

# LGA - Qualitäts - Zertifikat

## LGA-Quality-Certificate



Genehmigungsinhaber  
License Holder

**Flap Competence Center Kft.**  
**Hengersor u. 30**  
**1184 Budapest**  
**Hungary**

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

**Flap fitting**  
**FREE fold / FREEfold**

Prüfzeichen Test Mark



**LGA-Qualitäts-Zertifikats-Nr.:** LI 60100131 0001  
LGA-Quality-Certificate No.

**Untersuchungsbericht-Nr.:** 21223581 002  
Test Report No.

**Geprüft nach** *Tested acc. to*  
DIN EN 15828/01.11  
2 PFG Q1701/07.13

**Datum** *Date* 13.04.2015

**Zertifizierungsstelle** *Certification Body*

K.-H. Heider / C. Prosch

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsregelung 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.*

**Übersetzung/translation**  
19.05.2015

**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**

Flap Competence Center Kft.  
Hengersor u. 30  
1184 Budapest  
Hungary

---

**Fertigungsstätte Manufacturing Plant**

Flap Competence Center Kft.  
Hengersor u. 30  
1184 Budapest  
Hungary

---

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

0010--21223581 002

---

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

Fittings Top lifter

Flap fitting  
FREE fold / FREEfold

6

Strength	Requirements acc. to DIN EN 15828 level 3 and 2 PFG-Q 1701 fulfilled
Durability	40.000 cycles
Tested flap weight	15.2 kg
Tested cabinet height	798 mm
System properties	Flap after approx. 16 cm opening holds open in each position, integrated damping mechanism
Handling, Mounting	System maintenance free and easy assembly
Quality assurance	External and internal control

---

6