

## **SCHNELLLAUF-ROLLTOR, Typ „EFA-SRT® MTL“**

Das Schnelllauf-Rolltor, Typ „EFA-SRT® MTL“ ist ein speziell für die intensive Anwendung in Logistikprozessen konzipiertes funktionssicheres, platzsparendes und wartungsarmes Rolltor.

### **TECHNISCHE MERKMALE**

- Selbsttragende, verzinkte Stahlzargen. Gleichlaufwelle für gleichmäßige Krafteinleitung. Kugelgelagerte Präzisions-Rollapparate für geräuscharme Führung.
- Torblatt: aus 2 mm dicken Weich-PVC-Sichtstreifen, die mit 2 mm dicken Warnstreifen verschweißt sind. Die Warnstreifen sind aus Transilon-Material.
- Öffnungsgeschwindigkeit bis zu 1,5 m/s; Schließgeschwindigkeit bis 1,0 m/s
- EFA-TRONIC® mit integriertem Frequenzumformer im Kunststoff-Schaltschrank (IP65), Stromanschluss 230V/400V bei 50 Hz (bauseits)

### **LEISTUNGSWERTE (JE NACH AUSSTATTUNG)**

- Widerstand gegen Windlast: DIN EN 12424, Klasse 0
- Wasserdichtheit: DIN EN 12425, npd
- Luftdurchlässigkeit: DIN EN 12426, Klasse 0
- Schalldämmung: DIN EN ISO 717-1, bis 12 dB(A)
- Wärmedämmung: DIN EN 12428, npd

## **ABMESSUNGEN DER LICHTEN ÖFFNUNG**

Breite = ..... mm

Höhe = ..... mm