

Ventilateur centrifuge DD 7/7.147.6. BRIDE ET SUPPORT - 30451023

Pour ce ventilateur NICOTRA, la gamme d'application est très large : évacuation d'air, séchage, air de recirculation, soufflerie, installations d'épuration...

- Moteur à rotor interne avec protection thermique intégrée
- Haute performance
- Ventilateur centrifuge double ouïes en tôle d'acier galvanisé
- Entraînement par courroie avec pales inclinées vers l'avant
- IP 32
- Classe thermique B
- Roulements à billes
- Masse 12kg

Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 232x209 (7/7)
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m³/h) : 1500
- Indice de protection : 32
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 860
- Niveau sonore (décibels) : 61
- Intensité (ampères) : 1,1
- Puissance absorbée (watts) : 147
- 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

