

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 FC031-4DQ.2A.3 - 11020030

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

- Hélice 7 pales en tôle d'acier galvanisé peint en noir
- Classe F
- Roulements à billes
- Protection contre les surcharges par thermostat
- Sens d'air fixation vers hélice
- IP54
- Raccordement électrique par câble
- Masse 5,86kg

Caractéristiques:

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

- Type de connexion : câble

- Débit (m3/h): 2100

- Diamètre (hélice ou turbine) : 310

- Indice de protection : 54

- Sens de l'air : Fixations vers hélice

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

- Vitesse (tours/minute): 1390 - Niveau sonore (décibels): 68 - Intensité (ampères) : 0,27

- Puissance absorbée (watts): 110

- Conformité RoHs: Oui - Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -

