**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