

Zertifikat / Certificate



Zertifikatsnr. / Certificate No.: 249-6047000-5-6

Tore

industrial/garage doors

Typen types	Schnelllauf-Falttor nach EN 13241:2003 + A2:2016 <i>high speed folding door according to EN 13241:2003 + A2:2016</i>
Produkt product	EFA-SFT®
Antrieb drive	Zentralantrieb mit Steuerungen: mcp2, EFA-CON, EFA-TRONIC, EFA-TRONIC PROFESSIONAL
Hersteller manufacturer	EFAFLEX Tor- und Sicherheits- Systeme GmbH & Co. KG Fliederstr. 14, DE 84079 Bruckberg
Produktionsstandort production site	EFAFLEX Tor- und Sicherheits- Systeme GmbH & Co. KG Fliederstr. 14, DE 84079 Bruckberg

Mit diesem Zertifikat wird bescheinigt, dass das benannte Bauprodukt den Anforderungen des zugrundeliegenden ift-Zertifizierungsprogramms in der aktuellen Fassung entspricht.

- Erstellung von Produktfamilien des aufgeführten Bauproduktes und Erstprüfung durch eine akkreditierte Prüfstelle nach EN 13241:2003 + A2:2016
- Einführung und Aufrechterhaltung einer werkseigenen Produktionskontrolle durch den Hersteller
- Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle durch ift-Zert
- kontinuierliche Fremdüberwachung des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle durch ift-Zert

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 20.12.2005 ausgestellt. Die aktuelle Version gilt bis zum 09.07.2026, wenn sich zwischenzeitlich die Festlegungen in der oben angeführten technischen Spezifikation oder die Herstellbedingungen im Werk oder in der werkseigenen Produktionskontrolle selbst nicht wesentlich verändert haben.

Das Zertifikat darf nur unverändert vervielfältigt werden. Alle Änderungen der Voraussetzungen für die Zertifizierung sind dem ift-Zert mit den erforderlichen Nachweisen unverzüglich schriftlich anzuzeigen.

Das Unternehmen ist berechtigt, das benannte Bauprodukt gemäß der ift-Zeichensatzung mit dem „ift-zertifiziert“-Zeichen zu kennzeichnen.

Dieses Zertifikat enthält 1 Anlage.

This certificate attests that the building product mentioned fulfils the requirements of the underlying ift-certification scheme in its current version.

- compilation of product families of the building product listed and initial type-testing by an accredited testing body as per EN 13241:2003 + A2:2016
- implementation and maintenance of a factory production control by the manufacturer
- initial inspection of the production site and the factory production control by ift-Zert
- continuous third-party control of the production site and the factory production control by ift-Zert

This certificate was first issued on 20.12.2005. The current version is valid until 09.07.2026, as long as neither the conditions laid down in the technical specification listed above nor the manufacturing conditions in the production site nor the factory production control itself are modified significantly.

The reproduction of the certificate without any change from the original is permitted. Any changes to the prerequisites applicable to certification shall be immediately communicated in writing to ift-Zert accompanied by the necessary evidence.

The company is authorized to affix the "ift-certified"-mark to the building product mentioned according to the ift-rules for use of the "ift-certified"-mark.

This certificate contains 1 annex.

Grundlage(n) / Basis:

ift-Zertifizierungsprogramm für Tore
ift-certification scheme for gates
ift-Zertifizierung QM317:2019-10



Christian Kehrer

ift Rosenheim
10.07.2023

Christian Kehrer
Leiter der ift-Zertifizierungs- und Überwachungsstelle
Head of ift Certification and Surveillance Body



Gültig bis / Valid until:

09.07.2026

ift-Produktpass / ift-product passport:

16-002371-PR01

in aktueller Fassung

Vertragsnr. / Contract No.:

249 6047000

Identitäts-Check
Identity check



www.ift-rosenheim.de/
ift-zertifiziert
ID: E06-85EDD

Zertifikatsnr. / Certificate No.: 249-6047000-5-6

Kombination Tortyp/ Antrieb

Combination door type / drive

	Zentralantrieb
EFA-SFT-L 2-flg.	x
EFA-SFT-L 1-flg.	x
EFA-SFT-S 2-flg.	x
EFA-SFT-S 1-flg.	x
EFA-SFT-ÜS 2-flg.	x
EFA-SFT-S Therm	x