

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 (m3/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

