

## Ventilateur FN080-ADA.6N.V7 - 11060812

Ce ventilateur 11060812 **ziehl-abegg** convient parfaitement pour une large gamme de conditions de refroidissement dans les domaines de la ventilation, des armoires réfrigérées, des aérothermes...

Ventilateur axial hélicoïde  
nu **FN080-ADA.6N.V7 ziehl-abegg** avec moto-hélice 7 pales faucilles en aluminium.

- Protection contre les surcharges par thermocontact
- Isolation classe F
- IP54
- Branchement électrique boîte à borne
- Sens d'air hélice vers fixations
- Roulements à billes avec lubrification longue durée
- Masse 29,2kg



### Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 18500
- Diamètre (hélice ou turbine) : 800
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 670/550
- Niveau sonore (décibels) : 68
- Intensité (ampères) : 2,1/1
- Puissance absorbée (watts) : 820/480
- 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

