

Moteur électrique KIT 120WPRO - 12021981

Caractéristiques :

- Inclinaison de l'hélice : 26°
- Fixation hélice / turbine : A moyeu
- Sens de rotation : SIH
- Puissance rendue (watts) : 120
- Longueur du câble (m) : 0.75
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 380/440V
- Type de connexion : câble + cosses
- Diamètre (hélice ou turbine) : 406
- Indice de protection : 42
- Sens de l'air : Aspirant (Hélice - Moteur)
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1300
- Intensité (ampères) : 0.50
- Puissance absorbée (watts) : 190
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : coussinets



Côte d'encombrement : -

