

## Ventilateur HC-50-6M/H - 23051514

Ce ventilateur hélicoïde sur embase carrée 23051514 **SODECA** est idéal pour les professionnels car il est multi-usages dans le domaine de froid industriel, industrie, ingénierie industrielle...

Ventilateur hélicoïde mural **HC-50-6M/H SODECA** avec hélice en plastique renforcé à la fibre de verre et grille de protection anti-contact selon norme UNE -EN ISO 12499.

- Raccordement électrique par boîte à borne
- IP 55
- Sens d'air moteur vers hélice
- Isolation classe F
- Finition : Anticorrosion en résine de polyester polymérisée à 190 °C, dégraissage préalable avec traitement nanotechnologique sans phosphates.
- Poids : 18kg



### Caractéristiques :

- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 6300
- Diamètre (hélice ou turbine) : 500
- Indice de protection : 55
- Sens de l'air : soufflant (Moteur - hélice)
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 900
- Niveau sonore (décibels) : 59
- Intensité (ampères) : 2,69
- Puissance absorbée (watts) : 370
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : A = 665mm, B = 562mm,  $\varnothing$ C = 516.5mm,  $\varnothing$ D = 514mm, E = 336mm, G = 11mm, H = 115mm,  $\varnothing$ J = 10.5mm, K = 640mm

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

