

Ventilateur DDM 12/12.550.6. 3V BRIDE ET SUPPORT - 30462006

Ce ventilateur centrifuge 30462006 innovant a permis à **NICOTRA** d'apporter des réponses performantes dans des secteurs aussi variés que la climatisation, des vitrines réfrigérées...

Le ventilateur centrifuge haute performance double ouie **DDM 12/12.550.6. 3V BRIDE ET SUPPORT NICOTRA** avec moteur à rotor externe intégré et optimisé en tôle d'acier galvanisée présente de nombreux avantages comme une longue durée de vie, une grande fiabilité, de faibles coûts d'exploitation.

- Protection thermique externe
- 6 pôles
- Isolation classe F
- Roulements à billes
- Branchement électrique boîte à bornes
- IP 55
- Masse 32kg



Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 395x341 (12/12)
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 4500
- Indice de protection : 55
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 860
- Niveau sonore (décibels) : 75
- Intensité (ampères) : 4,5
- Puissance absorbée (watts) : 500
- 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

