
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 HCT-71-6T-1/PL - 23051709

Ce ventilateur hélicoïde est équipé d'une hélice en plastique, ce qui le rend léger et résistant à la corrosion. Il est idéal pour une utilisation dans des environnements humides ou corrosifs.

Ventilateur hélicoïde :

- Version PL équipés d'une hélice en plastique
- Enveloppe tubulaire en tôle d'acier avec boîte à bornes extérieure.



Moteur :

- 6 pôles
- Triphasé

Caractéristiques :

- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230V
- Débit (m3/h) : 17250
- Diamètre (hélice ou turbine) : 710
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)
- Vitesse (tours/minute) : 940
- Niveau sonore (décibels) : 68
- Puissance absorbée (watts) : 750