

## Zertifikat - Certificate

Nr.: TÜV-A-ITR/SBT-19/S-2689-E01

### EU-Entwurfsprüfbescheinigung

gemäß Verordnung (EU) 2016/424 über Seilbahnen

### Certificate of EU-design Examination


according Regulation (EU) 2016/424 on cableway installations

|  |  |
|--|--|
| <b>Antragsteller / Hersteller (mit ihren Tochtergesellschaften):</b><br><i>Applicant / Manufacturer (with its affiliates):</i> | <b>Teufelberger Wirerope Gmbh</b><br><b>Vogelweiderstraße 50</b><br><b>A – 4600 Wels</b><br><b>Teufelberger Seil Gmbh, Redaelli Tecna SpA</b>  |
| <b>Produkt / Beschreibung:</b><br><i>Product / Description:</i>  | <b>Sicherheitsbauteil 3:</b><br><b>Spannseile, Berge- &amp; Hilfszugseile, Halteseile und Signalseile für Seilbahnen für den Personenverkehr</b><br><i>safety component 3:</i><br><i>tension ropes, evacuation &amp; recovery ropes, guy ropes and signal ropes for cableway installations designed to carry persons</i> |
| <b>Bewertungsverfahren:</b><br><i>Assessment procedure:</i>  | <b>Modul H 1 umfassende Qualitätssicherung mit Entwurfsprüfung</b><br><i>Module H1 full quality assurance plus design examination</i>  |
| <b>Notifizierte Stelle:</b><br><i>Notified body:</i>   | <b>TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH</b><br><b>Deutschstraße 10</b><br><b>1230 Wien</b><br><b>ID-Nr.: 0408</b>   |
| <b>Prüfgrundlage:</b><br><i>Test specification:</i>  | <b>Verordnung (EU) 2016/424 über Seilbahnen</b><br><i>Regulation (EU) 2016/424 on cableway installations</i>   |
| <b>Bemerkungen:</b><br><i>Remarks:</i>   | <b>QM System nach ISO 9001:2015</b><br><i>QM system according to ISO 9001:2015</i>   |

Hiermit bestätigt die TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH als notifizierte Stelle (ID-Nr. 0408), dass das oben angeführte Produkt den wesentlichen Anforderungen der Verordnung (EU) 2016/424 entspricht. Grundlage dieses Zertifikates sind die zur Prüfung und Zertifizierung vorgelegten technischen Entwurfsspezifikationen basierend auf dem Dokument: ID / SC3.

Hereby TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH certifies as notified body (ID-Nr. 0408), that the above mentioned product meets the essential requirements of the Regulation (EU) 2016/424. The certificate is based on the technical design specifications subjected on the document - ID / SC3.

**Ausgestellt am 04.09.2019**  
*Issued on*

  
Ing. A. Laherstorfer  
Zertifizierungsstelle  
certifying department



Auszugsweise Vervielfältigung nur mit Genehmigung der TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH gestattet  
*Duplication of this document in parts is subject to the approval by TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH*

### **Gültigkeit von Zertifikaten**

(Auszug aus QVB-Z/A-002/95, Allgemeine Bedingungen und Verfahrensrichtlinie für die Zertifizierung)

- 6.1 Ein Zertifikat wird auch ohne besondere Mitteilung der TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH ungültig, wenn die Gültigkeitsdauer bei befristeten Zertifikaten abgelaufen ist.
- 6.2 Ein Zertifikat kann von der TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH für ungültig erklärt werden, wenn:
  - a. sich nachträglich am Produkt ein Mangel herausstellt, der bei der Zertifizierung nicht festgestellt wurde, oder nachträglich Tatsachen bekannt werden, die der Erteilung eines Zertifikats entgegenstehen würden;
  - b. die hergestellten Produkte nicht mit dem geprüften Baumuster übereinstimmen;
  - c. der Zertifikatsinhaber die Besichtigung der Fabrikations- und Prüfeinrichtungen oder des Warenlagers durch den Beauftragten der TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH oder die Entnahme von Gegenständen zur Überprüfung durch die TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH verweigert oder die Überwachung verhindert;
  - d. der Zertifikatsinhaber auch nur eine der übernommenen Verpflichtungen und Auflagen nicht erfüllt oder die TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH oder deren Beauftragten hinsichtlich Tatsachen, die das Produkt oder dessen Produktion betreffen, täuscht oder zu täuschen versucht;
  - e. der Auftraggeber seiner Verpflichtung zur Mangelbeseitigung nicht binnen einer angemessenen Frist nachkommt;
  - f. das Entgelt für die Zertifikatserteilung oder Überwachung nicht fristgerecht entrichtet wird.
  - g. wesentliche Veränderungen in den Erkenntnissen der Sicherheitstechnik (z. B. bedingt durch Unfälle) dies erfordern.
- 6.3 Ein Zertifikat kann weiter von der TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH für ungültig erklärt werden, wenn das Zertifikat oder das Konformitätszeichen missbräuchlich verwendet wird.  
Eine missbräuchliche Verwendung liegt insbesondere vor, wenn das Zertifikat in entstellenden Auszügen oder in der Werbung, in Katalogen usw. irreführend verwendet wird.
- 6.4 Die TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH ist berechtigt, die Ungültigkeit oder den Entzug eines Zertifikats öffentlich bekanntzumachen.
- 6.5 Mit dem Ungültigwerden bzw. mit der Ungültigkeitserklärung eines Zertifikats verliert der Auftraggeber das Recht, in der Werbung, in Katalogen usw. Hinweise auf das Zertifizierungsverfahren zu geben und die Zertifizierungsurkunde oder Konformitätsbescheinigung weiter zu verwenden.
- 6.6 Auf Verlangen der TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH ist der Auftraggeber verpflichtet, sämtliche Zertifikatsurkunden an diesen herauszugeben.

### **Validity of Certificates**

(Extract from QVB-Z/A-002/95, general conditions and procedures for certification)

- 6.1 A certificate expires even without special notice by TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH when the expiry date is reached.
- 6.2 A certificate can be declared invalid by TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH if:
  - a. a fault of the product which was not detected during the certification and afterwards becomes apparent or facts which preclude a certification later become known
  - b. the produced products do not correspond to the tested type;
  - c. the holder of the certificate refuses the inspection of the manufacturing and testing equipment or of the stock room by the TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH -representative or the removal of objects for the purpose of testing by TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH or prevents the inspection;
  - d. the holder of the certificate does not fulfil every single obligation or condition or if he misleads or tries to mislead TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH or its representative with regard to facts concerning the product or its production;
  - e. the customer does not meet the obligation to eliminate faults within an adequate period of time;
  - f. the fee for the certification or inspection is not paid within the prescribed time limit.
  - g. essential changes in the knowledge about safety-technology (e.g. caused by accidents) makes it necessary.
- 6.3 Further a certificate can be declared invalid if the certificate or the mark of conformity will be used improperly. Improper use exists in particular when the certificate is used in distorted extracts or in case of misleading use in catalogues or advertising.
- 6.4 TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH is entitled to make the withdrawal of the certificate public.
- 6.5 When a certificate becomes invalid or is declared invalid, the customer loses the right to include references to the certification process in catalogues and advertising etc. and to continue to use the certification document or attestation of conformity.
- 6.6 On demand of TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH the customer is obliged to hand over all certification documents to TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH.