

Ventilateur centrifuge D2E097-CB01-02 - 13422025

Ce centrifuge double ouïes **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 anti-horaire vu côté rotor
- Branchement électrique par câble
- Carter et pales en acier galvanisé

- Masse 1,39kg

Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 108x48
- Longueur du câble (m) : 0,2
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m³/h) : 180
- Diamètre (hélice ou turbine) : 97
- Indice de protection : 44
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1650
- Niveau sonore (décibels) : 47
- Intensité (ampères) : 0,19
- Puissance absorbée (watts) : 42
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : A = 140mm, B = 128mm, C = 78mm, D = 66mm, E = 46mm, G = 5.5mm, H = 80mm, I = 108mm, J = 200mm, K = 144mm, L = 76mm, M = 137mm, N = 62mm, O = 96mm, P = 51mm



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

