

Moteur électrique VNT16.25/124 BOITE INDIVIDUELLE - 12010057

-
Quatre tiges filetées pour grille ou cercle, 3 trous à l'arrière,
2 vis pour fixation support.

Caractéristiques :

- Type de fixation : Support droit et 4 vis avant
- Fixation hélice / turbine : Sur porte-hélice
- Sens de rotation : SIH
- Epaisseur de l'entrefer (mm) : 25
- Puissance rendue (watts) : 16
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : prise
- Indice de protection : 42
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1300
- Intensité (ampères) : 0,45
- Puissance absorbée (watts) : 65
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : coussinets

Côte d'encombrement : -

