

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 hélicoïde FN050-VDZ.4I.V7P1. - 11060541

Le ventilateur hélicoïde sur grille de la marque **ziehl-abegg** est utilisé dans une très large gamme d'applications : chauffages ventilés, conditionnement d'air, étuves...

Le ventilateur hélicoïde sur grille **FN050-VDZ.4I.V7P1** **ziehl-abegg** est équipé d'une moto-hélice 7 pales profilées en forme de fauille et d'un rotor extérieur en aluminium. Grâce à un rendement élevé et un faible niveau sonore, des coûts de fonctionnement bas sont possibles.

- Sens d'air hélice vers fixation
- Raccordement électrique par boîte à borne
- Roulements à billes
- IP54
- Masse 12,6kg

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m³/h) : 9500
- Diamètre (hélice ou turbine) : 500
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Hélice vers fixation
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 1340/940
- Intensité (ampères) : 1.45/0.96
- Puissance absorbée (watts) : 840/540
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : B1 = 162mm, B3 = 226.3mm, B5 = 217.5mm



