

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 132 S8-4L 1.4/5.5 8/4 B5 - 25090384

Le moteur 25090384 est idéal pour les professionnels dans le domaine de la ventilation.

Moteur électrique triphasé **MTA 132 S8-4L 1.4/5.5 8/4 B5**
bi-vitesse avec carcasse en aluminium.

- Classe d'isolation F
- Raccordement électrique par boîte à bornes
- IP55
- Masse 46,5kg

Caractéristiques :

- Hauteur de l'axe (mm) : 132
- Diamètre de l'arbre : 38
- Longueur de l'arbre (mm) : 80
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 55
- Vitesse (tours/minute) : 725/1450
- Puissance absorbée (watts) : 1400/5500
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

