppe. Roue en tôle d'acier zinguée à chaud et boîtier en aluminium moulé sous pression.

- Roulements à billes
- IP 44
- Isolation B
- Conformité EN60335-1, CE
- Branchement électrique câble
- Sens de rotation horaire vu côté rotor
- Masse 2,1kg

Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 50x76
- Longueur du câble (m) : 0,45
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 115V
- Type de connexion : câble
- Débit (m³/h) : 230
- Indice de protection : 44
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 2300
- Intensité (ampères) : 0,66
- Puissance absorbée (watts) : 75
- 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

