

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 AXIAL 148VK0281030 - 35010005

Le ventilateur de modèle 148VK0281030 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:

- Tachymètre
- Autres niveaux IP
- Sortie à fils
- Protection brouillard salin
- Protection contre chocs et vibrations
- Application marine
- Plage de température étendue
- Autres tensions
- Version triphasée

Caractéristiques:

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 208/240V
- Type de connexion : cosses
- Indice de protection : 20

- Température de l'air véhiculé : de - 40° à 85°

Vitesse (tours/minute) : 2800Niveau sonore (décibels) : 53Puissance absorbée (watts) : 35

- 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

