

## Ventilateur AXIAL 126LF0181000 - 35010003

Le ventilateur 126LF0181000 est fabriqué en carcasse d'aluminium, il est robuste avec une durée de vie L-10 à 40°C estimée à 80.000 heures. Pour toute question, n'hésitez pas à contacter notre service technique.

### Options :

- Autres niveaux IP
- Protection brouillard salin
- Protection contre chocs et vibrations
- Application marine
- Plage de température étendue
- Autres tensions

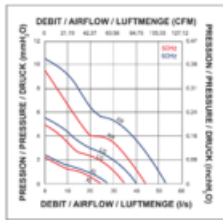
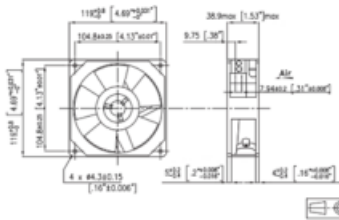
### Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 80x80x38
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 208/240V
- Type de connexion : câble
- Diamètre (hélice ou turbine) : 80x80
- Indice de protection : 20
- Vitesse (tours/minute) : 3250
- Niveau sonore (décibels) : 35
- Puissance absorbée (watts) : 9
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement :



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



Document non contractuel. Toutes les données de cette page sont sujettes à modifications. Pour usage professionnel, se référer aux conditions d'utilisation