

LGA - Qualitäts - Zertifikat

LGA-Quality-Certificate



Genehmigungsinhaber
License Holder

Huwil Kft.
Hengersor u. 30
1184 Budapest
Hungary

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

Flap fitting Free mini/ Free flap 1.7

Prüfzeichen Test Mark



LGA-Qualitäts-Zertifikats-Nr.: LI 60082753 0001
LGA-Quality-Certificate No.

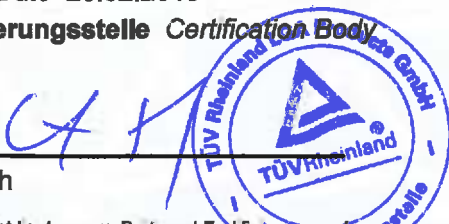
Untersuchungsbericht-Nr.: 21193969 001
Test Report No.

Geprüft nach Tested acc. to
2 PFG Q1701/01 13

Datum Date 20.02.2013

Zertifizierungsstelle Certification Body

C. Prosch



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.

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*

Huwil Kft.
Hengersor u. 30
1184 Budapest
Hungary

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

Huwil Kft.
Hengersor u. 30
1184 Budapest
Hungary

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*

Längstens gültig bis *Latest expiration date*

0010--21193969 001

(day/mo/yr)

Zertifiziertes Produkt *(Geräteidentifikation)*

Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit

License Fee - Unit

Fittings

Flap fitting Free mini/ Free flap 1.7

6

Strength, Durability

Requirements acc. to
DIN EN 15828 and 2 PFG-Q
1701 fulfilled
Durability test with
40.000 cycles. Flap weight
7 kg and flap height 400 mm

System properties

Remains in all positions
after the opening rout of
approx. 30 cm till 100°,
opening angle 107°,
intergrated damping
mechanism

Handling/ Assembly

System maintenance-free and
easy assembly

Quality assurance

External and internal
quality control and
production quality control

6