

Moteur électrique ST3 90 S8 0.37/8 B5 - 25090765

Ce moteur électrique 25090765 est utilisé dans une très large gamme d'application : agriculture, climatisation, informatique...

Moteur électrique triphasé **ST3 90 S8 0.37/8 B5** avec carcasse et flasque en fonte, boîte à bornes en fonte et orientable à 90°, sonde CTP avec PE et pattes démontables et orientables ≤ HA280.

- Roulements avant et arrière identiques
- IP55
- Classe d'isolation F
- Raccordement électrique par boîte à bornes
- Masse 30 kg

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
- Vitesse (tours/minute) : 680
- Intensité (ampères) : 2,48/1,43
- Puissance absorbée (watts) : 350
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements