

Ventilateur centrifuge DDM 7/7.147.6. BRIDE ET SUPPORT - 30460763

La conception de ce ventilateur centrifuge double ouïe 30460763 de la marque **NICOTRA** est compacte et ultra performante. Il est présent dans de nombreuses applications comme l'aéronautique, l'automobile, la climatisation...

Le ventilateur centrifuge double ouïe basse pression **DDM 7/7.147.6. BRIDE ET SUPPORT NICOTRA** robuste et durable possède un moteur externe et une volute en tôle d'acier galvanisée.

Equippé d'une turbine haute performance, il assure une consommation énergétique peu élevée et un faible niveau sonore.

- Branchement électrique boîte à bornes
- Roulements à billes
- IP 55
- Isolation classe F



Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 232x208
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 55
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 800
- Intensité (ampères) : 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

