

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

Ventilateur centrifuge G2S097-AA03-01 - 13410023

Grace à ce ventilateur **ebm-papst** vous bénéficiez d'une économie d'énergie importante. Vous pouvez l'utiliser dans le domaine de évaporateurs, agriculture, rails et transports, réfrigération, refroidissement électronique...

- Carcasse aluminium moulé sous pression et hélice en acier galvanisé

- IP 44

- Roulements à billes

- Sens de rotation horaire vu côté rotor

- Classe B

- Branchement électrique par câble

- Homologations EN60335-1, CE

- Masse 1.07kg

Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 58x44
- Longueur du câble (m) : 0.30
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m³/h) : 100-199
- Diamètre (hélice ou turbine) : 97
- Indice de protection : 44
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 45°
- Vitesse (tours/minute) : 2500
- Niveau sonore (décibels) : 56
- Intensité (ampères) : 0.30
- Puissance absorbée (watts) : 55
- 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