

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 W4E300-CS72-31 - 13030321

Pour ce compact **ebmpapst**, la gamme d'application est très large : évacuation d'air, séchage, air de recirculation, soufflerie, installations d'épuration...

- Ventilateur avec impulsor 5 pales en tôle d'acier galvanisé peint en noir

- Branchement électrique câble

- Isolation classe B

- IP44

- Sens d'air fixation vers hélice

- Roulements à billes

- Masse 1.92kg

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m³/h) : 975
- Diamètre (hélice ou turbine) : 300
- Indice de protection : 44
- Sens de l'air : Fixations vers hélice
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 50°
- Vitesse (tours/minute) : 1320
- Niveau sonore (décibels) : 53
- Intensité (ampères) : 0.32
- Puissance absorbée (watts) : 72
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -



