

Ventilateur compact W1G130-AA25-01 - 13530132

Facilité d'utilisation pour ce ventilateur **ebmpapst** dans tous domaines d'activité : techniques d'entraînement, informatique, équipements de bureau, techniques du froid, etc



- Ventilateur avec moteur à rotor extérieur
- Hélice 7 pales ematière plastique PA renforcé de fibre de verre
- Sens d'air hélice vers fixation
- Roulements à billes
- Branchement électrique câble
- Protection contre les surcharges par thermo-contact interne
- IP54
- Conforme à la norme EN 60335-1, CE
- Homologation : VDE, UL, CSA, GOST en cours
- Isolation classe B
- Masse 0,75kg

Caractéristiques :

- A économie d'énergie : Oui
- Dimensions (mm) : 172x58
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Débit (m3/h) : 370
- Sens de l'air : Hélice vers fixation
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 3200
- Niveau sonore (décibels) : 63
- Intensité (ampères) : 0,19

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

- Puissance absorbée (watts) : 24
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

