

Ventilateur tangentiel simple QG030-148/12 - 13181003

Ces ventilateurs **ebm-papst** ont une protection thermique par thermo contacts de bobinage précâblés pour les moteurs monophasés. Applications : transports frigorifiques, chantiers navals, génie climatique, salles blanches...

- Turbine et boîtier en aluminium
- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Blocage et protection contre les surcharges
- Roulement à billes
- Masse 270g

Caractéristiques :

- Longueur de la turbine (mm) : 148
- Longueur du câble (m) : 0,3
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 12V
- Type de connexion : fils
- Débit (m3/h) : 75
- Diamètre (hélice ou turbine) : 30
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 4300
- Niveau sonore (décibels) : 49
- Intensité (ampères) : 0.25
- Puissance absorbée (watts) : 6,2
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : L = 201mm, L1 = 148mm,



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

