

Ventilateur FN091-SDL.6N.V7P2. - 11060904

Ce ventilateur hélicoïde sur virole courte 11060904 **ziehl-abegg** est facile à utiliser dans tous domaines d'activité.

Ventilateur axial hélicoïde sur virole courte **FN091-SDL.6N.V7P2 ziehl-abegg** moto-hélice 7 pales en aluminium.

- Isolation classe F
- IP54
- Roulements à billes
- Branchement électrique boîte à borne
- Protection contre les surcharges par thermocontact
- Masse 46,1kg

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 26000
- Diamètre (hélice ou turbine) : 910
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 840/630
- Niveau sonore (décibels) : 77
- Intensité (ampères) : 3,8/1,9
- Puissance absorbée (watts) : 1850/1050
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : B1 = 206,5mm, B3 = 279,5mm



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

