

Zertifikat / Certificate



Zertifikatsnr. / Certificate No.: 249-9009200-7-1

Tore industrial/garage doors

Produkt product	Tore nach EN 13241:2003 + A2:2016 doors according to EN 13241:2003 + A2:2016
Typen types	Industrie-Sectionaltore Industrial sectional doors
Antrieb drive	SPU F42, APU F42, ALR F42, SPU 67 Thermo,
Hersteller manufacturer	Hoermann Tianjin Door Production Co., Ltd Tianyue Rd., Baodi Eco Area, CN 301800 Tianjin
Produktionsstandort production site	Hoermann Tianjin Door Production Co., Ltd Tianyue Rd., Baodi Eco Area, CN 301800 Tianjin



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 20.02.2024 ausgestellt. Die aktuelle Version gilt bis zum 19.02.2027, 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 20.02.2024. The current version is valid until 19.02.2027, 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.

Christian Kehrer

ift Rosenheim
20.02.2024

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



Gültig bis /
Valid until:

19.02.2027

ift-Produktpass /
ift-product passport:

23-003403-PR01

in aktueller Fassung

Vertragsnr. /
Contract No.:

249 9009200

Grundlage(n) /
Basis:

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



Identitäts-Check
Identity check



www.ift-rosenheim.de/
ift-zertifiziert
ID: 043-D2992



Zertifikatsnr. / Certificate No.: 249-9009200-7-1

Combination door type / drive unit (manufacturer's specification)

	WA 300 S4	WA 400, WA 400 M, WA 400 FU, WA 400 M-FU	WA 500 FU WA 500 M-FU WA 500 WA 500 M
SPU F42	X	X	X
APU F42	X	X	X
ALR F42	X	X	X
SPU 67 Thermo	X	X	X