

Ventilateur hélicoïde IA0350 VD46 MGC40W04 RT - 26010350

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m³/h) : 3010
- Diamètre (hélice ou turbine) : 350
- 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) : 70
- Intensité (ampères) : 1,2
- Puissance absorbée (watts) : 270
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : ØA = 350mm, ØB = 355mm, ØC = 426mm, N = 8mm, ØD = 10mm, ØE = 395mm, F = 250mm, H = 75mm, I = 35mm, J = 37mm

