

## Moteur MMP 80 G4 075/4 B5 230V - 25090291

Ce moteur 25090291 convient parfaitement pour les professionnels dans de nombreux domaines pour des applications spécifiques.

Moteur asynchrone monophasé **MMP 80 G4 075/4 B5 230V** condensateur permanent carcasse aluminium.

- Roulements à billes
- Classe d'isolation F
- IP55
- Raccordement électrique par boîte à borne
- Masse 11,5kg

### Caractéristiques :

- Hauteur de l'axe (mm) : 80
- Diamètre de l'arbre : 19
- Longueur de l'arbre (mm) : 40
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 55
- Température de l'air véhiculé : de - 15° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1355
- Intensité (ampères) : 4,82
- Puissance absorbée (watts) : 750
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : AC = 165mm, L = 290mm, M = 165mm, N = 130mm, P = 200mm, S = 12mm, T = 3,5mm, E = 40mm, PE = M20x1,5mm, TBH = 110mm, TBW = 140mm, TBS = 32mm,



