

Ventilateur FN071-SDH.6F.V7P1 - 11060747

Ce ventilateur hélicoïde sur virole courte
11060747 **ziehl-abegg** est facile à utiliser dans tous
domaines d'activité : armoires réfrigérées, ventilation de
locaux industriels...

Ventilateur hélicoïde **FN071-SDH.6F.V7P1 ziehl-abegg**
avec d'une moto-hélice 7 pales.

- IP54
- Branchement électrique boîte à bornes
- Roulements à billes
- Isolation classe F
- Protection contre les surcharges par thermo contact
- Sens d'air hélice vers fixation
- Masse 32,2kg

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 14500
- Diamètre (hélice ou turbine) : 710
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 900/690
- Intensité (ampères) : 1,7/1,05
- Puissance absorbée (watts) : 940/620
- 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

