

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 : 24
- Longueur 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) : 960/1420
- Intensité (ampères) : 1,64/3,77
- Puissance absorbée (watts) : 440/1500
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

