

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 FN056-SDA.4F.V7P2. - 11060590

Ce ventilateur hélicoïde 11060590 **ziehl-abegg** est facile à utiliser dans de nombreux domaines d'activité : armoires réfrigérées, ventilation de locaux industriels...

Ventilateur hélicoïde axial nu **FN056-SDA.4F.V7P2 ziehl-abegg** 7 pales en aluminium.

- Roulements à billes
- Protection contre les surcharges par thermocontact
- IP54
- Raccordement électrique par boîte à bornes
- Sens d'air hélice vers fixations

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m³/h) : 7600
- Diamètre (hélice ou turbine) : 560
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Hélice vers fixation
- Température de l'air véhiculé : de -40° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 870/630
- Intensité (ampères) : 0,70/0,38
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

