

Moto turbine K3G250-A V29-B5. - 13652502

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 200/277V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 2865
- Diamètre (hélice ou turbine) : 250
- Indice de protection : 54
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 3450
- Intensité (ampères) : 3,3
- Puissance absorbée (watts) : 750
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

