

## Ventilateur hélicoïde IA0240 5P34 MK18 - 26060245

Facilité d'utilisation pour ce ventilateur **ziehl-abegg** dans tous domaines d'activité : agro-alimentaire, bureau d'études, métrologie, grande distribution, etc

- Ventilateur avec impulseur 5 pales en tôle d'aluminium emboutie
- Branchement électrique par câble
- Isolation classe F
- Protection thermique à ouverture
- IP44
- Sens d'air moteur vers hélice
- Volet de surpression
- Coussinets
- Masse 3,20kg

### Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m3/h) : 820
- Diamètre (hélice ou turbine) : 240
- Indice de protection : 44
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1500
- Niveau sonore (décibels) : 61
- Intensité (ampères) : 0.48
- Puissance absorbée (watts) : 90
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : coussinets

Côte d'encombrement : -



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

