

Moteur SPL 180 M4B 18.5/4 B3 - 25090699

Le moteur 25090699 est idéal pour les professionnels car il est multi-usages dans le domaine de la climatisation et de la ventilation.

Moteur asynchrone triphasé compact **SPL 180 M4B 18.5/4 B3** aluminium, flasques et brides avant en fonte et capot en tôle.

- IP55
- Classe d'isolation F
- Raccordement électrique par boîte à bornes orientable à 90°
- Masse 145kg

Caractéristiques :

- Hauteur de l'axe (mm) : 100
- Diamètre de l'arbre : 48
- Longueur de l'arbre (mm) : 110
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 55
- Vitesse (tours/minute) : 1475
- Intensité (ampères) : 33,9/19,6
- Puissance absorbée (watts) : 1850
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements



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

