

FN063-VDK.6N.V7P7. - 11060626

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 20000
- Diamètre (hélice ou turbine) : 630
- Indice de protection : 44
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 1330/1040
- Intensité (ampères) : 05-mars
- Puissance absorbée (watts) : 2700/1750
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

