

## Ventilateur hélicoïde IA0500 VIP48 TG90P04 CM - 26010512

### - Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m<sup>3</sup>/h) : 9500
- Diamètre (hélice ou turbine) : 500
- Diamètre (hélice ou turbine) : 500
- Indice de protection : 55
- Indice de protection : 55
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 60°
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1500
- Vitesse (tours/minute) : 1500
- Niveau sonore (décibels) : 82
- Niveau sonore (décibels) : 82
- Intensité (ampères) : 2,3/1,3
- Puissance absorbée (watts) : 1000/700
- Puissance absorbée (watts) : 1000/700
- Conformité RoHs : Oui
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements
- Monté sur : roulements



Côte d'encombrement : ?A = 500mm, ?B = 510mm, C = 204mm, D = 50mm, E = 8.2mm, ?F = 565mm, G = M8, H = 630mm, I = 560mm, ?J = 10mm

