

# Zertifikat *Certificate*

**Zertifikatsnummer Certificate No.:**

R 50655655 0001

**Berichtsnummer Report No.:**

CN24CEOI 001

**Genehmigungsinhaber License Holder:**

Tork Bağlantı Elemanları San.

Ve Tic.A.Ş.

MAKİNA İHTİSAS OSB MAH

27.SOKAK NO:6/A

41455 KOCAELİ

Türkiye

**Fertigungsstätte Manufacturing Site:**

Tork Bağlantı Elemanları San.

Ve Tic.A.Ş.

MAKİNA İHTİSAS OSB MAH

27.SOKAK NO:6/A

41455 KOCAELİ

Türkiye

**Prüfzeichen Test Mark:**


Type Approved  
Safety  
Regular Production  
Surveillance

www.tuv.com  
ID 1111293847

**Geprüft nach Tested according to:**

EN IEC 62275:2019

**Geräteidentifikation**
*Product Identification*
**Produkt:**

Cable Tie

*Product:*

(Cable Tie)

**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:**

2024-11-25

*Valid from:*
**Zertifizierungsstelle:**
*Certification body:*
**Ausstellungsdatum:**

2024-11-25

*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](mailto:markcheck@tuv.com)

Fax: +49 221 806-3935

# Zertifikat *Certificate*

**Zertifikatsnummer** *Certificate No.:*

R 50655655 0001

**Berichtsnummer** *Report No.:*

CN24CEOI 001

**Produkt** *Product:* Cable Tie  
(Cable Tie)

**Modell** *Type:* **Bezeichnung** *Designation:*

1) TRK-100-25W	TRK-100-25B	TRK-150-25W	TRK-150-25B
TRK-200-25W	TRK-200-25B		
2) TRK-140-36W	TRK-140-36B	TRK-200-36W	TRK-200-36B
TRK-250-36W	TRK-250-36B	TRK-280-36W	TRK-280-36B
3) TRK-200-48W	TRK-200-48B	TRK-250-48W	TRK-250-48B
TRK-300-48W	TRK-300-48B	TRK-370-48W	TRK-370-48B
4) TRK-300-76W	TRK-300-76B	TRK-370-76W	TRK-370-76B
TRK-450-76W	TRK-450-76B	TRK-550-76W	TRK-550-76B
TRK-750-76W	TRK-750-76B		
5) TRK-900-90W	TRK-900-90B	TRK-1200-90W	TRK-1200-90B
6) TRK-200-76RW	TRK-200-76RB	TRK-370-76RW	TRK-370-76RB

Loop Tensile Strength: 1)80N 2)180N 3)220N  
4)550N 5)800N 6)280N

Operating Temperature for Application: -40°C to 85°C

Minimum Temperature During Installation: -10°C

Appendix 1.0

