# ROSENHEIM

Grundlage(n) /

(QM 317)

ift-Zertifizierungsprogramm

ift-certification scheme

Ausgabe / issue 2019

### Zertifikatsnr. / Certificate No.: 249-7031595-2-7

## Tore

# industrial/garage doors

**Produkt** Garagen-Rolltore / Roller garage doors nach EN

product 13241:2003 + A2:2016

Garagen-Rolltore / Roller garage doors according to EN 13241:2003 +

A2:2016

**Typen** RollMatic, RollMatic OD, RollMatic T

types

Antrieb RollMatic, SupraMatic E4, ProMatic 4, ProMatic Akku 4, drive Berner GA 403, Ellard ED 45/50, Ellard ED 59/80, Becker 40

Nm (R40/17 HK R T1), Becker 60 Nm (L60/11 HK R T1)

Hersteller Hörmann KG VKG manufacturer

Upheider Weg 94-98, DE 33803 Steinhagen

Produktionsstandort 7031595

production site



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

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 28.10.2010 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
- r.i 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 28.10.2010 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

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

17.08.2024

Vertragsnr. / Contract No.:

249 7031595

ift Rosenheim akkreditierte Prof. Jörn P. Lass

Institutsleiter Director of Institute

16-001295-PR01 in aktueller Fassung





www.ift-rosenheim.de



ift Rosenheim

18.08.2021

Gültig bis /

Valid until:

ift-Rroduktoass/

ift-product passport:



Seite/page 1 von/of 1 Hörmann KG Amshausen 18.08.2021



# Zertifikatsnr. / Certificate No.: 249-7031595-2-7

### Kombination Tortyp/ Antrieb (Herstellerangabe)

Combination gate type/drive (manufacturer's specification)

	RollMatic	SupraMatic E4	ProMatic 4	ProMatic Akku 4	Berner GA 403	Ellard ED 45/50	Ellard ED 59/80	Becker 40 Nm (R40/17)	Becker 60 Nm L60/11)
RollMatic	x	-	-	-	-	-		-	-
RollMatic OD	-	X	X	X	X	-	-	-	-
RollMatic T	-	-	-	-	-	X	X	X	х