

Ventilateur hélicoïde IA0900 3VIM44 TX140L06 - 26010901

Caractéristiques :

- Nombre de vitesses : 2
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 27900/23000
- Diamètre (hélice ou turbine) : 900
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1000
- Niveau sonore (décibels) : 87
- Intensité (ampères) : 5,4/2,9
- Puissance absorbée (watts) : 2600
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : A = 100mm, B = 269mm, C = 992mm, Ø = 960mm, N = 12mm, Vis = M8,

