

Ventilateur centrifuge RDH250L - 30030250

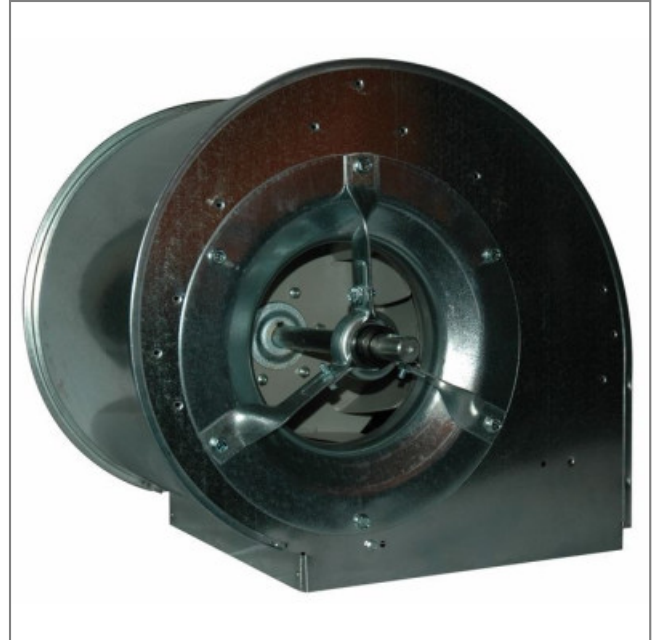
Ce ventilateur NICOTRA est idéal pour les professionnels car il est multi-usages dans le domaine de électricité, électronique, froid industriel, industrie, ingénierie industrielle ...

- Ventilateur à double aspiration avec turbine à réaction en tôle d'acier galvanisé soudée et revêtue
- Protection thermique à l'extérieur
- Entraînement par courroie avec aubes inclinées vers l'arrière
- Classe thermique F
- Roulements à billes
- IP 55
- Pression minimum 80Pa
- Masse 13,60kg

Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 322x322
- Fréquence : 50/60Hz
- Débit (m³/h) : 2000
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 80°
- Vitesse (tours/minute) : 4600
- Niveau sonore (décibels) : 72
- Puissance absorbée (watts) : 4000
- Conformité RoHs : Non

Côte d'encombrement : -



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

