

Ventilateur centrifuge G2E140-AH01-10 - 13410082

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

- Ventilateur avec moteur à rotor extérieur
- Roulements à billes
- Isolation classe B
- IP44
- Coque aluminium moulé sous pression et hélice en acier galvanisé
- Branchement électrique par bornier
- Homologations EN60335-1, CE
- Sens de rotation horaire vu côté rotor

- Masse 2,67kg

Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 94x92
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : bornier
- Débit (m³/h) : 377
- Diamètre (hélice ou turbine) : 140
- Indice de protection : 44
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 200°
- Vitesse (tours/minute) : 1400
- Niveau sonore (décibels) : 55
- Intensité (ampères) : 0,53
- Puissance absorbée (watts) : 115
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : A = 226mm, B = 261mm, C = 107mm, D = 103mm, E = 209mm, F = 130mm, G = 115mm, H = 105mm, J = 94mm, K = 92mm, L = 120mm, M = 100mm, N = 118mm



