

RH63M-VDK.7Q.1R. - 11430970

Caractéristiques :

- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 15500
- Diamètre (hélice ou turbine) : 630
- Indice de protection : 54
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1350/1090
- Intensité (ampères) : 6,2/4,4
- Puissance absorbée (watts) : 3900/2700
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

