

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 MMP 90 S6 0.75/6 B5 - 25090391

Moteur 25090391 utilisé dans une large gamme d'application : pompes centrifuges, appareils domestiques...

Moteur électrique asynchrone monophasé **MMP 90 S6 0.75/6 B5** à condensateur permanent avec carcasse en aluminium et boîte à bornes en matière plastique située sur le dessus.

- Raccordement électrique par boîte à bornes
- IP55
- Classe d'isolation F
- Roulements à billes
- Masse 14kg

### Caractéristiques :

- Hauteur de l'axe (mm) : 90
- Diamètre de l'arbre : 24
- Longueur de l'arbre (mm) : 50
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 55
- Vitesse (tours/minute) : 890
- Intensité (ampères) : 4,93
- Puissance absorbée (watts) : 750
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

