

Moteur électrique KIT CONGELATEUR VN10.20.200.31 - 12010370

Caractéristiques :

- Hauteur de l'axe (mm) : 123
- Inclinaison de l'hélice : 31°
- Fixation hélice / turbine : Sur porte-hélice
- Epaisseur de l'entrefer (mm) : 20
- Puissance rendue (watts) : 10
- Longueur du câble (m) : 0,45
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Diamètre (hélice ou turbine) : 200
- 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) : 0,2
- Puissance absorbée (watts) : 38
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : coussinets



Côte d'encombrement : C = 13mm, D = 123mm, H = 20mm

