

LGA - Qualitäts - Zertifikat

LGA-Quality-Certificate

Genehmigungsinhaber
License Holder

**Kesseböhmer Beschlagsysteme
GmbH & Co. KG
Mindener Str. 208
49152 Bad Essen
Deutschland**

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

**Hochschrankauszug "CONVOY Lavidio"
mit integriertem, gedämpften Selbsteinzug "SoftStoppPlus"
und integriertem, gedämpften Selbstauszug "SoftStoppPro"**

Prüfzeichen Test Mark



LGA-Qualitäts-Zertifikats-Nr.: LI 60085260 0001
LGA-Quality-Certificate No.

Untersuchungsbericht-Nr.: 21198725 001
Test Report No.

Geprüft nach *Tested acc. to*
DIN EN 15338/06.10
2 PfG Q2218/03.12

Datum *Date* 03.05.2013

Zertifizierungsstelle *Certification Body*



Dipl.-Ing. (FH) B. Heinz



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

Kesseböhmer Beschlagsysteme
GmbH & Co. KG
Mindener Str. 208
49152 Bad Essen
Deutschland

Fertigungsstätte Manufacturing Plant

Kesseböhmer Beschlagsysteme
GmbH & Co. KG
Mindener Str. 208
49152 Bad Essen
Deutschland

Ihr Zeichen Client Reference	Unser Zeichen Our Reference	Längstens gültig bis Latest expiration date
-------------------------------------	------------------------------------	--

0010--21198725 001

(day/mo/yr)

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

Beschlag

Hochschrankauszug "CONVOY Lavidio" 9
mit integriertem, gedämpften Selbsteinzug "SoftStoppPlus"
und integriertem, gedämpften Selbstauszug "SoftStoppPro"

Anwendungsbereich: Küche, Wohn- und Schlafraum

Qualitätsmerkmale

Festigkeit und	Anforderungen nach DIN EN 15338
Funktionalität:	Prüfstufe 3 und 2 PFG-Q 2218
Dauerhaltbarkeit:	60.000 Zyklen
Systemlast:	1.300 N (130 kg)
Dynamische	
Belastbarkeit:	DIN EN 14749
Sicherheit:	Formgebung und Funktion sicherheitsgerecht
Gebrauchseigen- schaften:	ergonomisch funktionelle Gestaltung, hoher Bedienkomfort durch gedämpften Selbstauszug und Selbsteinzug, werkzeuglose Montage der Tablare
Qualitätssicherung:	Fremd- und Eigenüberwachung