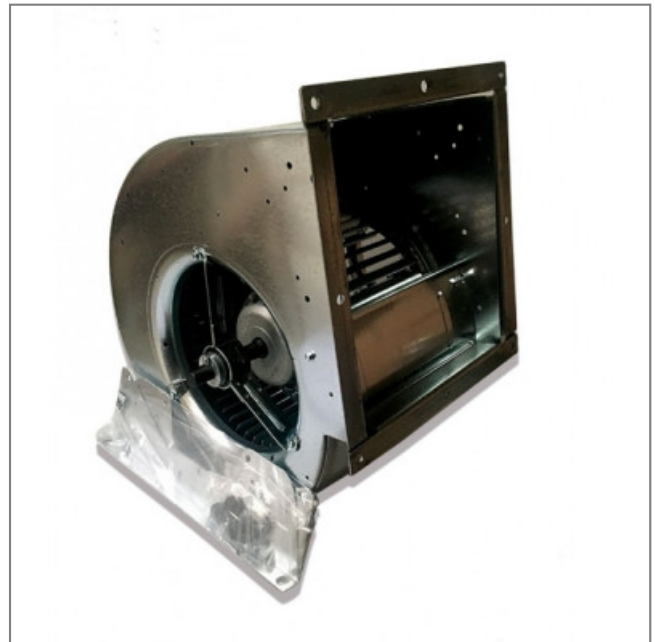


## Ventilateur DDM 10/8.245.6. BRIDE ET SUPPORT - 30460964

Ce ventilateur 30460964 **NICOTRA** est idéal pour les professionnels car il est multi-usages dans le domaine de l'électricité, électronique, industrie, ingénierie industrielle...

Le ventilateur centrifuge double ouïe basse pression **DDM 10/8.245.6. BRIDE ET SUPPORT NICOTRA** possède un moteur à rotor extérieur intégré et optimisé, en tôle d'acier galvanisée.

- 6 pôles
- Branchement électrique boîte à bornes
- Protection thermique à l'extérieur I
- isolation classe F
- IP44
- Masse 16kg



### Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 265x289
- Dimensions sortie d'air (L x h) : 265x289
- Fréquence : 50/60Hz
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 3500
- Débit (m3/h) : 3500
- Indice de protection : 44
- Indice de protection : 44
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 40°
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 870
- Vitesse (tours/minute) : 870
- Niveau sonore (décibels) : 77
- Niveau sonore (décibels) : 77
- Intensité (ampères) : 2,3/1,3
- Intensité (ampères) : 2,3/1,3
- Puissance absorbée (watts) : 245
- Puissance absorbée (watts) : 245
- Conformité RoHs : oui
- 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

- Monté sur : roulements

