

Moteur électrique MMP 56 G2 0.12/2 B14 - 25090107

Ce moteur électrique 25090107 **SERMES** est multi-usage et convient ainsi parfaitement aux professionnels.

Installation pour ventilateurs, humidificateurs, pompes centrifuges, outils portatifs...

Ce moteur électrique monophasé à condensateur permanent à bride trous taraudés **MMP 56 G2 0.12/2 B14 SERMES** possède une carcasse en aluminium.

- Roulements à billes graissés à vie
- IP55
- Classe d'isolation F
- 2 pôles
- Raccordement électrique par boîte à borne
- Masse 3,2 Kg



Caractéristiques :

- Hauteur de l'axe (mm) : 56
- Diamètre de l'arbre : 9
- Longueur de l'arbre (mm) : 20
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 55
- Vitesse (tours/minute) : 2760
- Niveau sonore (décibels) : 67
- Intensité (ampères) : 0,94
- Puissance absorbée (watts) : 1200
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : PE = M16x1.5, L = 192mm, TBH = 107mm, TBW = 85mm, TBS = 15mm, AD = 140mm, AC = 120mm, M = 65mm, N = 50mm, P = 80mm, S = M5, T = 2,5mm

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

