

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 TG0100L06 - 26080101

Caractéristiques :

- Diamètre de l'arbre : 17
- Longueur de l'arbre (mm) : 46
- Puissance rendue (watts) : 1020
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 54
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1000
- Intensité (ampères) : 5.4/3.10
- Puissance absorbée (watts) : 1380
- Conformité RoHS : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : A = 154mm, H = 234mm, K = 29mm

