

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 FC071-6DQ.6K.3 - 11020720

La souplesse d'adaptation de ce matériel **ziehl-abegg** permet son application dans le domaine des transports frigorifiques, chantiers navals, génie climatique, salles blanches, condenseurs, évaporateurs, agriculture, rails et transports, réfrigération, refroidissement électronique, évacuation d'air...

- Ventilateur avec moteur à rotor extérieur
- Hélice 7 pales en tôle d'acier galvanisé peint en blanc
- Roulements à billes
- Sens d'air fixation vers hélice
- Branchement électrique par boîte à borne
- Protection contre les surcharges par thermostat
- IP54
- Isolation classe F
- Masse 27,60kg

## Caractéristiques:

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

- Type de connexion : boîte à bornes

- Débit (m3/h): 17000

- Diamètre (hélice ou turbine): 710

- Indice de protection : 54

- Sens de l'air : Fixations vers hélice

- Température de l'air véhiculé : de -  $25^{\circ}$  à +  $70^{\circ}$ 

Vitesse (tours/minute): 890
Niveau sonore (décibels): 82

- Intensité (ampères) : 1,8

- Puissance absorbée (watts): 890

Conformité RoHs : OuiMonté 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



