

Ventilateur FN080-SDQ.6N.V7. - 11060838

Ce ventilateur hélicoïde sur embase carrée 11060838 de la marque **ziehl-abegg** qui supporte une utilisation intense et à long terme est employé dans le domaine du conditionnement d'air, des étuves, des armoires réfrigérées...

Ventilateur hélicoïde sur embase carrée **FN080-SDQ.6N.V7 ziehl-abegg** avec moto-hélice 7 pales en aluminium.

- IP54
- Roulements à billes
- Sens d'air hélice vers fixations
- Branchement électrique boîte à bornes
- Isolation classe F
- Protection contre les surcharges par thermocontact
- Masse 26,9 kg



Caractéristiques :

- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 23500
- Diamètre (hélice ou turbine) : 800
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 870/630
- Intensité (ampères) : 3.9/2.0
- Puissance absorbée (watts) : 1900/1100
- 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

