

Ventilateur FB056-SDQ.4F.V4P - 11010431

Ce ventilateur hélicoïde sur embase carrée 11010431 **ziehl-abegg** est facile à utiliser dans tous domaines d'activité : armoires réfrigérées, ventilation de locaux industriels...

Ventilateur axial sur embase carrée **FB056-SDQ.4F.V4P ziehl-abegg** avec 4 pales en aluminium.

- Roulements à billes avec lubrification longue durée
- Protection moteur par thermocontact
- IP54
- Raccordement électrique par câble
- Isolation Classe F
- Conforme à la directive ErP 2013
- Masse 18,3kg

Caractéristiques :

- Longueur du câble (m) : 0,4
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : câble
- Débit (m3/h) : 7000
- Diamètre (hélice ou turbine) : 560
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 65°
- Intensité (ampères) : 0,90/0,50
- Puissance absorbée (watts) : 410/250
- 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

