

Ventilateur FN042-VDA.2F.V7P1. - 11060390

Ce ventilateur hélicoïde 11060390 de la marque **ziehl-abegg** qui supporte une utilisation intense et à long terme est employé dans le domaine de la climatisation, la réfrigération, le refroidissement des transformateurs...

Ventilateur hélicoïde nu **FN042-VDA.2F.V7P1 ziehl-abegg** avec moto-hélice.

- Roulements à billes
- Sens d'air hélice vers fixations
- Branchement électrique boîte à bornes
- Isolation classe F
- IP44
- Masse 4,6kg

Caractéristiques :

- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 4600
- Diamètre (hélice ou turbine) : 420
- Indice de protection : 44
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 1340/1080
- Intensité (ampères) : 0,58/0,31
- Puissance absorbée (watts) : 280/190
- 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

