

Ventilateur HC-31-2T/H/A - 23051314

Grâce à ses caractéristiques spécifiques le ventilateur 23051314 **SODECA** est utilisable dans diverses applications.

Ventilateur hélicoïde mural **HC-31-2T/H/A SODECA** avec hélice en polyamide 6 renforcée de fibres de verre, grille de protection contre les contacts selon norme UNE-EN ISO 12499 et cadre support en tôle d'acier.

- Isolation classe F
- Raccordement électrique par boîte à bornes IP55
- Finition anticorrosion en résine de polyester, polymérisée à 190°C, après dégraissage alcalin, pré-traitement sans phosphates
- Sens d'air hélice vers moteur
- Poids : 6kg



Caractéristiques :

- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 3650
- Diamètre (hélice ou turbine) : 310
- Indice de protection : 55
- Sens de l'air : Aspirant (Hélice - Moteur)
- Température de l'air véhiculé : de -25° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 2710
- Intensité (ampères) : 1,12/0,78
- Puissance absorbée (watts) : 180
- 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

