

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 FN050-8ES.4C.V7P1. - 11060539

Ce ventilateur hélicoïde 11060539 **ziehl-abegg** est facile d'utilisation dans de nombreux domaines d'activité : refroidissement des transformateurs, ventilation et chauffage...

Ventilateur hélicoïde sur grille FN050-8ES.4C.V7P1 ziehlabegg avec moto-hélice 7 pales faucilles en aluminium moulé sous pression.

- Raccordement électrique par boîte à bornes
- Isolation Classe F
- IP54
- Roulements à billes
- Sens d'air hélice vers fixations
- Protection contre les surcharges par thermocontact
- Masse 10,1kg

Caractéristiques:

- Alimentation: 230V

- Type de connexion : boîte à bornes

- Débit (m3/h): 4450

- Diamètre (hélice ou turbine) : 500

- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 70°

Vitesse (tours/minute) : 640Puissance absorbée (watts) : 130

- Conformité RoHs : oui - Monté sur : roulements

