

Ventilateur compact 4666ZW - 13010326

Ce ventilateur **ebmpapst** est idéal pour les professionnels car il est multi-usages dans le domaine de électricité, électronique, froid industriel, industrie, ingénierie industrielle...

- Roulements à billes
- Boitier et hélice métallique avec moteur à rotor extérieur
- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Homologation VDE
- Pression minimum : 15Pa
- Masse 540g

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 119x119x38
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 115/230V
- Type de connexion : fils
- Débit (m3/h) : 130
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 75°
- Vitesse (tours/minute) : 2650
- Niveau sonore (décibels) : 37
- Puissance absorbée (watts) : 18
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : $\varnothing D = 4,3\text{mm}$, $L = 310\text{mm}$



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

