

Ventilateur centrifuge G4E200-CL03-01 - 13410131

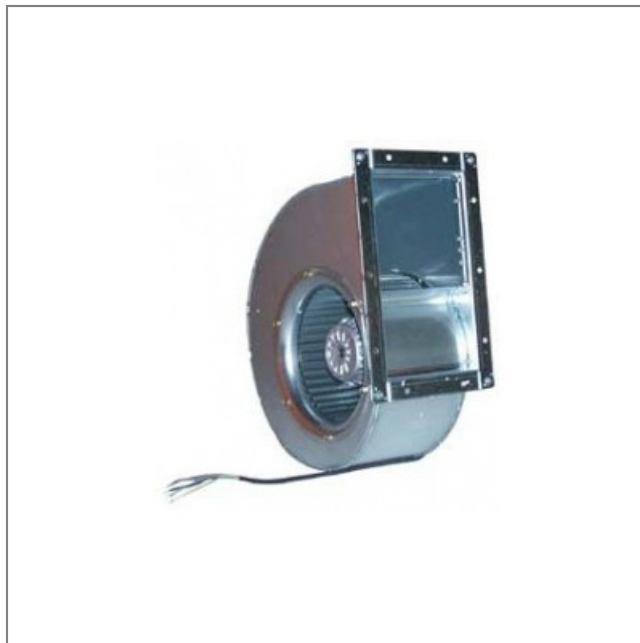
Ventilateur centrifuge de la marque **ebm-papst** pour des applications comme le refroidissement forcé d'équipements électriques, la climatisation, le froid, le renouvellement d'air...

- Ventilateur avec moteur à rotor extérieur
- Roulements à billes
- Isolation classe F
- IP44
- Coque et hélice en acier galvanisé
- Branchement électrique par câble
- Homologations EN60335-1, CE
- Sens de rotation horaire vu côté rotor
- Masse 8,00kg

Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 142x250
- Longueur du câble (m) : 0,6
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m3/h) : 1540
- Diamètre (hélice ou turbine) : 200
- Indice de protection : 44
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 50°
- Vitesse (tours/minute) : 1240
- Niveau sonore (décibels) : 70
- Intensité (ampères) : 1,45
- Puissance absorbée (watts) : 330
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : C = 304mm, D = 284mm, E = 250mm, S = 180mm



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

