

Moteur simple arbre 11000700 - 31060623

Ce moteur électrique simple arbre est une solution efficace et fiable pour répondre aux exigences industrielles. Doté d'un unique arbre central, ce moteur alimente divers équipements tels que pompes, compresseurs et générateurs.

Le moteur simple arbre est conçu pour une alimentation électrique de 230V, avec un arbre de 12.7x70 mm.

Fonctionnant à une fréquence de 50/60Hz, il présente une intensité de 1.5A et une puissance absorbée de 150W.

Capable de véhiculer de l'air à une température maximale de 40°C, ce moteur atteint une vitesse de 850 tours/minute.

Ces spécifications en font une solution électrique compacte et efficace pour diverses applications industrielles. Ce moteur électrique est classifié B.

Caractéristiques :

- Diamètre de l'arbre : 12.7x70 mm
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Température de l'air véhiculé : 40°C
- Vitesse (tours/minute) : 850
- Intensité (ampères) : 1.5A
- Puissance absorbée (watts) : 150W

