

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° à + 60°
- 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, ØC = 563mm, ØD = 560mm, E = 351mm, G = 15mm, H = 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