

## Ventilateur W4D630-GH01-01 - 13030638

Ce ventilateur hélicoïde 13030638 de la marque **ebmpapst** qui supporte une utilisation intense et à long terme est employé dans le domaine des technologies de ventilation, de l'énergie éolienne...

Ventilateur hélicoïde axial **W4D630-GH01-01 ebmpapst** aspirant d'un seul côté avec pavillon profond carré avec moto-hélice 5 pales faucilles Insert en tôle d'aluminium, surmoulée avec de la matière plastique PP et grille de protection en acier plastifié noir.

- IP54
- Isolation classe F
- Sens d'air hélice vers fixations
- Sens de rotation à droite en regardant le rotor
- Contrôleur de température sorti, à isolation de base
- Roulements à billes
- Branchement électrique boîte à bornes
- Conformité EN 60034-1 (2010)
- Homologation VDE; EAC
- Masse 34,9kg



### Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Diamètre (hélice ou turbine) : 630
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1380
- Niveau sonore (décibels) : 77
- Intensité (ampères) : 2,83
- Puissance absorbée (watts) : 1483
- 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

