

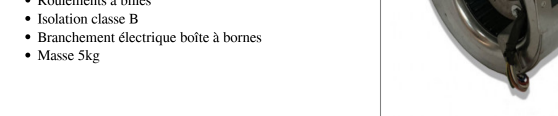
S.A.S.à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros Parc Industriel des 50 Arpents 8, square Louis Blanc 77680 ROISSY-EN-BRIE - France

Ventilateur DDM 133/126.60.2.4V - 30462121

Ce ventilateur centrifuge 30462121 **NICOTRA** convient parfaitement pour les professionnels dans le domaine du CVC.

Ventilateur centrifuge double ouie à haut rendement **DDM 133/126.60.2.4V NICOTRA** boitier Scroll avec entrainement direct et pales courbées vers l'arrière. Roue incurvée vers l'avant directement montée sur le moteur à rotor externe.

• Roulements à billes



Caractéristiques:

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 160x97

- Fréquence : 50/60Hz- Alimentation : 230V

- Type de connexion : boîte à bornes

- Débit (m3/h): 670

- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 40°

Vitesse (tours/minute): 2500
Niveau sonore (décibels): 62
Intensité (ampères): 0,72
Puissance absorbée (watts): 60

Conformité RoHs : ouiMonté 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

