

Ventilateur hélicoïde FN080-SDI.6N.V7P2 - 11060815

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Type de connexion : boîte à bornes
- Diamètre (hélice ou turbine) : 800
- Diamètre (hélice ou turbine) : 800
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 70°
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 730/800
- Vitesse (tours/minute) : 730/800
- Intensité (ampères) : 2/1.3
- Intensité (ampères) : 2/1.3
- Puissance absorbée (watts) : 1450/690
- Puissance absorbée (watts) : 1450/690
- Conformité RoHs : oui
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulement
- Monté sur : roulement

