

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

## Ventilateur hélicoïde W4S250-CI02-01 - 13030262

Les ventilateurs **ebmpapst** sont utilisables dans diverses applications. Les hélices sont serties sur le rotor. **ebmpapst** réalise sur demande des ventilateurs ou des moteurs spécifiques pour toutes les applications nécessitant une fiabilité, une qualité et des performances répondant aux exigences des bureaux d'études.

- Hélice 9 pâles en tôle d'acier galvanisée revêtement de peinture noire cuite au four
- Ventilateur à rotor extérieur **ebmpapst**, monophasé à bague de déphasage
- Protection thermique par thermocontacts de bobinage précâblés pour les moteurs monophasés
- Roulements à billes capsulés
- Sens d'air Fixations vers Hélice
- Raccordement électrique par câble longueur 450mm

## <u>Caractéristiques</u>:

- Longueur du câble (m): 0,45

- Fréquence : 50/60Hz- Alimentation : 230V

- Type de connexion : câble

- Débit (m3/h): 1000

- Diamètre (hélice ou turbine) : 250

- Indice de protection : 44

- Sens de l'air : Fixations vers hélice

- Température de l'air véhiculé : de -  $25^{\circ}$  à +  $50^{\circ}$ 

- Vitesse (tours/minute): 1390

- Niveau sonore (décibels) : 54

- Intensité (ampères) : 0,53

- Puissance absorbée (watts): 69

- 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

## Côte d'encombrement : -



