

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 Q2E 112 M2C41 - 25090518

Caractéristiques:

Hauteur de l'axe (mm): 112Diamètre de l'arbre: 28Longueur de l'arbre (mm): 60

- Fréquence : 50/60Hz- Alimentation : 230/400V

Type de connexion : boîte à bornes
Vitesse (tours/minute) : 2900
Intensité (ampères) : 13,3/7,7
Puissance absorbée (watts) : 4600

- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -

