

Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer Certificate No.:

R 50664675 0001

Berichtsnummer Report No.:

CN25C7U5 001

Genehmigungsinhaber License Holder:

Changhong Plastics Group Imperial
Plastics Co., Ltd.
4999 Express Way,
Xinwu Economic Development Zone,
Wuhu,
241100 Anhui
P.R. China

Fertigungsstätte Manufacturing Site:

Changhong Plastics Group Imperial
Plastics Co., Ltd.
4999 Express Way,
Xinwu Economic Development Zone,
Wuhu,
241100 Anhui
P.R. China

Prüfzeichen Test Mark:

Geprüft nach Tested according to:

EN IEC 62275:2019

Geräteidentifikation
Product Identification
Produkt:

Cable Tie

Product:

(Stainless Steel Cable Ties)

Modell:

Modelle sind auf nächste(r) Seite(n) gelistet

Type:

Type designation(s) are listed on the next page(s)

Technische Daten:

Technische Daten siehe nächste(n) Seite(n)

Technical Data:

Technical Data see next page(s)

Gültig ab:

2025-03-13

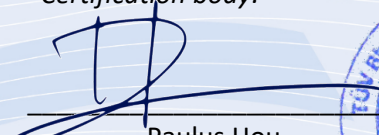
Valid from:
Zertifizierungsstelle:


Certification body:

Ausstellungsdatum:

2025-03-13

Date of issue:


Paulus Hou



Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde und es bestätigt die Konformität des Produktes mit den oben genannten Standards und Prüfgrundlagen. Zusätzliche Anforderungen in Ländern, in denen das Produkt in Verkehr gebracht werden soll, müssen zusätzlich betrachtet werden. Die Herstellung des zertifizierten Produktes wird überwacht.

This certificate is based on our Testing and Certification Regulation and states the conformity of the product with the standards and testing requirements as indicated above. Any additional requirements in countries where the product is going to be marketed have to be considered additionally. The manufacturing of the certified product is subject to surveillance.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg
<http://www.tuv.com/safety> E-mail: markcheck@tuv.com

Fax: +49 221 806-3935

Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer *Certificate No.:*

R 50664675 0001

Berichtsnummer *Report No.:*

CN25C7U5 001

Produkt *Product:*

Cable Tie
(Stainless Steel Cable Ties)

Modell *Type:*

Bezeichnung *Designation:*

1)	SST-100	SST-130	SST-152	SST-175	SST-200	SST-240
	SST-250	SST-280	SST-300	SST-350	SST-360	SST-400
	SST-450	SST-500	SST-520	SST-550	SST-600	SST-650
	SST-680	SST-700	SST-750	SST-800	SST-840	SST-900
	SST-950	SST-1000	SST-1050	SST-1100	SST-1200	SST-1300
	SST-1400	SST-1500				
	SST-100P	SST-130P	SST-152P	SST-175P	SST-200P	SST-240P
	SST-250P	SST-280P	SST-300P	SST-350P	SST-360P	SST-400P
	SST-450P	SST-500P	SST-520P	SST-550P	SST-600P	SST-650P
	SST-680P	SST-700P	SST-750P	SST-800P	SST-840P	SST-900P
	SST-950P	SST-1000P	SST-1050P	SST-1100P	SST-1200P	SST-1300P
	SST-1400P	SST-1500P				
2)	SLT-100	SLT-152	SLT-175	SLT-200	SLT-240	SLT-250
	SLT-300	SLT-350	SLT-360	SLT-400	SLT-450	SLT-500
	SLT-520	SLT-550	SLT-600	SLT-680	SLT-700	SLT-800
	SLT-840	SLT-900	SLT-1000	SLT-1050	SLT-1200	SLT-1300
	SLT-1400	SLT-1500				
	SLT-100P	SLT-152P	SLT-175P	SLT-200P	SLT-240P	SLT-250P
	SLT-300P	SLT-350P	SLT-360P	SLT-400P	SLT-450P	SLT-500P
	SLT-520P	SLT-550P	SLT-600P	SLT-680P	SLT-700P	SLT-800P
	SLT-840P	SLT-900P	SLT-1000P	SLT-1050P	SLT-1200P	SLT-1300P
	SLT-1400P	SLT-1500P				

Loop Tensile Strength: 1)1000N 2)1500N

Operating Temperature for Application: -60°C to 150°C

Minimum Temperature During Installation: -40°C

Appendix 1.0

