

Ventilateur FN063-VDK.6N.V7P7 - 11060667

Ce ventilateur 11060667 **ziehl-abegg** convient parfaitement pour une large gamme de conditions de refroidissement dans les domaines de la ventilation et du chauffage, des techniques des véhicules...

Ventilateur hélicoïde **FN063-VDK.6N.V7P7 ziehl-abegg** avec moto-hélice 7 pales en aluminium et grille.

- Branchement électrique boîte à bornes
- Roulements à billes
- IP54
- Isolation classe F
- Sens d'air hélice vers fixations
- Masse 39kg

Caractéristiques :

- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m³/h) : 20000
- Diamètre (hélice ou turbine) : 630
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 1330/1040
- Intensité (ampères) : 05-mars
- Puissance absorbée (watts) : 2700/1750
- 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

