

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 FN071-SDQ.6F.V7P1. - 11060745

Ce ventilateur hélicoïde 11060745 **ziehl-abegg** est facile à utiliser dans de nombreux domaines d'activité : ventilation et aération, domotique, Refroidissement...

Ventilateur hélicoïde sur embase carrée **FN071-SDQ.6F.V7P1 ziehl-abegg** avec moto-hélice 7 pales en aluminium.

- IP54
- Roulements à billes
- Isolation classe F
- Sens d'air hélice vers fixations
- Branchement électrique boîte à bornes
- Protection contre les surcharges par thermocontact
- Poids : 34,3kg

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m³/h) : 14500
- Diamètre (hélice ou turbine) : 710
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 900/690
- Intensité (ampères) : 1,7/1,05
- Puissance absorbée (watts) : 940/620
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

