

## Ventilateur D3G146-LV05-38 - 13620153

Facilité d'utilisation pour le ventilateur 13620153  
**ebmpapst** dans de nombreux domaines d'activité.

Ventilateur radial centrifuge double ouïe **D3G146-LV05-38**  
**ebmpapst** à action avec enveloppe et moteur à fixation anti  
vibratoire des deux côtés.

- Isolation classe F
- Roulements à billes
- Contrôleur de température commuté en interne
- IP00
- Sens de rotation anti-horaire vu côté rotor
- Conformité EN 60335-1; EN
- Branchement électrique boîte à bornes
- Masse 2,8kg

### Caractéristiques :

- A économie d'énergie : oui
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 1155
- Diamètre (hélice ou turbine) : 146
- Indice de protection : 0
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1560
- Intensité (ampères) : 0,8
- Puissance absorbée (watts) : 170
- 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

