

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 HEPT-45-6T/H - 23053457

Facilité d'utilisation pour ce ventilateur 23053457

**SODECA** dans tous domaines d'activité : l'électronique, électricité, industrie, climatisation, chauffage, extraction d'air...

Ventilateur hélicoïde tubulaire HEPT-45-6T/H **SODECA** avec hélice en plastique renforcée à la fibre de verre et enveloppe tubulaire en tôle d'acier.

- IP 65
- Raccordement électrique par boîte à bornes à l'extérieur
- Roulements à billes
- Isolation classe F
- Sens d'air moteur vers hélice
- Finition : anticorrosion en résine de polyester, polymérisée à 190°C, dégraissage préalable avec traitement nanotechnologique sans phosphates
- Poids : 15,5kg



### Caractéristiques :

- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m<sup>3</sup>/h) : 4900
- Diamètre (hélice ou turbine) : 450
- Indice de protection : 65
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 955
- Niveau sonore (décibels) : 56
- Intensité (ampères) : 1,42/0,82
- Puissance absorbée (watts) : 215
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

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

