



DER NEUE ANTRIEB BFT ARGO 24V FÜR DIE INDUSTRIETORE

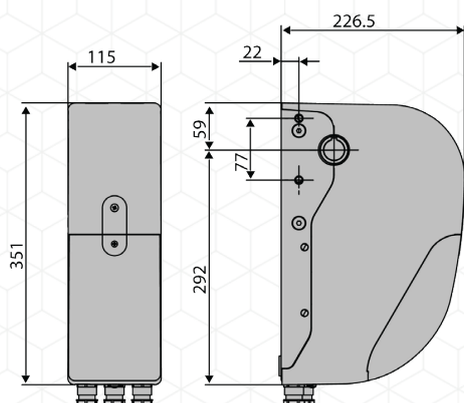
Sehr geehrter Geschäftspartner,

in unsere Produktpalette legen wir **neuen elektromechanischen Antrieb 24V** für die Industriesektionaltore ein, der dank dem günstigen Preis sehr konkurrenzfähig ist. Der Antrieb ist zum Betrieb mit niedrigerer Zyklus-Anzahl bestimmt (Max. 10 Z./Stunde).

Der Antrieb bietet ein **Leitsystem D-Track mit der Kontrolle des Drehmoments** verbunden mit Absolut-Encoder an. Es garantiert **außergewöhnliche Genauigkeit der Bedienung des Torflügels und Hindernis-Detektion**.

Robuste mechanische Konstruktion und Mikroprozessor-Technologie der Steuerungseinheit versichert langfristige Zuverlässigkeit.

- 24V Ausführung bietet den Einsatz von einer unterbrechungsfreien Stromversorgung 24V (optional) gegenüber den teuren Einheiten 230.
- Hindernis-Detektion ohne zusätzliche Sicherungen (optische und pneumatische schließkantensicherungen).
- Einfache Montage und Programmieren mit Schalter und Display.
- Geeignet für alle Führungssysteme bis max. 12m² Torfläche (165Kg).
- Drei Varianten der Verkabelung für verschiedene Bausituationen (bessere Montage).
- Hergestellt aus dem hochbeständigen Material.
- Notbedienung mittels Schnur oder Seil (Getriebe-Entriegelung).
- Integrierter 2-Kanaal Empfänger für Funkbedienung 433 MHz mit Memory bis 65 Handsender.



Der Preis des neuen Antriebs ist 455,60 EUR, brutto.

Technische Spezifikation	
Betriebsbedingungen	-15 °C zu 55 °C
IP-Schutz	IP40
Zuleitungsspannung	230V 1Ph 50Hz
Typ der Steckdose	CEE 7/3 oder CEE 7/5
Spannung	24 V
Endschalter	elektronische
Umdrehungen - Ausgang	30 RPM