

Ventilateur FN080-ADA.6N.V7P5. - 11060806

Ce ventilateur hélicoïde nu 11060806 **ziehl-abegg** convient parfaitement pour une large gamme de conditions de refroidissement dans les domaines de la ventilation, des étuves...

Ventilateur hélicoïde axial nu **FN080-ADA.6N.V7P5 ziehl-abegg** triphasé avec hélice 7 pales en aluminium.

- Roulements à billes
- IP54
- Sens d'air hélice vers fixation
- Branchement électrique boîte à borne
- Protection contre les surcharges par thermocontact
- Isolation classe F
- Masse 34,4kg

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m³/h) : 18750
- 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) : 650/480
- Niveau sonore (décibels) : 73
- Intensité (ampères) : 2,2/1
- Puissance absorbée (watts) : 840/460
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements



