

Ventilateur RDH 800 K2 - 30041800

Grâce à ses caractéristique spécifique le ventilateur 30041800 **NICOTRA** est utilisable dans de nombreuses et diverses applications comme les secteurs de l'ingénierie industrielle, climatisation, extraction d'air...

Ventilateur centrifuge double aspiration **RDH 800 K2 NICOTRA**, hautes performances, pour l'entraînement par courroie et roues libres avec turbine radiale avec aubes inclinées vers l'arrière en tôle d'acier soudée et revêtue. Volute en forme de spirale avec chassas en acier stable pour le renforcement, sans bride de refoulement. Version de palier lourde avec paliers à semelle en fonte en deux parties montés sur un support d palier stable.

Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 1007x1007
- Fréquence : 50/60Hz
- Débit (m3/h) : 100000
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 100°
- Vitesse (tours/minute) : 1650
- Puissance absorbée (watts) : 55000
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

