

Ventilateur hélicoïde IA0254 5P22 MK34 - 26030246

Grâce à leurs caractéristiques spécifiques les ventilateurs **ZIEHL ABEGG / FMV LAMEL** sont utilisables dans de nombreuses et diverses applications : ventilation technique, froid commercial, chauffage aéraulique...

- Ventilateur sur grille avec impulseur 5 pales en tôle d'aluminium emboutie
- Branchement électrique par câble
- Isolation classe B
- IP42
- Sens d'air hélice vers moteur
- Coussinets
- Masse 3,9kg

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : câble
- Diamètre (hélice ou turbine) : 254
- Indice de protection : 42
- Sens de l'air : Aspirant (Hélice - Moteur)
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1425/1735
- Intensité (ampères) : 0,42/0,36
- Puissance absorbée (watts) : 90
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : coussinets



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

