

Moteur K25R 80 G8 0.55/8 B3 - 25090273

Facilité d'utilisation pour ce moteur 25090273 dans de nombreux domaines d'activité : pompes hydrauliques, machines industrielles...

Moteur asynchrone triphasé **K25R 80 G8 0.55/8 B3**
carcasse en fonte et capot en tôle.

- IP55
- Classe d'isolation F
- Boîte à bornes aluminium orientable 90°
- Poids 18kg

Caractéristiques :

- Hauteur de l'axe (mm) : 80
- Diamètre de l'arbre : 19
- Longueur de l'arbre (mm) : 40
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 55
- Vitesse (tours/minute) : 690/700
- Intensité (ampères) : 3,55/2,04
- Puissance absorbée (watts) : 550
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements



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

