## Übersetzung aus der rumänischen Sprache



## INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE -DEZVOLTARE PENTRU PROTECTIA MUNCII -

I.N.C.D.P.M. "Alexandru Darabont" - București Organismul de certificare

B-dul Ghencea nr.35A, sector 6, București, România tel.: 021.313.31.58/021.313.17.26; fax: 021.315.78.22 tel.Organism de certificare: 021.314.43.30 Organism notificat NB 2756



EG Baumusterprüfbescheinigung Nr. 3461/ EIP/19.04.2019

Diese Baumusterprüfbescheinigung wurde für folgendes Produkt ausgestellt:

PSA-Art (Modell): Verbindungsmittel Modell ROLAND VM

Produktkennzeichnung: «ROLAND VM»

Produkttyp: PSA Kategorie III - PSA gegen Absturz

Hersteller: SC VERTIQUAL ENGINEERING SRL, 547367 Corunca, Str. Principala Nr. 397 G, , Kreis Mures, Rumänien,

UStr. Nr. RO25792968 Herstellermarke: -

- 2. Anwendbares allgemeines Referenz- und Konformitätsbewertungsverfahren / Zertifizierungsschema: Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2016 über persönliche Schutzausrüstungen und zur Aufhebung der Richtlinie 89/686/EWG des Rates, Anhang V, Baumusterprüfung (Modell B)
- 3. Schlussfolgerungen der Konformitätsbewertung: Nach der Anwendung des Verfahrens bestätigt die Stelle, dass
- das technische Projekt der PSA, die Anforderungen der EU-Verordnung 2016/425, die für diese Art von PSA gelten, unter Berücksichtigung des im Anhang vom Hersteller angegebenen Anwendungsbereichs erfüllt
- die PSA die grundlegenden Gesundheits- und Sicherheitsanforderungen nach Anhang II der EU-Verordnung 2016/425 unter Berücksichtigung des im Anhang vom Hersteller angegebenen Anwendungsbereichs erfüllt
- die PSA den folgenden harmonisierten europäischen Normen entspricht:
  - SR EN 354:2011 (EN 354:2010) Verbindungsmittel mit fester Länge
  - SR EN 362:2005 (EN 362:2004) Verbindungsteile
  - -SR EN 566: 2017 (EN 566:2017)
  - -SR EN 795:2012 (EN 795: 2012) -Ankervorrichtung Typ B
  - -SR EN ISO 14116:2015 (EN ISO 14116:2015) Punkt. 6.1 (Material mit Flammenausbreitungsindex 3)
  - SR EN 358:2003 (EN 358:1999) Punkt 4.1.5. (thermischer Widerstand)
  - -SR EN 365:2005 (EN 365:2004) + SR EN 365: 2005/AC:2007 (EN 365:2004/AC:2006) für das vom Hersteller zur Verfügung gestellte Informationsblatt

## 4. Gültigkeit der Bescheinigung

Datum des Ablaufs der Bescheinigung: 19. April 2024

Die Bescheinigung ist nur mit dem Anhang, als Bestandteil der Bescheinigung, gültig.

Für die PSA, die Gegenstand der Zertifizierung ist und der Risikokategorie III angehört, ist die Bescheinigung nur in Verbindung mit einem gültigen, von der benannten Stelle ausgestellten Dokument zu verwenden, aus dem hervorzugehen ist, dass die Produktion von PSA - einer Konformitätsbewertung unterliegt, die bei Artikel 19, lit.c der EU-Verordnung 2016/425 angegeben ist.

Vorsitzende des Zertifizierungsstelle Gez. Dr. Doru Costin-Darabont Zertifizierungsleiter PSA gez. Ing. Nicoleta Craciun

Stempelabdruck der Prüfstelle

Ermächtigte Übersetzerin für Deutsch / Justizministerium Nr. 4506 Cristina Uricaru/ Targu-Mures/ Rumänien/ www.tgm.ro/traduceri/; cristina.uricaru@gmail.com

Bestätigungsvermerk

Ich Cristina Uricaru, ermächtigte Übersetzerin durch das Justizministerium Rumäniens unter der Nr. 4506, bestätige hiermit, dass die vorstehende Übersetzung der mir im Original vorgelegten und in rumänischer Sprache einseitigen abgefassten Bescheinigung richtig und vollständig ist.

Deutsch/Rumänisch
St. Nr. 20008947
RO 26531561