

## Ventilateur compact RG90-18/06 - 13010623

Facilité d'utilisation pour ce petit ventilateur **ebmpapst** dans tous domaines d'activité : génie climatique, laboratoires, salles blanches, électroniques, informatique...

- Ventilateur avec moteur à rotor extérieur
- Carcasse et hélice en plastique renforcé de fibre de verre
- Base en tôle d'acier galvanisé
- Roulements à billes
- Protection contre les surcharges par impédance
- IP 20
- Homologations VDE, UL, CSA
- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Sens de rotation horaire vu côté rotor
- Masse 560g

### Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 135x135x38
- Longueur du câble (m) : 0,34
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 115V
- Type de connexion : fils
- Débit (m3/h) : 47
- Indice de protection : 20
- Vitesse (tours/minute) : 1900
- Niveau sonore (décibels) : 6,2
- Puissance absorbée (watts) : 22
- 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

Côte d'encombrement : -

