

Ventilateur FN071-ADA.6F.V7P1 - 11060746

Ce ventilateur hélicoïde 11060746 **ziehl-abegg** convient parfaitement pour une large gamme de dans les domaines de la ventilation de locaux industriels, les armoires réfrigérées...

Le ventilateur hélicoïde axial nu **FN071-ADA.6F.V7P1** **ziehl-abegg** moteur monophasé est équipé d'une moto-hélice 7 pales bioniques en aluminium à faible bruit.

- Branchement électrique boîte à bornes
- IP54
- Roulements à billes
- Isolation classe F
- Protection contre les surcharges par thermostat
- Masse 17kg

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m³/h) : 11000
- Diamètre (hélice ou turbine) : 710
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 680/540
- Niveau sonore (décibels) : 66
- Intensité (ampères) : 1,1/0,61
- Puissance absorbée (watts) : 460/310
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : Roulements

Côte d'encombrement : B1 = 162mm, B2 = 151mm, B3 = 226mm, B4 = 95mm, D1 = 703mm



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

