

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 HC-56-6M/H - 23051587

La qualité de ce ventilateur hélicoïde 23051587 **SODECA** donne à vos appareils une durée de vie plus longue.



Ventilateur hélicoïde mural sur embase carrée **HC-56-6M/H SODECA** avec hélice en plastique renforcé de fibre de verre, cadre de support en tôle d'acier et grille de protection anti-contact.

- Raccordement électrique par boîte à borne
- Isolation classe F
- Roulement à billes
- IP 54
- Sens d'air moteur vers hélice
- Finition: Anticorrosion en résine polyester polymérisée à 190 °C, après dégraissage et traitement nanotechnologique sans phosphate.
- Poids: 19kg



## Caractéristiques:

- Fréquence : 50Hz- Alimentation : 230V

- Type de connexion : boîte à bornes

- Débit (m3/h): 8300

- Diamètre (hélice ou turbine) : 560

- Indice de protection : 54

- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)

- Température de l'air véhiculé : de -  $25^{\circ}$  à +  $60^{\circ}$ 

- Vitesse (tours/minute): 900

- Niveau sonore (décibels) : 61

- Intensité (ampères) : 2,69

- Puissance absorbée (watts): 370

- Conformité RoHs : oui

- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : A = 710mm, B = 630mm,  $\emptyset C =$ 

563mm,  $\emptyset D = 560$ mm, E = 351mm, G = 15mm, H = 15mm, G =

115mm, ØJ = 10.5mm, K = 721mm



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