



# LGA - Qualitäts - Zertifikat TÜV Rheinland®

LGA-Quality-Certificate

Genehmigungsinhaber  
License Holder

**SAMET KALIP VE MADENİ EŞYA SAN.TİC.A.Ş.**  
**ATATÜRK MAH.İNÖNÜ CAD.NO:8-13**  
**34513 ESENYURT/ İSTANBUL**  
**Türkiye**

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

**Drawer rail "Slide" / Durability: 60 000 cycles**

Prüfzeichen Test Mark



**LGA-Qualitäts-Zertifikats-Nr.:** LI 60086287 0001  
*LGA-Quality-Certificate No.*

**Untersuchungsbericht-Nr.:** 27112644 001  
*Test Report No.*

**Dieses Zertifikat ist gültig bis:** 12.06.2018  
*This certificate is valid till*

**Geprüft nach** *Tested acc. to*  
DIN EN 15338/06.10

**Datum** *Date* 07.06.2013

**Zertifizierungsstelle** *Certification Body*



Dipl.-Ing. H. Schmiede

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**

SAMET KALIP VE MADENİ EŞYA SAN.TİC.A.  
ATATÜRK MAH.İNÖNÜ CAD.NO:8-13  
34513 ESENYURT/ İSTANBUL  
Türkiye

**Fertigungsstätte Manufacturing Plant**

SAMET KALIP VE MADENİ EŞYA SAN.TİC.A.  
ATATÜRK MAH.İNÖNÜ CAD.NO:8-13  
34513 ESENYURT/ İSTANBUL  
Türkiye

<b>Ihr Zeichen Client Reference</b>	<b>Unser Zeichen Our Reference</b>	<b>Längstens gültig bis Latest expiration date</b>	<b>(day/mo/yr)</b>
	0001--27112644 001	12.06.2018	

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

Fittings / Rail mechanism kit used in storage units

Drawer rail "Slidea" / Durability: 60 000 cycles	5
--	---

**Quality requirements / Results**

Strenght and functionality:	Requirements acc. DIN EN 15338/06.10
Loading capacity:	25 kg
Safety:	Form and function are safely
Properties:	Partial opening rail
Quality assurance:	Third party and internal inspection

Replaces Certificate No. LI 60085065 0001

