

Ventilateur DDMP 133/126.180.2 BRIDE - 30650533

Le ventilateur centrifuge DDMP 133/126.180.2 de la marque Nicotra est un système de ventilation avec une bride intégrée pour une installation simplifiée. Il appartient à la série DDMP et se caractérise par son diamètre extérieur de 133 millimètres, une hauteur de 126 millimètres et une bride adaptée à ses dimensions. convient parfaitement pour les professionnels dans le domaine de l'extraction d'air...

Ventilateur centrifuge double ouïe à haut rendement **DDMP 133/126.180.2 BRIDE NICOTRA** boîtier Scroll à entraînement direct et pales courbées vers l'avant en tôle d'acier galvanisé et pilote.

- Protection thermique intégrée
- Fonctionnement « Plug and Play »
- IP20
- Isolation Classe B
- VENTILATEUR EC : Contrôle vitesse intégré via signal 0-10v ou 0-24V ou PWM



Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 160x97
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m3/h) : 860
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 2640
- Intensité (ampères) : 1,3
- Puissance absorbée (watts) : 200
- 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

