

Moteur électrique Q2EFA 90 L4C 1.1/4 B5 - 25090463

Le Moteur électrique Q2EFA 90 L4C 1.1/4 B5 offre une polyvalence, couvrant un large éventail d'applications telles que l'évacuation d'air, le séchage et la recirculation d'air.

Moteur électrique triphasé **K21R 90 S4 1.1/4 B5** carcasse en fonte.

- Roulements à billes
- Raccordement électrique par boîte à borne

Caractéristiques :

- Hauteur de l'axe (mm) : 90
- Diamètre de l'arbre : 24
- Longueur de l'arbre (mm) : 50
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Vitesse (tours/minute) : 1430
- Puissance absorbée (watts) : 1100
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

