

Moteur SPL 80 M2D 0.75/2 B3 - 25090372

Le moteur 25090372 convient parfaitement pour les professionnels dans les domaines de machines industrielles, ventilateurs...

Moteur triphasé asynchrone **SPL 80 M2D 0.75/2 B3**
carcasse en aluminium, pattes démontables et orientables.

- IP55
- Classe d'isolation F
- Raccordement électrique par boîte à bornes

Caractéristiques :

- Hauteur de l'axe (mm) : 80
- Diamètre de l'arbre : 19
- Longueur de l'arbre (mm) : 40
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Vitesse (tours/minute) : 2890
- Intensité (ampères) : 3,9/2,3
- Puissance absorbée (watts) : 750
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : AC = 158mm, L = 302mm, TBL = 94mm, TBW = 94mm, B/B* = 100mm, A = 125mm, H = 80mm, AD = 134,5mm, AB = 148,3mm, K = 10x12, C = 50mm, D = 19mm, E = 40mm, F = 6mm, PE = 1*M20



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

