

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 FC063-VDK.6K.V7. - 11020641

Facilité d'utilisation pour ce ventilateur **ziehl-abegg** dans tous domaines d'activité : agro-alimentaire, bureau d'études, métrologie, grande distribution, etc

- Ventilateur avec impulseur 7 pales en aluminium moulé sous pression
- Branchement électrique par boîte à borne
- Isolation classe F
- Protection contre les surcharges par thermostat
- IP54
- Sens d'air hélice vers fixation
- Roulements à billes
- Masse 23kg

Caractéristiques:

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

- Type de connexion : boîte à bornes

- Débit (m3/h): 18800

- Diamètre (hélice ou turbine) : 630

- Indice de protection : 54

- Sens de l'air : Hélice vers fixations

- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 45°

Vitesse (tours/minute): 1310/1030
Niveau sonore (décibels): 90
Intensité (ampères): 3,2/1,95

- Puissance absorbée (watts): 1900/1200

Conformité RoHs : OuiMonté sur : roulements





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

