
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 SPL 71 M4B 0.25/4 B3 - 25090135

Ce moteur électrique 25090135 convient parfaitement aux professionnels dans le domaine de la ventilation.

Moteur **SPL 71 M4B 0.25/4 B3** carcasse aluminium

- Classe d'isolation F
- IP56
- Boîte à bornes

Caractéristiques :

- Hauteur de l'axe (mm) : 71
- Diamètre de l'arbre : 14
- Longueur de l'arbre (mm) : 30
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Vitesse (tours/minute) : 1435
- Intensité (ampères) : 1,26/0,73
- Puissance absorbée (watts) : 250
- Conformité RoHS : Oui
- Monté sur : roulements