

Ventilateur tangentiel simple QLD6/1200A105 - 13180150

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

- Montage horizontal ou vertical avec moteur en extrémité
- Température ambiante admissible 0-60°C
- Paliers lisses
- Branchement électrique fils
- Isolation classe B
- 50Hz
- Masse 1,07kg

Caractéristiques :

- Longueur de la turbine (mm) : 120
- Epaisseur de l'entrefer (mm) : 20
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : fils
- Débit (m3/h) : 89
- Diamètre (hélice ou turbine) : 60
- Température de l'air véhiculé : de 0° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1900
- Puissance absorbée (watts) : 33
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : coussinets

Côte d'encombrement : a = 198mm, b = 57mm, c = 114mm, d = 124mm, g = 123mm



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

