

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 IA0400 VD41 MGC50W04 - 26050407

- Caractéristiques :

- Puissance rendue (watts): 145- Puissance rendue (watts): 145

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

Type de connexion : boîte à bornesType de connexion : boîte à bornes

Débit (m3/h) : 3500-3999Débit (m3/h) : 3500-3999

Diamètre (hélice ou turbine) : 400Diamètre (hélice ou turbine) : 400

Indice de protection : 54Indice de protection : 54

Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)

- Température de l'air véhiculé : de -  $30^{\circ}$  à +  $60^{\circ}$  - Température de l'air véhiculé : de -  $30^{\circ}$  à +  $60^{\circ}$ 

Vitesse (tours/minute): 1500
Vitesse (tours/minute): 1500
Intensité (ampères): 1.3

- Intensité (ampères) : 1.3

- Puissance absorbée (watts) : 240- Puissance absorbée (watts) : 240

Conformité RoHs : Oui
Conformité RoHs : Oui
Monté sur : roulements
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

