

Ventilateur FC100-NDS.7M.V7. - 11020841

Ce ventilateur hélicoïde 11020841 **ziehl-abegg** convient parfaitement pour une large gamme de conditions de refroidissement dans les domaines de la ventilation, des armoires réfrigérées, des aérothermes...

Ventilateur hélicoïde axial **FC100-NDS.7M.V7 ziehl-abegg** avec pales moulées sous pression en aluminium.

- IP54
- Protection contre les surcharges par thermocontact
- Sens d'air hélice vers fixations
- Raccordement électrique par boîte à borne
- Roulements à billes lubrification longue durée
- Isolation classe F
- Masse 49,30kg

Caractéristiques :

- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m³/h) : 20100
- Diamètre (hélice ou turbine) : 1000
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 360/220
- Intensité (ampères) : 1,15/0,51
- Puissance absorbée (watts) : 520/230
- 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

