

---

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 ÉLECTRIQUE MH2 71 K2 0.37/2 B3 - 25090763**

Moteur électrique **25090763** utilisé dans une large gamme d'applications dans l'industrie.

Moteur asynchrone triphasé **MH2 71 K2 0.37/2 B3** carcasse aluminium.

- Classe d'isolation F
- IP55
- Raccordement électrique par boîte à bornes

Caractéristiques :

- Diamètre de l'arbre : 14
- Longueur de l'arbre (mm) : 30
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîtes à bornes
- Indice de protection : 55
- Vitesse (tours/minute) : 2750
- Puissance absorbée (watts) : 370
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements