

Ventilateur tangentiel simple QG030-198/12 - 13181002

Grâce à leurs caractéristiques spécifiques les ventilateurs **ebm-papst** sont utilisables dans de nombreuses et diverses applications : transports frigorifiques, chantiers navals, génie climatique, salles blanches...

- Raccordement électrique câble et connecteur
- Blocage et protection contre les surcharges
- Roulements à billes
- Turbine et boîtier en aluminium

- Masse 430g

Caractéristiques :

- Longueur de la turbine (mm) : 198
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 12V
- Type de connexion : câble + Connecteur
- Débit (m3/h) : 100
- Diamètre (hélice ou turbine) : 30
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 4250
- Niveau sonore (décibels) : 51
- Puissance absorbée (watts) : 8
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -



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

