

Moteur QSFC 71 M4B40-AP 0.37/4 - 25090161

Ce moteur 25090161 convient parfaitement pour les professionnels dans les domaines des compresseurs d'air, bétonnières, machines à bois...

Moteur électrique asynchrone triphasé QSFC 71
M4B40-AP 0.37/4.

- IP55
- Classe d'isolation F
- Roulements à billes
- Raccordement électrique par boîte à bornes
- Masse 8kg

Caractéristiques :

- Hauteur de l'axe (mm) : 71
- Diamètre de l'arbre : 14
- Longueur de l'arbre (mm) : 30
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 55
- Vitesse (tours/minute) : 1390
- Intensité (ampères) : 1,94/1,1
- Puissance absorbée (watts) : 370
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

