

Resumen

motor tubular RB50-4.2- 14\\115\\1\\60\\38\\03 - 115 V (USA)

Número de producto: 33100110



Descripción

- **Ámbito de uso:** Tecnología de accionamiento para sistemas de cortinas enrollables en invernaderos
- **Par motor:** 4,2 Nm
- **Tensión:** 115 V / 60 Hz
- **Velocidad:** 14 rpm
- **Particularidad:** motor tubular sin mantenimiento con final de carrera integrado

El **motor tubular RB50-4.2-14** es un accionamiento fiable y sin mantenimiento para sistemas de cortinas enrollables en invernaderos. Está montado de serie dentro de un tubo de aluminio de 50 mm de diámetro y puede enrollarse por completo.

El duradero engranaje planetario garantiza alta eficiencia y un control preciso. Gracias al freno integrado, se asegura una detención controlada del motor, aumentando así la seguridad y la estabilidad del sistema.

El sistema de finales de carrera es fácilmente ajustable y permite una limitación precisa del movimiento de la cortina enrollable, asegurando un funcionamiento óptimo de la instalación.