

LGA - Tested - Zertifikat

LGA-Tested-Certificate



Genehmigungsinhaber
License Holder

Häfele GmbH & Co. KG
Adolf-Häfele-Str. 1
72202 Nagold
Deutschland

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

Matrix Führungssystem Vollauszug Gesamtbelastbarkeit 35 kg
mit Fluiddämpfer/ Matrix guiding system full extension
loading capacity 35 kg with fluid damper

Prüfzeichen *Test Mark*



LGA-Tested-Zertifikats-Nr.: GU 60124000 0001
LGA-Tested-Certificate No.

Untersuchungsbericht-Nr.: 21280412 001
Test Report No.

Dieses Zertifikat ist gültig bis: 24.10.2022
This certificate is valid till

Geprüft nach *Tested acc. to*

DIN EN 15338/06.10

Datum *Date* 25.10.2017

Zertifizierungsstelle *Certification Body*

A.H.

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

Häfele GmbH & Co. KG
Adolf-Häfele-Str. 1
72202 Nagold
Deutschland

Fertigungsstätte Manufacturing Plant

Anton Schneider GmbH & Co. KG
Systemtechnik für die Möbel-
Tullastr. 3
79341 Kenzingen
Deutschland

Ihr Zeichen Client Reference	Unser Zeichen Our Reference	Längstens gültig bis	Latest expiration date
	0010--21280412 001	24.10.2022	(day/mo/yr)

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

Beschlag

Matrix Führungssystem Vollauszug Gesamtbelastbarkeit 35 kg
mit Fluiddämpfer/ Matrix guiding system full extension
loading capacity 35 kg with fluid damper

6

Vollauszug "Matrix 35" mit Selbsteinzug und Dämpfung
Gesamtbelastbarkeit: 35 kg
Nennlängen: 450 mm, 500 mm, 550 mm
Dauerhaltbarkeit: 60.000 Zyklen
geprüfte Auszugslänge: 480 mm (Kennzeichnung L500)
geprüfte Fronthöhe: 147 mm

Anforderungen nach DIN EN 15338 Prüfstufe 3 erfüllt

kombinierbar mit "Zargenführungssystem Moovit"

6