

## Ventilateur FN063-ZII.DG.V7P2 - 11060650

La conception de ce ventilateur hélicoïde sur grille 11060650 **ziehl-abegg** est compacte et ultra performante. Il est présent dans de nombreuses applications comme les techniques des machines et installations, les techniques du froid/climatisation...

Ventilateur axial hélicoïde sur grille **FN063-ZII.DG.V7P2 ziehl-abegg** avec moto-hélice 7 pales en matériau composite haute performance.

- IP54
- Sens d'air hélice vers fixations
- Isolation classe F
- Roulements à billes avec lubrification longue durée
- Branchement électrique bornier
- Masse 20,9kg

### Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 380/480V
- Type de connexion : bornier
- Débit (m3/h) : 14000
- Diamètre (hélice ou turbine) : 630
- Indice de protection : 55
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de -35° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1200
- Intensité (ampères) : 2/1,6
- Puissance absorbée (watts) : 1250
- 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

