

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 FB063-6EA.4I.2L. - 11010544

Ventilateur **ziehl-abegg** utilisé dans une très large gamme d'application : électricité, électronique, équipement, informatique, etc.

- Ventilateur avec moteur à rotor extérieur
- Hélice 4 pales en aluminium
- Sens d'air hélice vers fixation
- Roulements à billes
- Branchement électrique par boîte à borne
- Protection contre les surcharges par thermostat
- IP54
- Isolation classe F
- Masse 15,10kg

<u>Caractéristiques</u>:

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

- Type de connexion : boîte à bornes

- Débit (m3/h): 9600

- Diamètre (hélice ou turbine) : 630

- Indice de protection : 54

- Sens de l'air : Hélice vers fixations

- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 40°

Vitesse (tours/minute): 910Niveau sonore (décibels): 76

- Intensité (ampères) : 3.1

- Puissance absorbée (watts): 670

Conformité RoHs : OuiMonté sur : roulements

Côte d'encombrement : B1 = 161mm, B2 = 114mm, B4 =

81mm, D1 = 627mm





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



