

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 hélicoïde VN2.13.768 (154) - 12030547

## Caractéristiques:

- Sens de rotation : SIH

- Epaisseur de l'entrefer (mm) : 13

- Puissance rendue (watts): 2

- Longueur du câble (m): 0,43

- Fréquence : 50/60Hz- Alimentation : 230V

- Type de connexion : câble + Connecteur

- Débit (m3/h): 200-299

- Diamètre (hélice ou turbine) : 154

- Indice de protection : 42

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

- Température de l'air véhiculé : de -  $30^{\circ}$  à +  $40^{\circ}$ 

- Vitesse (tours/minute) : 1300 - Intensité (ampères) : 0,14

- Puissance absorbée (watts) : 20- Conformité RoHs : Oui

- Monté sur : coussinets

## Côte d'encombrement : -



