

Ventilateur hélicoïde IA0500 VIP48 MGC90P04 CM - 26010502

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- 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) : 82
- Intensité (ampères) : 4,6
- Puissance absorbée (watts) : 1000
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : ØA = 500mm, ØB = 510mm, C = 204mm, D = 50mm, E = 8.2mm, ØF = 565mm, G = M8, H = 630mm, I = 560mm, ØJ = 10mm

