

Ventilateur centrifuge G2S108-AE30-09 - 13410018

Ce ventilateur centrifuge simple ouïe **ebmpapst** convient parfaitement pour les professionnels dans les domaines de l'informatique, climatisation, chauffage, extraction d'air, industrie agro-alimentaire...

- Carcasse avec moteur à rotor extérieur
- IP 44
- Roulements à billes
- Isolation B
- Homologations EN60335-1, CE
- Sens de rotation horaire vu côté rotor
- Branchement électrique boîte à borne
- Carter aluminium moulé sous pression et pales en acier galvanisé
- Masse 1,39kg

Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 76x50
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 150
- Diamètre (hélice ou turbine) : 108
- Indice de protection : 44
- Vitesse (tours/minute) : 1950
- Intensité (ampères) : 0.35
- Puissance absorbée (watts) : 60
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -

