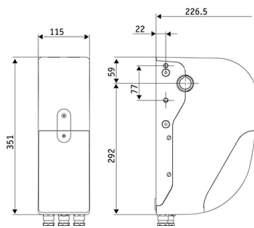


Sektionaltorantrieb ARGO



24 V elektromechanischer Sektionaltorantrieb für Tore bis max. 20 m² Torfläche im industriellen Einsatz.

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis:

Brutto-Verkaufspreis: 847,28 €

MwSt.-Betrag: 135,28 €

3-5 Days



[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

Hersteller: [BFT](#)

Beschreibung

24 V elektromechanischer Sektionaltorantrieb für Tore bis max. 20 m² Torfläche im industriellen Einsatz. Die Dauer der Verlangsamung und die Geschwindigkeit lassen sich individuell anpassen. Die benötigte Kraft wird im Lernlauf, für Öffnung und Schließung getrennt, selbsttätig ermittelt. Sowohl eine Zulaufautomatik als auch eine Teilöffnung sind programmierbar. Anstelle des Start- und Teilöffner-Befehls lassen sich definierte Öffnungs- und Schließungsimpulse einstellen. Sowohl Impulssteuerung als auch Totmann-Modus sind wählbar. Steuerung und Funkempfänger sind bereits integriert. Mit max. 30 U/min. bei einem 20 m² Flügel öffnet der ARGO sehr schnell und laufruhig. Mit einem min. Abstand von 65 mm zwischen der Befestigungsplatte und der Antriebswelle ist er in fast jeder Situation zu installieren.

Exklusiver Reset-Knopf für Encoder-Position für schnelle sichere Installation. Endschalter mit Absolut-Encoder-Technologie garantieren ein

Maximum an Zuverlässigkeit und Stopp-Präzision. Steuereinheit mit integriertem Programmierdisplay und D-Track Drehmoment-, Geschwindigkeits- und Positionsmanagement und Steuersystem. Eingebauter Zweikanal-Funkempfänger.

Technische Daten

Steuerung: VENERE D
Stromversorgung: 24 V
Leistungsaufnahme: 240 W
Output revolutions: 30 U/min.
Art der Endschaltung: elektronisch über Encoder
Verlangsamung: Ja
Quetschschutz: elektronische Drehmomentbegrenzung
Blockierungsart mechanisch
Not-Entriegelung: Schnur oder Stahlseil
Nutzungsgrad: intensiv
Torfläche: 20m²

Produkteinheiten pro Packung: 1

Kundenrezensionen

Für dieses Produkt wurden noch keine Bewertungen abgegeben.