

Ventilateur compact ACi4420N - 13510205

Pour ce compact **ebmpapst**, la gamme d'application est très large : évacuation d'air, séchage, air de recirculation, soufflerie, installations d'épuration...



Ventilateur compact ACi4420N Ebmpapast

- Ventilateur avec moteur à rotor extérieur
- Carcasse et hélice en matière plastique renforcée de fibre de verre
- Roulements à billes
- IP 20
- Branchement électrique cosses 2.8x0.5
- Sens de rotation horaire vu côté rotor
- Masse 250g

Caractéristiques :

- A économie d'énergie : Oui
- Dimensions (mm) : 119x119x38
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : cosses 2.8x0.5
- Débit (m3/h) : 147
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 75°
- Vitesse (tours/minute) : 2700
- Niveau sonore (décibels) : 36
- Puissance absorbée (watts) : 2.8
- 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

