

Ventilateur FN035-4DA.0F.A7P2. - 11060038

Ce ventilateur hélicoïde 11060038 **ziehl-abegg** convient parfaitement pour des applications comme le refroidissement des transformateurs, la ventilation, le chauffage...

Ventilateur hélicoïde axial nu **FN035-4DA.0F.A7P2 ziehl-abegg** avec moto-hélice 7 pales faucilles en matériau haute performance.

- Roulements à billes avec lubrification longue durée
- Isolation classe F
- IP54
- Protection contre les surcharges par thermo-contact
- Branchement électrique câble
- Masse 4kg

Caractéristiques :

- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : câble
- Débit (m3/h) : 3500
- Diamètre (hélice ou turbine) : 350
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Fixations vers hélice
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 1390
- Intensité (ampères) : 0,69/0,4
- Puissance absorbée (watts) : 190
- 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

