

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 W42R 80 K2HR.H180-IE3 - 25090167

Caractéristiques :

- Diamètre de l'arbre : 19
- Longueur de l'arbre (mm) : 40
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 55
- Vitesse (tours/minute) : 2870
- Intensité (ampères) : 2.85/1.65
- Puissance absorbée (watts) : 750
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

