

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 FN030-4EK.WA.V7 - 11060022

Ce ventilateur hélicoïde 11060022 **ziehl-abegg** convient parfaitement pour une large gamme de conditions de refroidissement dans les domaines des techniques des véhicules, techniques du froid...

Ventilateur axial hélicoïde sur grille **FN030-4EK.WA.V7** **ziehl-abegg** avec moto-hélice 7 pales fauilles en matériau composite haute performance et grille circulaire.

- Sens d'air hélice vers fixations
- Isolation classe F
- Branchement électrique boîte à bornes
- Roulements à billes avec lubrification longue durée
- Protection contre les surcharges par thermo-contact
- IP54
- Masse 3,5kg

Caractéristiques :

- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m³/h) : 1700
- Diamètre (hélice ou turbine) : 300
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1290
- Intensité (ampères) : 0,39
- Puissance absorbée (watts) : 85
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

