

Ventilateur DDMP 9/7.400.8 BRIDE ET SUPPORT - 30650240

Grâce à ses caractéristiques spécifiques le ventilateur centrifuge de la marque **NICOTRA** est utilisable dans de nombreuses et diverses applications : ventilation mécanique, climatisation, réfrigération...

Ventilateur centrifuge double ouïe **DDMP 9/7.400.8 BRIDE ET SUPPORT NICOTRA**, carter de volute en acier galvanisé, à entraînement direct et pales courbées vers l'avant. Roue à pales courbées vers l'avant en tôle d'acier galvanisé, montée directement sur un moteur à rotor extérieur EC haute intensité.

- IP54
- Isolation Classe F
- Pression minimum 18Pa
- VENTILATEUR EC : Contrôle vitesse intégré via signal 0-10v ou 0-24V ou PWM



Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 232x262
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 3125
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 40°
- Niveau sonore (décibels) : 83
- Intensité (ampères) : 4,51
- Puissance absorbée (watts) : 1036
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

