

## Ventilateur FN050-VDK.4I.V7P1. - 11060508

Ce ventilateur hélicoïde sur grille 11060508 **ziehl-abegg** est facile à utiliser dans tous domaines d'activité :  
conditionnement d'air, chauffages ventilés...

Ventilateur avec moteur à rotor extérieur **FN050-VDK.4I.V7P1 ziehl-abegg** avec hélice 7 pales profilées en aluminium moulé sous pression.

- Isolation classe B
- IP54
- Sens d'air aspirant
- Raccordement électrique par boîte à borne
- Roulements à billes
- Masse 35kg

### Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m<sup>3</sup>/h) : 9400
- Diamètre (hélice ou turbine) : 500
- Sens de l'air : Aspirant (Hélice - Moteur )
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 1300/1025
- Niveau sonore (décibels) : 74
- Intensité (ampères) : 1,7/0,84
- Puissance absorbée (watts) : 770/490
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements



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

