

Ventilateur hélicoïde S0400 CR46 TG050W04 - 26050361

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : câble
- Débit (m³/h) : 4140
- Diamètre (hélice ou turbine) : 400
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Aspirant (Hélice - Moteur)
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1500
- Niveau sonore (décibels) : 71
- Intensité (ampères) : 0.7
- Puissance absorbée (watts) : 250
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : A = 138mm, B = 178.mm, C = 40mm, D = 470mm, E = 393mm, F = 436mm, G = 493mm, I = 420mm

