

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

Ventilateur hélicoïde IA0300 5P22 MK34 - 26030301

Ventilateur **ZIEHL ABEGG / FMV LAMEL** utilisé dans une très large gamme d'application : électricité, électronique, équipement, informatique, ...

- Ventilateur avec moteur à rotor extérieur
- Hélice 5 pales en tôle d'aluminium emboutie
- Sens d'air moteur vers hélice
- Coussinets
- Branchement électrique par câble
- IP42
- Isolation classe B



Caractéristiques :

- Puissance rendue (watts) : 34
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m³/h) : 1400
- Diamètre (hélice ou turbine) : 300
- Indice de protection : 42
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1330
- Intensité (ampères) : 0,77
- Puissance absorbée (watts) : 117
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : coussinets