

Ventilateur FB050-4EK.4I.V4P - 11010333

Ce ventilateur hélicoïde 11010333 **ziehl-abegg** convient parfaitement pour une large gamme de conditions de refroidissement dans les domaines de la chaîne du froid, la réfrigération industrielle...

Ventilateur hélicoïde sur grille **FB050-4EK.4I.V4P ziehl-abegg** avec moto-hélice 4 pales en aluminium.

- Raccordement électrique par boîte à bornes
- IP54
- Isolation classe F
- Protection contre les surcharges thermiques par thermocontact
- Sens d'air hélice vers fixations
- Roulements à billes avec lubrification longue durée
- Masse 11,95kg



Caractéristiques :

- Fréquence : 50HZ
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 7050
- Diamètre (hélice ou turbine) : 500
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 1180
- Intensité (ampères) : 2,8
- Puissance absorbée (watts) : 640
- 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

