

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 W4D350-CN08-31 - 13030355

Ce matériel innovant a permis à **ebm-papst** d'apporter des réponses performantes dans des secteurs aussi variés que l'électronique, électricité, froid industriel, industrie, ingénierie industrielle, climatisation, chauffage, extraction d'air, industrie agro-alimentaire ou l'élevage...

- 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 3,20kg

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : câble
- Débit (m³/h) : 1940
- Diamètre (hélice ou turbine) : 350
- Indice de protection : 44
- Sens de l'air : Fixations vers hélice
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 65°
- Vitesse (tours/minute) : 1370
- Niveau sonore (décibels) : 55
- Intensité (ampères) : 0.64
- Puissance absorbée (watts) : 170
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -



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

