

Moteur électrique VNT12.20.334N BOITE INDIVIDUELLE - 12010386

Moteur ouvert. Caractéristiques :

- Type de fixation : 4 vis avant
- Fixation hélice / turbine : Sur porte-hélice
- Sens de rotation : SIH
- Epaisseur de l'entrefer (mm) : 20
- Puissance rendue (watts) : 10
- Longueur du câble (m) : 1.00
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Indice de protection : 42
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1300
- Intensité (ampères) : 0,35
- Puissance absorbée (watts) : 50
- Conformité RoHs : Non
- Monté sur : coussinets

Côte d'encombrement : -

