

## Ventilateur FN071-VDI.6N.V7P2 - 11060749

Grâce à ses caractéristiques spécifiques le ventilateur 11060749 **ziehl-abegg** est utilisable dans de nombreuses applications : refroidissement, assainissement de l'air, séchage...

Ventilateur hélicoïde sur grille **FN071-VDI.6N.V7P2** **ziehl-abegg** avec moto-hélice 7 pales faucilles en aluminium.

- Sens d'air hélice vers fixation
- Protection contre les surcharges par thermocontact
- Isolation classe F
- Branchement électrique boîte à bornes
- IP54
- Roulements à billes avec lubrification longue durée
- Masse 29,1kg

### Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m<sup>3</sup>/h) : 22500
- Diamètre (hélice ou turbine) : 710
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1330/1050
- Intensité (ampères) : 4,8/2,9
- Puissance absorbée (watts) : 2600/1700
- 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

