

Ventilateur G3G225-EH19-10 - 13610224

Ce ventilateur 13610224 **ebmpapst** est facile à utiliser dans de nombreux domaines d'activité.

Ventilateur centrifuge simple ouïe basse pression EC radial à réaction **G3G225-EH19-10 ebmpapst**, aspirant d'un seul côté avec enveloppe en tôle d'acier zinguée et moto-turbine 7 pâles en plastique Pa.

- Roulements à billes
- Isolation classe B
- Protection électronique du moteur
- IP54
- Sens de rotation horaire vu côté rotor
- Branchement électrique par câble + prise
- Conforme à la norme EN60335-1, CE
- Masse 4,1kg



Caractéristiques :

- A économie d'énergie : oui
- Dimensions sortie d'air (L x h) : 123x148
- Longueur du câble (m) : 0,45
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble + prise
- Débit (m3/h) : 985
- Diamètre (hélice ou turbine) : 225
- Indice de protection : 54
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 2660
- Intensité (ampères) : 0,95
- Puissance absorbée (watts) : 110
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

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

