

LGA - Qualitäts - Zertifikat

LGA-Quality-Certificate



Genehmigungsinhaber
License Holder

Zimmer GmbH Daempfungssysteme
Am Glockenloch 2
77866 Rheinau
Deutschland

Zertifiziertes Produkt (umseitig näher bezeichnet)
Certified Product (specified overleaf)

Silento Universale
gedämpfter Selbsteinzug für Schiebetüren

Prüfzeichen *Test Mark*



www.lga.info
ID 1111214822

LGA-Tested-Zertifikats-Nr.:
LGA-Quality-Certificate No.

LI 60126405 0001

Untersuchungsbericht-Nr.:
Test Report No.

21284355 001

Geprüft nach *Tested acc. to*

2 PFG Q2250/11.12

DIN EN 15706/08.09

Datum *Date* 31.01.2018

Zertifizierungsstelle *Certification Body*

A. Henning

Andre Henning



Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.

This certificate is based on our Testing and Certification Regulations.

Das Produkt entspricht o.g. Anforderungen, die Herstellung wird überwacht.

The product fulfills above mentioned requirements, the production is subject to surveillance.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH - Tillystraße 2 - 90431 Nürnberg

Tel.: +49 221 806-1371 Fax: +49 221 806-3935 e-mail: cert-validity@de.tuv.com <http://www.tuv.com/safety>

Genehmigungsinhaber License Holder

Zimmer GmbH Daempfungssysteme
Am Glockenloch 2
77866 Rheinau
Deutschland

Fertigungsstätte Manufacturing Plant

Zimmer GmbH Daempfungssysteme
Am Glockenloch 2
77866 Rheinau
Deutschland

Ihr Zeichen Client Reference	Unser Zeichen Our Reference	Längstens gültig bis	Latest expiration date (day/mo/yr)
-------------------------------------	------------------------------------	-----------------------------	---

0010--21284355 001

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation) <i>Certified Product (Product Identification)</i>	Lizenzentgelte - Einheit <i>License Fee - Unit</i>
---	--

Beschlag

Silento Universale
gedämpfter Selbsteinzug für Schiebetüren

10

geprüft mit Schiebetürbeschlag Cinetto PS48.1

Festigkeit, Funktionalität und Sicherheit	Anforderungen nach 2 PFG-Q 2250 und DIN EN 15706 Prüfstufe 3 erfüllt
---	--

Dauerhaltbarkeit	40 000 Zyklen
------------------	---------------

Max. abzubremsenden Masse	E050-08-123: 15 kg
	E050-08-125: 30 kg
	E050-08-127: 50 kg
	E050-08-128: 70 kg

Hub	50 mm
Qualitätssicherung	Fremd- und Eigenüberwachung

10