

Ventilateur centrifuge K3G146-AC15-01 - 13220149

Ce ventilateur centrifuge 13220149 **ebmpapst** est facile à utiliser dans tous domaines d'activité : armoires réfrigérées, moteurs thermiques, ventilation de locaux industriels...

Grâce à sa construction robuste, le ventilateur centrifuge double ouïe basse pression **K3G146-AC15-01 ebmpapst** avec son boîtier en plastique PP noir et son hélice en plastique PP assure un faible niveau sonore.

- Protection contre les surcharges thermiques connexion interne
- Isolation classe F
- Sens de rotation à droite en regardant le rotor
- Roulements à billes
- Conforme EN60335-1
- Raccordement électrique prise
- Pression minimum 25 Pa
- Masse 3,4kg



Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : prise
- Débit (m3/h) : 1140
- Diamètre (hélice ou turbine) : 146
- Indice de protection : 44
- Température de l'air véhiculé : de -25° à + 50°
- Vitesse (tours/minute) : 910
- Intensité (ampères) : 0,5
- Puissance absorbée (watts) : 60
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

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

