

## Resumen

# Lock EWA 14.4505 / 450 Nm / 400 V - 4,4 rev/min - Eje 66 (hexagonal)

Número de producto: 31147742



## Descripción

- **Área de uso:** tecnología de accionamiento para sistemas de sombreado y ventilación
- **Material:** componentes de alta calidad para rendimiento duradero
- **Par:** 450 Nm
- **Tensión:** 400 V, 3~, 50 Hz
- **Velocidad:** 4,4 revoluciones por minuto
- **Potencia:** 0,30 kW
- **Consumo:** 1,10 amperios
- **Particularidad:** tren de doble sinfín extremadamente silencioso y autoblocante

El **Lock EWA 14.4505** es un accionamiento potente para sistemas de sombreado y ventilación en invernaderos. Su tren de doble sinfín autoblocante garantiza una larga vida útil y un funcionamiento sin mantenimiento.

Gracias a las opciones de montaje universal, el motor puede montarse de forma flexible, bien con fijación estándar por detrás o, opcionalmente, lateralmente a la izquierda (simétrico). Además, dispone de un final de carrera de piñón de precisión END 20 integrado para 580 revoluciones del eje.

Se recomienda el uso de un cable de 7 hilos para el cableado.