



## BESSERE REINIGUNG UND BEGRENZTE RÜCKHALTEZONEN

Einzigartiges Know-how bei der Herstellung von flexiblen Schnellauftoren nach den Anforderungen und Hygienevorschriften der Lebensmittelindustrie



## Schnellauftore nach den Anforderungen der Lebensmittelindustrie

Die Schnellauftore Maviflex für Lebensmittel im Agrarsektor sind so konzipiert und optimiert, dass sie leicht zu reinigen sind und keine Stauungen in den Arbeitsbereichen verursachen.

Die selbststehende, pulverbeschichtete Struktur, die auch in Edelstahl erhältlich ist, wurde platzsparend gestaltet.

Maviflex-Lösungen sind so konzipiert, dass sie Bereiche mit Temperaturschwankungen unterteilen. Die isolierte Version für Umgebungen mit größeren Temperaturunterschieden führt zu einer höheren Dämmqualität und tatsächlichen Energieeinsparungen.

Entdecken Sie die Schnellauftore **MAViONE** und **MAViROLL**.

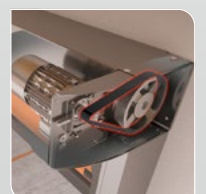
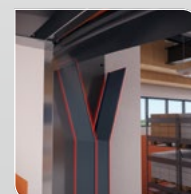
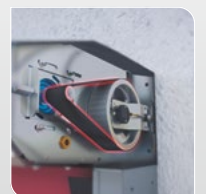
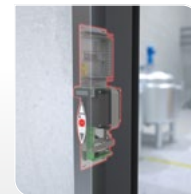


## Die Vorteile für diese Branche

- Schaltschrank aus Edelstahl (optional).
- Antistatische, schwarze Führung in Polyethylen vermeiden Rückhaltezone und erleichtern die Torreinigung.
- Riemenantriebssystem: macht das Getriebe überflüssig und verhindert Öllecks in der Arbeitsumgebung.
- Optimierte Kabelführung
- Selbststehende Struktur: ohne Beschränkungen der tragenden Teile.
- Komplett verkleidete Tor- Struktur mit einem Motor integriert in der Traverse.
- Tor und Zubehör entsprechen der Norm APSAD D14A.

### Beim Tor MaviROLL erhältlich:

- Integrierter, wasserdichter IP66-Schrank: spart Platz, macht den verlagerten Schrank überflüssig und beseitigt alle sichtbaren Kabel in Arbeitsbereichen.
- Dreifach isolierte Schürze zur Abgrenzung von Bereichen mit hohen Temperaturunterschieden ( $U = 2,7 \text{ W/m}^2$ ).
- SafeTIME-Sicherheitssystem mit 3 Zellen: keine eingebaute.





## IP66 WASSERDICHT

integrierte Steuerung



**Weltweite Exklusivität für MAVIFLEX  
jetzt entdecken !**

- Wasserbeständigkeit und feuchte Umgebungen
- Stoßfestigkeit bei aggressiven Umgebungen
- Zertifiziert durch CETIM
- In der linken Tor-Zarge integriert.
- Keine sichtbaren Kabel zwischen der Steuereinheit und dem Antrieb.
- APSAD-D14 Konformität

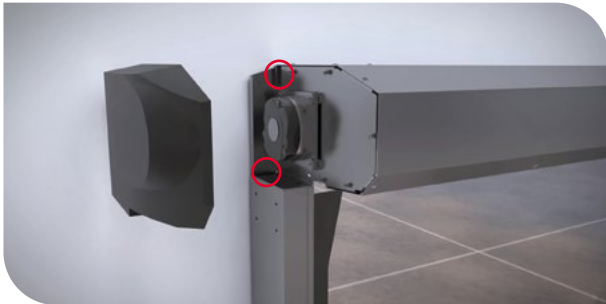
Exklusiv erhältlich auf

# MAVIROLL®



## Eine optimierte Montage

### Kabelführung in der Tortraverse



MaviROLL



MaviONE

## Zubehöre für externe Steuerung

## APSAD Norm D14A

### 3 Einbausätze für externe Schaltschränke



Verlegeset Kabelführung



Verlegeset Agro-Verfahren



Verlegeset Edelstahlbraht

#### In jedem Einbausatz enthalten:

- Silikonkartusche
- Schlagdübel
- Unterlegscheiben gegen Platte
- Blaue erkennbare Schelle
- Gewindestange aus Edelstahl
- POM-Hülse
- Unterlegscheibe für Hülse
- Wanddurchführung
- Edelstahl-Schrauben



## Sie verwenden unsere Lösungen

