

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

Ventilateur centrifuge ADH E2 225 - 30040223

Ce ventilateur centrifuge double ouïe à transmission basse pression 30040223 **NICOTRA** est utilisé dans une très large gamme d'application : électricité, électronique, équipement, informatique...

Ce ventilateur centrifuge haute performance double ouïe **ADH E2 225 NICOTRA**, entraînement par courroie possède une turbine à action en tôle d'acier galvanisée et une volute spirale en tôle d'acier galvanisée avec châssis rectangulaire sans bride au refoulement.

La qualité des matériaux et la finition constituent un gage de fiabilité dans le temps.

- Faible niveau sonore
- Efficacité énergétique
- Masse 10,7kg

Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 287x288
- Fréquence : 50/60Hz
- Débit (m3/h) : 12950
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 85°
- Vitesse (tours/minute) : 3400
- Niveau sonore (décibels) : 103
- Puissance absorbée (watts) : 4000

