

Ventilateur hélicoïde IA0450 VIP48 MGC50P06 CM - 26010453

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 4900
- Diamètre (hélice ou turbine) : 450
- Indice de protection : 55
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1000
- Niveau sonore (décibels) : 70
- Intensité (ampères) : 1,75
- Puissance absorbée (watts) : 350
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : ØA = 450mm, ØB = 460mm, C = 164mm, D = 50mm, E = 8.2mm, ØF = 515mm, G = M8, H = 560mm, I = 480mm, ØJ = 10mm

