

Ventilateur compact 4314NNU - 13021857

Ce ventilateur compact **ebmpapst** est facile à utiliser dans tous domaines d'activité : fours, cellules de surgélation, aéroréfrigérants...

Le ventilateur axial **4314NNU ebmpapst** avec moteur à rotor extérieur compact et léger s'impose dans de multiples applications.

Ce ventilateur compact courant continu **4314NNU ebmpapst** est muni d'une hélice et d'une carcasse en plastique renforcé de fibre de verre.

- Sens de rotation à droite en regardant le rotor
- IP68
- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Roulements à billes
- Masse 250g



Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 119x119x32
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 24V
- Débit (m³/h) : 190
- Indice de protection : 68
- Température de l'air véhiculé : de -20° à +75°
- Vitesse (tours/minute) : 2700
- Niveau sonore (décibels) : 41
- Puissance absorbée (watts) : 4,2
- 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

