

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 IA0450 CR46 TG50W06 - 26050449

- Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Alimentation : 230/400V

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

Débit (m3/h): 3840Débit (m3/h): 3840

Diamètre (hélice ou turbine) : 450Diamètre (hélice ou turbine) : 450

Indice de protection : 55Indice de protection : 55

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

- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 60°

- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 60°

Vitesse (tours/minute): 930Vitesse (tours/minute): 930Niveau sonore (décibels): 69

Niveau sonore (décibels) : 69Intensité (ampères) : 0.70

- Intensité (ampères) : 0.70

- Puissance absorbée (watts) : 215- Puissance absorbée (watts) : 215

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

Côte d'encombrement : A = 148mm, B = 183.mm, C = 35mm, D = 522/530mm, E = 446mm, F = 505mm, G = 555mm, I = 487mm





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

