

FN080-SDS.6N.V7P5. - 11060817

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : Boîte à bornes
- Débit (m³/h) : 22700
- Diamètre (hélice ou turbine) : 800
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 40°à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 870/630
- Niveau sonore (décibels) : 77
- Intensité (ampères) : 3,9/2
- Puissance absorbée (watts) : 1900/1100
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

