

## Ventilateur hélicoïde W2D200-CA02-02. - 13030208

Ventilateur **ebmpapst** pour diverses applications comme les domaines de l'électricité, le froid alimentaire, le séchage industriel, la ventilation de locaux...

- Ventilateur à rotor extérieur **ebmpapst**, triphasé 230/400V
- Degré d'étanchéité IP44
- Sens d'air Fixation vers Hélice
- Trou d'évacuation des condensats et revêtement spécial du stator en prévision d'atmosphères humides
- Roulements à billes capsulés
- Sens de rotation à droite vue côté rotor
- Raccordement électrique par câble souple de longueur 450mm

### Caractéristiques :

- Longueur du câble (m) : 0,45
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : câble
- Débit (m3/h) : 830
- Diamètre (hélice ou turbine) : 200
- Indice de protection : 44
- Sens de l'air : Fixations vers hélice
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 75°
- Vitesse (tours/minute) : 2800
- Niveau sonore (décibels) : 67
- Intensité (ampères) : 0,15
- Puissance absorbée (watts) : 53
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : f = 80mm, g = 200mm, i = 280mm, k = 250mm,



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

