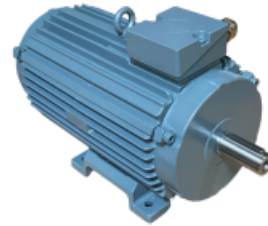


Moteur électrique W41R 100 LZ4 3.0/4 B3 SANS CAPOT ARRIERE - 25092244

Le Moteur électrique W41R 100 LZ4 3.0/4 B3 SANS CAPOT ARRIERE s'impose comme une solution polyvalente et robuste pour une variété d'applications industrielles. Doté d'une conception ingénieuse, ce moteur allie performance et durabilité, faisant de lui un choix optimal pour des domaines d'activités diversifiés.

Le moteur électrique W41R 100 LZ4 3.0/4 B3 SANS CAPOT ARRIERE avec carcasse en fonte et boîte à bornes sur le dessus :



- IE3
- IP55
- Boîte à bornes aluminium orientable 90°
- Carcasse et flasques en fonte
- Capot tôle
- Roulement à billes

Caractéristiques :

- Hauteur de l'axe (mm) : 100
- Diamètre de l'arbre : 28
- Longueur de l'arbre (mm) : 28
- Longueur de l'arbre (mm) : 60
- Longueur de l'arbre (mm) : 60
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230/400V
- Vitesse (tours/minute) : 1455T
- Intensité (ampères) : 11.1/6.4A
- Puissance absorbée (watts) : 3000