

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 FS 045 6EA.2C2. - 11046451

- Caractéristiques :

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

Type de connexion : câbleType de connexion : câbleDébit (m3/h) : 3850

- Débit (m3/h) : 3850

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

Indice de protection : 54Indice de protection : 54

Sens de l'air : Hélice vers fixationsSens de l'air : Hélice vers fixations

- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 50° - Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 50°

Vitesse (tours/minute): 840
Vitesse (tours/minute): 840
Niveau sonore (décibels): 65
Niveau sonore (décibels): 65

Niveau sonore (décibels): 65
Intensité (ampères): 0.73
Intensité (ampères): 0.73

- Puissance absorbée (watts) : 160- Puissance absorbée (watts) : 160

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

Côte d'encombrement : a = 7mm, a1 = 7.5mm, b1 = 113mm, b2 = 140mm, b4 = 125mm, d1 = 454mm, d4 = M6, e = 90mm, f = 21mm, t = 8mm





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

