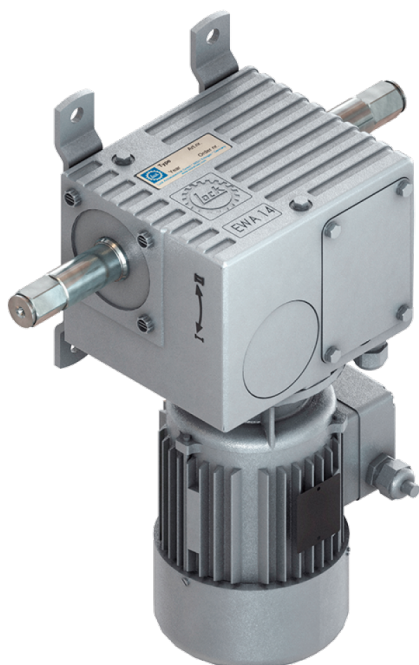


Resumen

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

Número de producto: 31140560





TGU GmbH & Co. KG
Joseph-Monier-Str. 2
48268 Greven
Deutschland

Kontakt:
Telefon: +49 2575/95587-
15
Fax: +49 2575/95587-87
E-Mail: info@tgu-shop.com

Rechtliches:
Amtsgericht Ibbenbüren
USt-ID-Nr.:
DE 125543036

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.

Información del producto

Eje de transmisión:	Eje hexagonal (66)
Fase(s):	3
Par de torsión (Nm):	600
Revoluciones por minuto:	4,4

Erstellt am 04.07.2026.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

Todos los precios no incluyen IVA más gastos de envío y posibles gastos de envío, si no se indica lo contrario.