

Ventilateur centrifuge G2S076-AA03-01 - 13410002

Facilité d'utilisation pour ventilateur centrifuge **ebmpapst**
dans tous domaines d'activité : agro-alimentaire, bureau
d'études, métrologie, grande distribution...

- Moteur à rotor extérieur
- IP44
- Paliers lisses
- Isolation classe B
- Homologations EN60335-1, CE
- Branchement électrique câble
- Masse 850g



Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 56x42
- Longueur du câble (m) : 0,3
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m3/h) : 64
- Diamètre (hélice ou turbine) : 76
- Indice de protection : 44
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 2100
- Niveau sonore (décibels) : 47
- Intensité (ampères) : 0,13
- Puissance absorbée (watts) : 24
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : coussinets

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

