



Linearantrieb EA-L-100-180 Schwerlast

Linear actuator EA-L-100-180 Heavy Load

Die RWA-Antriebe der Kategorie „Linearantriebe“ sind bekannt für ihren vielseitigen Einsatz, selbst unter höchster Beanspruchung. Mit dem EA-L 100-180 steht ein Linearantrieb zur Verfügung der für Schwerlasten bis zu 1800 N entwickelt worden ist. Die Lastabschaltung ist extern.

This spindle actuator offers a multitude of application options, even under highest demands. With the EA-L 100-180 spindle actuator you will get an actuator who is developed for heavy loads over 1800 N. The cut-off control is external.

24
VDCDIN EN
12101-2

Strom	4.0 A	Current
Hublänge	1000 mm	Stroke
Kraft	1800 N	Force
IP Schutz	IP 54	Protection class
Geschwindigkeit	12.5 mm/s	Speed
Temperaturbereich	-5° – +75°C	Temperature range
Gewicht	5.7 – 8.8 kg	Weight
Oberfläche	Alu E6/EV1	Surface

Konsolen Brackets



Klemmring K-L-100-KLR-MB
Clamp ring K-L-100-KLR-MB



Obere Konsole OK-1500
Top bracket OK-1500

Vorteile /
Leistungseigenschaften

Advantages /
performance characteristics

- Idealer Antrieb zum täglichen Be- und Entlüften
The ideal actuator for daily ventilation and aeration
- Maximalkraft 1800 N pro Antrieb
Maximum force of 18000 N for each actuator
- Integrierter Tandem für bis zu vier Antriebe
Integrated tandem port up to four actuators
- Frei einstellbare Kraft zur Stromreduzierung
Free adjustable force for current limit

- Hub bei Länge L1:
Stroke at Length L1:
 - 500 mm = 917 mm
 - 600 mm = 1017 mm
 - 750 mm = 1167 mm
 - 1000 mm = 1417 mm

