

Moteur électrique M2B15213 - 3RL224TAB - 28060070

Caractéristiques :

- Diamètre de l'arbre : 12
- Longueur de l'arbre (mm) : 40
- Fixation hélice / turbine : A moyeu sans clavette
- Sens de rotation : SIH
- Puissance rendue (watts) : 25
- Longueur du câble (m) : 1.30
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Indice de protection : 44
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1425
- Intensité (ampères) : 0,8
- Puissance absorbée (watts) : 70
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -

