

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 LS 132 5.5/1.1 4/8 B14 - 25090615

Ce moteur 25090615 est idéal pour les professionnels car il est multi-usages dans de nombreux domaines.

Moteur asynchrone triphasé **LS 132 5.5/1.1 4/8 B14**, carter en alliage d'aluminium.

- IP55
- Classe d'isolation F
- Raccord électrique par boîte à borne
- Roulements à billes

Caractéristiques :

- Hauteur de l'axe (mm) : 132
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Indice de protection : 55
- Vitesse (tours/minute) : 1470/730
- Intensité (ampères) : 11,7/3,5
- Puissance absorbée (watts) : 5500/1100
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

