

Moteur SPL 80 M2D 1.1/2 B3 - 25090375

Ce moteur 25090375 convient parfaitement pour les professionnels dans les domaines des machines à bois, pompes hydrauliques...

Moteur triphasé asynchrone **SPL 80 M2D 1.1/2 B3**
carcasse en aluminium, capot en tôle.

- Raccordement électrique par boîte à bornes sur le dessus orientable à 90°
- Classe d'isolation F
- IP55
- Masse 14,5kg

Caractéristiques :

- Hauteur de l'axe (mm) : 80
- Diamètre de l'arbre : 19
- Longueur de l'arbre (mm) : 40
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 55
- Vitesse (tours/minute) : 2890
- Intensité (ampères) : 3,9/2,3
- Puissance absorbée (watts) : 1100
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

