

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,

