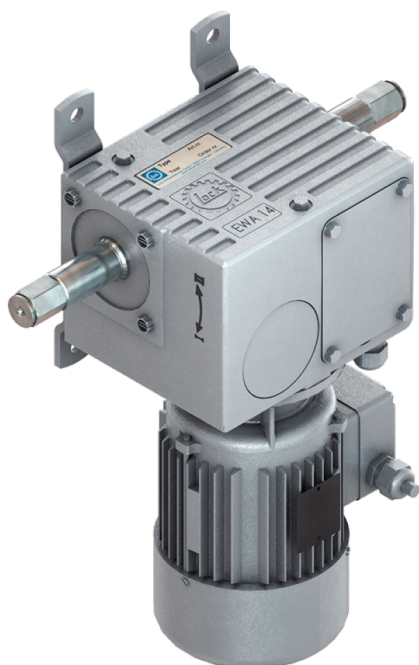


Resumen

Lock EWA 14.6005 / 600 Nm / 400 V - 4,4 rev/min - Eje 66 (hexagonal)

Número de producto: 31140560



Descripción

- **Área de uso:** motor reductor para sistemas de sombreado y ventilación en invernaderos
- **Potencia:** 600 Nm, 400 V 3~, 50 Hz
- **Velocidad:** 4,4 revoluciones/minuto
- **Potencia del motor:** 0,80 kW, 2,80 amperios
- **Reducción:** tren de doble sinfín extremadamente silencioso y autoblocante con larga vida útil
- **Montaje:** fijación universal (pies desmontables) por detrás o, opcionalmente, lateral izquierda (simétrico)
- **Final de carrera:** final de carrera de piñón de precisión END 20 integrado para 580 revoluciones del eje
- **Cableado:** se recomienda el uso de cable de 7 hilos

El **Lock EWA 14.6005** es un motor reductor potente para sistemas de sombreado y ventilación en invernaderos. Gracias a su tren de doble sinfín extremadamente silencioso y autoblocante, es de bajo mantenimiento y ofrece una larga vida útil.

El montaje universal permite una fijación flexible, ya sea en la parte trasera o, opcionalmente, en el lateral izquierdo. El final de carrera de piñón de precisión END 20 integrado proporciona un control exacto con hasta 580 revoluciones del eje.

Para un cableado correcto se necesita un cable de 7 hilos.