

Ventilateur DDM 133/126.60.2.4V

Référence MVI : 30462121

Ventilateur centrifuge - dimensions sortie air : 160x97mm - 2500t/min

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

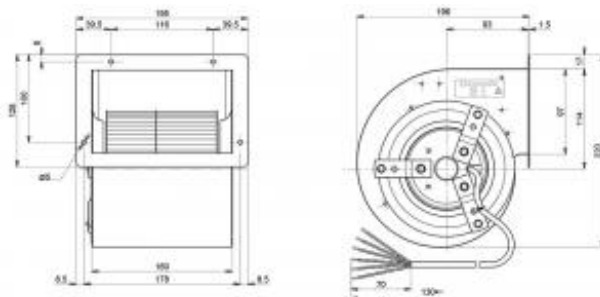
Ventilateur centrifuge double ouïe à haut rendement **DDM 133/126.60.2.4V NICOTRA** boîtier Scroll avec entraînement direct et pales courbées vers l'arrière. Roue incurvée vers l'avant directement montée sur le moteur à rotor externe.

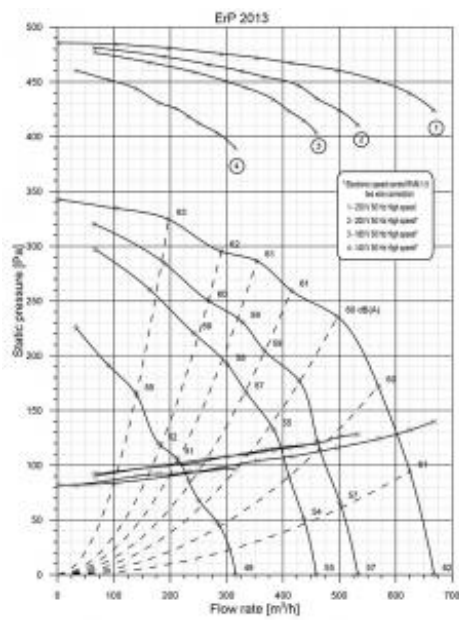
- Roulements à billes
- Isolation classe B
- Branchement électrique boîte à bornes
- Masse 5kg



Caractéristiques :

- Alimentation : 230V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m³/h) : 670
- Dimensions sortie d'air : 160x97
- Fréquence : 50/60Hz
- 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 : oui
- Monté sur : roulements





<http://www.mvi-sa.fr> - e-mail : commercial@mvi-sa.fr
 R.C.S. MELUN B 303 815 484 - R.C. MELUN 75 B 119 - SIRET 303 815 484 00033 - APE 4669A - N° TVA CEE : FR 29 303 815 484