

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 K48435 M01423U - 31080175

Caractéristiques :

- Diamètre de l'arbre : 15,87
- Longueur de l'arbre (mm) : 66
- Alimentation : 220/380V
- Type de connexion : câble + cosses
- Indice de protection : 22
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 645
- Intensité (ampères) : 1.6
- Puissance absorbée (watts) : 180
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : coussinets

Côte d'encombrement : A = 170.6mm, B = 110mm, C = 280.6mm, F = 66mm

