

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 up / FREEslide

Prüfzeichen Test Mark



LGA-Qualitäts-Zertifikats-Nr.: LI 60100261 0001
LGA-Quality-Certificate No.

Untersuchungsbericht-Nr.: 21223582 003
Test Report No.

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

Datum Date 21.05.2015

Zertifizierungsstelle Certification Body

A. Henning
Andre Henning

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsvorschrift zugrunde.
This certificate is based on our Testing and Certification Regulations.
Das Produkt entspricht o.g. Anforderungen an die Herstellung wird überwacht.
The product fulfills above mentioned requirements, the production is subject to surveillance.

Übersetzung/Translation

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

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

0010--21223582 003

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

Fittings

Flap fitting
Free up / FREEslide

6

| | |
|-----------------------|--|
| Strength | Requirements acc. to DIN EN 15828 level 3 and 2 PfG-Q 1701 fulfilled |
| Durability | 40.000 cycles |
| Tested flap weight | 8 kg |
| Tested cabinet height | 550 mm |
| System properties | Flap after approx. 22 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