

Ventilateur FN040-VDQ.0F.A7P1 - 11060384

Ce ventilateur hélicoïde sur embase carrée 11060384 de la marque ziehl-abegg qui supporte une utilisation intense et à long terme est employé dans le domaine de la réfrigération, de l'air conditionné, de la ventilation...

Ventilateur hélicoïde sur embase carrée **FN040-VDQ.0F.A7P1 ziehl-abegg** roue à aubes 7 pales faucilles en matière composite haute performance.

- Protection contre les surcharges par thermo-contact
- Branchement électrique boîte à borne
- Sens d'air aspirant
- Roulements à billes avec lubrification longue durée
- Isolation classe F
- IP54
- Masse 8,8kg

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Diamètre (hélice ou turbine) : 400
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Aspirant (Hélice - Moteur)
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 1360/1080
- Intensité (ampères) : 0,46/0,27
- Puissance absorbée (watts) : 230/170
- 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

