

Ventilateur FC056-VDA.4I.A7 - 11020565

Ce ventilateur hélicoïde 11020565 **ziehl-abegg** convient parfaitement pour une large gamme de conditions de refroidissement dans les domaines de la ventilation, des armoires réfrigérées...

Ventilateur hélicoïde axial **FC056-VDA.4I.A7 ZHIEL-ABEGG** avec 7 pales en aluminium moulées sous pression.

- Sens d'air fixations vers hélice
- IP54
- Branchement électrique boîte à borne
- Isolation classe F
- Protection contre les surcharges par thermocontact
- Roulements à billes avec lubrification longue durée
- Masse 10,2kg

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 12400
- Diamètre (hélice ou turbine) : 560
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 60°
- Intensité (ampères) : 1,8/0,95
- Puissance absorbée (watts) : 1000/600
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : B1 = 161mm, B3 = 198,5mm



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

