

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 MMP 63G4 0.18/4 B5 230V - 25090188

Ce moteur **25090188** convient parfaitement pour les professionnels dans les domaines de l'industrie et du secteur tertiaire.

Moteur asynchrone monophasé à bride trous lisses **MMP 63G4 0.18/4 B5 230V** avec enveloppe en aluminium et boîte à bornes sur le dessus.

- IP55
- Roulements à billes
- Raccordement électrique par boîte à borne
- Classe d'isolation F
- Masse 4,6 Kg

Caractéristiques :

- Diamètre de l'arbre : 11
- Longueur de l'arbre (mm) : 25
- 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) : 1380
- Intensité (ampères) : 1,35
- Puissance absorbée (watts) : 180
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : AC = 130mm, L = 312mm, M = 115mm, N = 95mm, P = 140mm, S = 10mm, T = 3mm, HD = 110mm, D = 11mm, E = 23mm, F = 4mm, GA = 12,5mm, PE = M16x1,5mm, TBH = 116,5mm, TBW = 92,5mm, TBS = 20,5mm

