

S.A.S.à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros
 Parc Industriel des 50 Arpents
 8, square Louis Blanc
 77680 ROISSY-EN-BRIE - France

Moteur électrique 3FBT10.20.R11D123 CARTON COMPLET 20 - 12010383

Caractéristiques :

- Hauteur de l'axe (mm) : 123
- Fixation hélice / turbine : Sur porte-hélice
- Epaisseur de l'entrefer (mm) : 20
- Puissance rendue (watts) : 10
- Longueur du câble (m) : 1,2
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble + cosses
- Indice de protection : 42
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1300
- Intensité (ampères) : 0,24
- Puissance absorbée (watts) : 45
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : coussinets

Côte d'encombrement : -

