

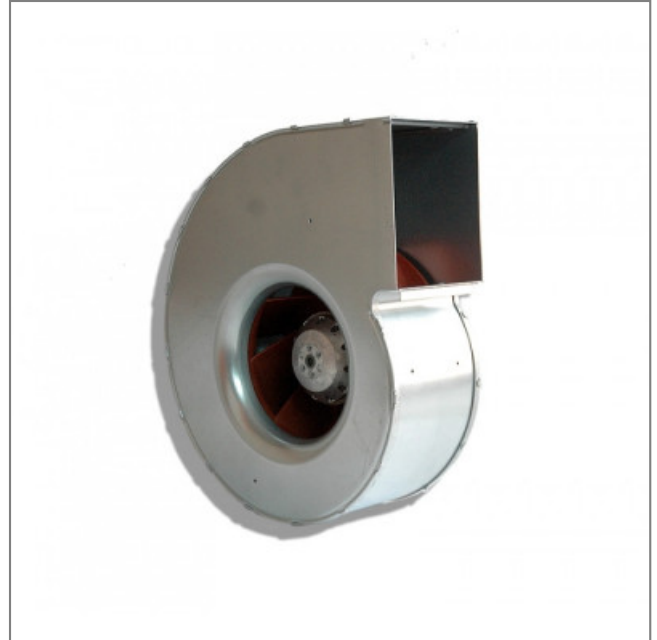
Ventilateur centrifuge G2E225-AD54-10 - 13410153

Ventilateur centrifuge simple ouïe de la marque **ebmpapst** utilisé dans une très large gamme d'application : électricité, électronique, équipement, informatique...

Ce ventilateur centrifuge simple ouïe **G2E225-AD54-10 ebmpapst** à réaction, aspirant d'un seul côté avec enveloppe en tôle d'acier zinguée est muni d'une moto-turbine 7 pâles en plastique Pa.

Grâce à un encombrement réduit et une construction robuste, le ventilateur centrifuge **G2E225-AD54-10 ebmpapst** garantit un débit d'air peu élevé, un faible niveau sonore et un rendement optimal.

- Isolation classe B
- IP44
- Roulements à billes
- Branchement électrique connecteur
- Protection moteur par contrôleur de température commuté en interne
- Sens de rotation horaire vu côté rotor
- Conforme à la norme EN60335-1, CE
- Masse 4,96kg



Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : connecteur
- Débit (m3/h) : 860
- Diamètre (hélice ou turbine) : 225
- Indice de protection : 44
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 55°
- Vitesse (tours/minute) : 2550
- Intensité (ampères) : 0,6
- Puissance absorbée (watts) : 135
- 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

