

## Ventilateur centrifuge G4D225-GK10-03 - 13410155

La souplesse d'adaptation de ce ventilateur centrifuge de la marque **ebm-papst** permet son application dans le domaine des chantiers navals, génie climatique, salles blanches, condenseurs, évaporateurs, agriculture, rails et transports, réfrigération, refroidissement électronique, évacuation d'air...

- Carcasse et hélice en acier galvanisé
- Roulements à billes
- IP54
- Sens de rotation horaire vu côté rotor
- Classe F
- Branchement électrique par câble
- Homologations EN60335-1, CE
  
- Masse 9,50kg

### Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 142x250
- Longueur du câble (m) : 0,6
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : câble
- Débit (m<sup>3</sup>/h) : 1830
- Diamètre (hélice ou turbine) : 225
- Indice de protection : 44
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1310
- Niveau sonore (décibels) : 75
- Intensité (ampères) : 0,85
- Puissance absorbée (watts) : 460
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

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

