

W6D910-GA01-01. - 13030915

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 30300
- Diamètre (hélice ou turbine) : 910
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 50°
- Vitesse (tours/minute) : 885
- Niveau sonore (décibels) : 77
- Intensité (ampères) : 5.15
- Puissance absorbée (watts) : 2480
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : F = 19mm

