

Ventilateur hélicoïde IA0400 VD46 TG60W04 CM - 26010411

Caractéristiques :

- Nombre de vitesses : 2
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m³/h) : 4200
- Diamètre (hélice ou turbine) : 400
- 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) : 76
- Intensité (ampères) : 1,25/0,5
- Puissance absorbée (watts) : 450/300
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements



Côte d'encombrement : ØA = 400mm, ØB = 410mm, C = 124mm, D = 50mm, E = 8.2mm, ØF = 470mm, G = M6, H = 500mm, I = 420mm, ØJ = 10mm, K = 174mm

