**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

**Herstellernachweis**: EFAFLEX Tor- und Sicherheitssystem GmbH & Co. KG [| www.efaflex.com](http://www.efaflex.com/)

Stand 06/2025 – Technische Änderungen vorbehalten

