

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 hélicoïde HCH-40-4T-0.33/AL - 23051426

Facilité d'utilisation pour ce ventilateur **SODECA** dans tous domaines d'activité : l'électronique, électricité, froid industriel, industrie, ingénierie industrielle, climatisation, chauffage, extraction d'air...

Ventilateur hélicoïde HCH-40-4T-0.33/AL SODECA équipés d'une hélice en aluminium.

- Direction de l'air moteur-hélice
- Anneau de support en tôle d'acier
- Moteurs de classe F
- IP 55
- Roulements à bille
- Anticorrosion en résine de polyester polymérisée à 190 °C, dégraissage préalable avec traitement nanotechnologique sans phosphates
- Masse: 13 kg

Caractéristiques:

- Fréquence : 50Hz

- Alimentation: 230/400V

- Type de connexion : boîte à bornes

- Débit (m3/h): 5150

- Diamètre (hélice ou turbine) : 400

- Indice de protection : 55

Sens de l'air : Soufflant(Moteur - Hélice)
Température de l'air véhiculé : de -25° à +50°

Vitesse (tours/minute): 1400
Niveau sonore (décibels): 64
Intensité (ampères): 1,4/0,8
Puissance absorbée (watts): 250

- Conformité RoHs : Oui - Monté sur : roulements