

Ventilateur hélicoïde IA0500 VIP48 TG090P06 RT - 26010511

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m³/h) : 9500
- Diamètre (hélice ou turbine) : 500
- Indice de protection : 55
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1500
- Niveau sonore (décibels) : 80
- Intensité (ampères) : 2,3/1,3
- Puissance absorbée (watts) : 1000/700
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : B = 505mm, C = 595mm, N = 12mm, D = 12mm, E = 560mm, F = 250mm, I = 4mm , H = 92mm

