

Ventilateur HPX-45-4T-0.50 - 23052809

Ventilateur hélicoïde tubulaire 23052809 **SODECA** utilisé dans une très large gamme d'application : bars, hôtellerie, industrie...

Ventilateur hélicoïde tubulaire actionné par transmission **HPX-45-4T-0.50 SODECA** avec ouverture de la virole jusqu'à 180°.

- Virole tubulaire avec trappe tournante en tôle d'acier
- Hélice en fonte d'aluminium
- Groupe de transmission à roulements et support en fonte
- Raccordement électrique par boîte à bornes
- 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 : 36kg



Caractéristiques :

- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 6600
- Diamètre (hélice ou turbine) : 450
- Indice de protection : 55
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 120°
- Vitesse (tours/minute) : 1390
- Niveau sonore (décibels) : 70
- Intensité (ampères) : 2,1/1,2
- Puissance absorbée (watts) : 370
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : $\phi A = 540\text{mm}$, $\phi B = 500\text{mm}$, $\phi D = 460\text{mm}$, $E = 420\text{mm}$, $H = 728\text{mm}$, $\phi J = 12\text{mm}$, $N = 8 \times 45^\circ$

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

