

Zertifikat / Certificate



Zertifikatsnr. / Certificate No.: 249-8018644-5-1

Tore industrial/garage doors

Produkt product	Seiten-Sectionaltor nach EN 13241:2003 + A2:2016 <i>Seiten-Sectionaltor according to EN 13241:2003 + A2:2016</i>
Typen types	HST 42
Antrieb drive	SupraMatic E4/P4, ProMatic 4, ProMatic Akku 4
Hersteller manufacturer	Hörmann KG VKG Upheider Weg 94-98 DE 33803 Steinhagen
Produktionsstandort production site	Hörmann KG Ichtershausen Thöreyer Str. 6 OT Ichtershausen, DE 99334 Amt Wachsenburg



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-Q-Zert
- kontinuierliche Fremdüberwachung des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle durch ift-Q-Zert

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 25.06.2021 ausgestellt und gilt 3 Jahre, 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-Q-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-Q-Zert
- continuous third-party control of the production site and the factory production control by ift-Q-Zert

This certificate was first issued on 25.06.2021 and will remain valid for 3 years, 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-Q-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
(QM 317)
Ausgabe / issue 2019



ift Rosenheim
25.06.2021

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

Prof. Jörn P. Lass
Institutsleiter
Director of Institute

Gültig bis /
Valid until:

24.06.2024

ift-Produktpass /
ift-product passport:

19-004746-PR01
in aktueller Fassung

Vertragsnr. /
Contract No.:

249 8018644



www.ift-rosenheim.de



Zertifikatsnr. / Certificate No.: 249-8018644-5-1

Kombination Tortyp/ Antrieb (Herstellerangabe)

Combination door type/drive (manufacturer's specification)

	SupraMatic E4	SupraMatic P4	ProMatic 4	ProMatic Akku 4
HST 42	x	x	x	x