

# LGA - Qualitäts - Zertifikat

LGA-Quality-Certificate



Genehmigungsinhaber  
License Holder

**Salice Guide S.p.A.**  
Via Aristide Merloni 11  
61036 Colli Al Metauro PU  
Italy

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

**Drawer runner F70 - G7E6S500XXB**  
Full extension with Smove integrated soft-close mechanism  
Load capacity 70 kg

Prüfzeichen Test Mark



**LGA-Qualitäts-Zertifikats-Nr.:**  
LGA-Quality-Certificate No.

**LI 60165666 0001**

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

**DE22M98E 001**

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

**28.09.2027**

**Geprüft nach** *Tested acc. to*

2 PfG Q2218/03.12  
DIN EN 15338/06.10

**Datum** *Date* 29.09.2022

**Zertifizierungsstelle** *Certification Body*

K.-H. Heider



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

**Übersetzung/Translation**

---

**Genehmigungsinhaber** *License Holder*

Salice Guide S.p.A.  
Via Aristide Merloni 11  
61036 Colli Al Metauro PU  
Italy

---

**Fertigungsstätte** *Manufacturing Plant*

Salice Guide S.p.A.  
Via Aristide Merloni 11  
61036 Colli Al Metauro PU  
Italy

---

<b>Ihr Zeichen</b> <i>Client Reference</i>	<b>Unser Zeichen</b> <i>Our Reference</i>	<b>Längstens gültig bis</b>	<i>Latest expiration date</i>
	0010-M.W.-DE22M98E 001	28.09.2027	(day/mo/yr)

---

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

Fittings

Drawer runner F70 - G7E6S500XXB  
Full extension with Smove integrated soft-close mechanism  
Load capacity 70 kg

Strength and functionality	Requirements acc. to DIN EN 15338, level 3 and 2 PFG Q2218 fulfilled
Durability	60 000 cycles
Loading capacity	70 kg
tested nominal length	500 mm
tested front height	235 mm
Safety requirements	In the planned built-in situation for domestic-, bathroom, kitchen contract use fulfilled
Shape, functionality and assembly	"Smove" integrated soft-close mechanism, ergonomically functional design, easy tool-less assembly
Quality assurance	Internal and external control