

Ventilateur IA0500 VIP41 TG70P04 - 26050526

Grâce à ses caractéristiques spécifiques le ventilateur 26050526 **ziehl-abegg / fmv lamel** est utilisable dans de nombreuses et diverses applications : ventilation technique, froid commercial, chauffage aéraulique...

Ventilateur hélicoïde sur grille **IA0500 VIP41 TG70P04 ziehl-abegg / fmv lamel** avec hélice 5 pales en polypropylène renforcé de fibre de verre et moteur asynchrone à roulement.

- Roulements à billes
- Isolation classe F
- IP55
- Branchement électrique boîte à borne
- Masse 33 kg

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Diamètre (hélice ou turbine) : 500
- Indice de protection : 55
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1390
- Intensité (ampères) : 2,85/1,65
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : A = 185mm, B = 233mm, \varnothing fixation = 700mm, vis = M8



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

