

Moteur électrique 83D-2535/26 - 31070032

Ce moteur électrique offre une performance fiable, répondant aux exigences diverses des applications industrielles et domestiques.

La référence 83D-2535/26 représente une fusion de technologie avancée et de fonctionnalités robustes. Ce moteur électrique offre une solution puissante et adaptable à vos besoins.

Le Moteur Électrique présente des caractéristiques pour répondre à diverses applications.

Avec une plage d'alimentation de 200/230V, il offre une adaptabilité aux conditions électriques variées.

Son faible courant de 0.42A souligne son efficacité énergétique. La plage de puissance absorbée, de 35 à 95W, permet une adaptation aux exigences de charge.

Enfin, la vitesse ajustable de 1300 à 1550 tours par minute offre une flexibilité de performance.

Caractéristiques :

- Condensateurs (μF) : 5
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 200/230V
- Diamètre (hélice ou turbine) : 80
- Vitesse (tours/minute) : 1300/1550T
- Intensité (ampères) : 0.42
- Puissance absorbée (watts) : 35/95W

