

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

HCH-63-4T/1.5/AL/INOX-304 - 23051651

Le ventilateur hélicoïde HCH-63-4T/1.5 sur virole courte est un type de ventilateur utilisé pour la ventilation industrielle, le refroidissement ou la circulation d'air dans divers environnements.

Ventilateur :

- Sens de l'air moteur-hélice.
- Hélices AL en fonte d'aluminium.
- Anneau de support en tôle d'acier.

Moteur :

- 4 pôles
- Triphasé
- Moteurs classe F avec roulements à billes,
- protection IP55,

Masse : 30 Kg

Caractéristiques :

- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230V
- Diamètre (hélice ou turbine) : 630
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 50°
- Vitesse (tours/minute) : 1400
- Niveau sonore (décibels) : 74

