

Moteur SPL 90 1.1/6 B3 230/400V - 25090380

Ce moteur électrique SPL90 est innovant et modulaire afin de répondre aux attentes des professionnels grâce à ses caractéristiques électriques et mécaniques robustes.

Moteur asynchrone triphasé compact **SPL 90 1.1/6 B3 230/400V** avec carcasse en aluminium et flasques et bride en fonte.

- IP55
- Pattes démontables et orientables
- Raccordement électrique par boîte à bornes orientables à 90°
- Roulement à billes avant blocables
- Classe d'isolation F
- Masse 22kg

Caractéristiques :

- Hauteur de l'axe (mm) : 90
- Diamètre de l'arbre : 24
- Longueur de l'arbre (mm) : 50
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 55
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 950
- Intensité (ampères) : 5,21/3,01
- Puissance absorbée (watts) : 1100
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

