

Ventilateur DDM 9/9.250.6.230V BRIDE ET SUPPORT - 30460950

Ce ventilateur 30460950 **NICOTRA** est idéal pour les professionnels dans le domaine de l'électricité, électronique...

Ventilateur centrifuge à entraînement direct **DDM 9/9.250.6.230V BRIDE ET SUPPORT NICOTRA** avec roue incurvée vers l'avant en tôle d'acier galvanisée montée sur le moteur à rotor externe. Haute performance et faible consommation d'énergie.

- Protection thermique à l'extérieur
- Branchement électrique boîte à bornes
- Roulements à billes
- Isolation classe F
- IP55
- Poids : 16kg

Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 298x262
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 2850
- Indice de protection : 55
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 800
- Niveau sonore (décibels) : 64
- Intensité (ampères) : 2,28
- Puissance absorbée (watts) : 250
- 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

