

Ventilateur hélicoïde A3G300-AN02-03 - 13532302

Grace à ce vVentilateur hélicoïde A3G300-AN02-03 **ebmpapst** vous bénéficiez d'une économie d'énergie importante. Vous pouvez l'utiliser dans le domaine de la climatisation et la réfrigération, l'industrie automobile...

Ventilateur hélicoïde EC HyBlade nu **A3G300-AN02-03** **ebmpapst** avec moto-hélice 5 pales en tôle d'acier embouti, pulvérisé avec du plastique PP.

- Sens d'air hélice vers fixations
- Branchement électrique câble
- IP54
- Roulements à billes
- Isolation classe B
- Protection électronique du moteur
- Conformité EN 60335-1 / CE
- Homologation UL 1004-7 + 60730-1 / CCC / CSA
C22.2 No. 77 + CAN/CSA-E60730-1
- Masse 1,95kg



Caractéristiques :

- A économie d'énergie : oui
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m3/h) : 1500
- Diamètre (hélice ou turbine) : 300
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 2020
- Niveau sonore (décibels) : 62
- Intensité (ampères) : 1,35
- Puissance absorbée (watts) : 170
- 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

