

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 MTA 90 L6-4PLTO 1.5/0.44 4/6 B3 - 25090416

Grâce à ses caractéristiques spécifiques le moteur 25090416 est utilisable dans de nombreuses et diverses applications.

Moteur asynchrone triphasé MTA 90 L6-4PLTO 1.5/0.44 4/6 B3 carcasse aluminium.

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

Caractéristiques:

Diamètre de l'arbre : 24Longueur de l'arbre (mm) : 50

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

- Type de connexion : boîte à bornes

- Indice de protection : 55

- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 40°

Vitesse (tours/minute): 960/1420Intensité (ampères): 1,64/3,77

- Puissance absorbée (watts): 440/1500

Conformité RoHs : ouiMonté sur : roulements

