

## Ventilateur compact 628/2HH - 13020617

La souplesse d'adaptation de ce ventilateur compact de la marque **ebmpapst** permet son utilisation dans le domaine des groupes électrogènes, des cabines de peinture, des moteurs thermiques, la ventilation...

L'hélice et la carcasse du ventilateur compact axial **628/2HH ebmpapst** sont en plastique renforcé de fibre de verre.

Un rendement élevé est possible grâce à de hautes performances, à un petit encombrement et à un niveau sonore relativement faible.

- IP20
- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Protection contre les inversions de polarité et de verrouillage
- Homologations VDE, UL, CSA
- Roulements à billes
- Sens de rotation à droite en regardant le rotor
- Masse 0,085kg



### Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 60x60x25
- Longueur du câble (m) : 0,31
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 48V
- Type de connexion : fils
- Débit (m<sup>3</sup>/h) : 56
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 8200
- Niveau sonore (décibels) : 43
- Puissance absorbée (watts) : 4,3
- 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

