**SCHNELLLAUF-ROLLTOR, Typ „EFA-SRT® EasyFit“**

Platzsparendes Schnelllauf-Rolltor für den universellen Einsatz im Innenbereich. Besonders geeignet für den stark frequentierten industriellen oder gewerblichen Dauereinsatz. Dieser Tortyp wurde für eine besonders schnelle Montage konzipiert, gleichzeitig ist er durch die clevere modulare Bauweise weitgehend wartungsarm, bietet ein schlankes Design, mit klappbaren Zargen und ein attraktives Preis-Leistungs-Verhältnis.

**Technische Merkmale**

* Sehr schnelle und einfache Montage dank klappbarer, vorverkabelter Zargen.
* Sehr schlankes Design, manuelles Öffnen über Handkurbel möglich.
* Torbehang: 0,8 mm Polyestergewebe (9 Farben); optional transparenter PVC-Behang mit Warnstreifen oder Transilon-Behang (2 mm, mit/ohne Sichtfenster).
* Oberfläche: Wählbar zwischen verzinkt, Edelstahl oder Pulverbeschichtung gemäß RAL.
* EFA-TRONIC® Steuerung mit extern montiertem Polycarbonat-Schaltschrank und integriertem Frequenzumrichter.
* Vormontiertes Torlichtgitter (TLG) im Standard integriert.
* Öffnungsgeschwindigkeit bis zu 1,5 m/s; Schließgeschwindigkeit bis zu 1,0 m/s.
* Hohe Lebensdauer mit bis zu 150.000 Lastwechsel jährlich
* Nutzungsdauer von 20 Jahren, inkludiert 10 Jahre Produkthaftungsgesetz
* Zertifizierung: Geprüft und zertifiziert vom ift Rosenheim.

**Leistungswerte (je nach Ausstattung)**

* Widerstand gegen Windlast: DIN EN 12424, Klasse 2, gemessen durch EFAFLEX, 41 km/h / 87 Pa
* Wasserdichtheit: DIN EN 12425, npd
* Luftdurchlässigkeit: DIN EN 12426, npd
* Schalldämmung: DIN EN ISO 717-1, bis Rw = 11 dB
* Wärmedämmung: DIN EN 12428, npd

**Abmessungen der lichten Öffnung**

Breite = ............... mm

Höhe = ............... mm