

Moteur MMP 56 G4 0.09/4 B5 - 25090056

Moteur 25090056 utilisé dans une large gamme d'application : Pompe hydraulique, Équipements d'emballage...

Moteur asynchrone monophasé **MMP 56 G4 0.09/4 B5** avec carcasse en aluminium Multi-Mounting et boîte à bornes en matière plastique située sur le dessus.

- Classe d'isolation F
- Raccordement électrique par boîte à bornes
- Roulements à billes
- IP55
- Masse 3,8Kg

Caractéristiques :

- Hauteur de l'axe (mm) : 56
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 55
- Vitesse (tours/minute) : 1390
- Intensité (ampères) : 0,78
- Puissance absorbée (watts) : 90
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : AC = 120mm, L = 192mm, M = 100mm, N = 80mm, P = 120mm, S = 7mm, T = 3mm, E = 20mm, PE = M16x1,5mm, TBH = 107mm, TBW = 85mm, TBS = 15mm,



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

