

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 3RGM17.20.10 - 12201007**

## Caractéristiques :

- Longueur totale (mm) : 320
  - Hauteur de l'axe (mm) : 88
  - Diamètre de l'arbre : 12,7
  - Longueur de l'arbre (mm) : 200
  - Sens de rotation : SH
  - Puissance rendue (watts) : 17
  - Nombre de vitesses : 3
  - Longueur du câble (m) : 1.00
  - Fréquence : 50/60Hz
  - Alimentation : 230V
  - Type de connexion : câble + cos
  - Température de l'air véhiculé : d
  - Vitesse (tours/minute) : 1100
  - Intensité (ampères) : 0,31
  - Puissance absorbée (watts) : 67
  - Conformité RoHs : Oui
  - Monté sur : coussinets



Côte d'encombrement : D = 1 000mm, L = 320mm, C = 80mm, A = 200mm, M = 111mm

