

Ventilateur hélicoïde IA0450 CR46 TG60W04 - 26050450

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m³/h) : 5600
- 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) : 1360
- Niveau sonore (décibels) : 77
- Intensité (ampères) : 2/1.15
- Puissance absorbée (watts) : 415
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : A= 148mm, B = 193mm, C = 55mm, D = 522/530mm, E = 446mm, F = 505mm, G = 555mm, I = 487mm, vis = M8

