



AC 114

## CERTYFIKAT BADANIA TYPU UE (MODUŁ B) EU TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE (MODULE B)

Nr  
No. CW/PPER/12/09/2021**ZAŚWIADCZA SIĘ,**

że Polski Rejestr Statków S.A. (PRS) przeprowadził procedurę badania typu wymienionego niżej wyrobu i stwierdził jego zgodność z wymaganiami określonymi w załączniku V do Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 (PPE) w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz uchylecia dyrektywy Rady 89/686/EEG, ze zmianami.

**THIS IS TO CERTIFY**

that Polski Rejestr Statków S.A. (PRS) did undertake the EU type-examination procedure for the product identified below which was found to be in compliance with the requirements of Annex V to the Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and of the Council of 9 March 2016 on personal protective equipment and repealing Council Directive 89/686/EEC, as amended.

Wnioskodawca Applicant	LALIZAS HELLAS S.A. 3th Gounari Str, P.C 18531 Piraeus, Greece
Producent Manufacturer	LALIZAS HELLAS S.A. 3th Gounari Str, P.C 18531 Piraeus, Greece
Typ wyrobu Product type	<b>Pokładowa uprząż bezpieczeństwa i lina bezpieczeństwa</b> <i>Deck safety harness and safety line</i>
Opis wyrobu Product description	Double Elastic Single Safety Line (code 71150)
Zastosowane normy Specified standards	PN-EN ISO 12401:2012 EN ISO 12401:2009
Data ważności Expiry date	2026-09-05

Niniejszy certyfikat pozostaje ważny do czasu unieważnienia przy zachowaniu warunków uznania (patrz str. 2).  
*This certificate remains valid unless cancelled or revoked, provided the approval conditions (see page 2) are complied with.*

Zastępca Dyrektora Pionu Certyfikacji  
Certification Deputy Division Director

Przemysław Gałka

Gdańsk, 2021-09-06

Nr jednostki notyfikowanej  
No. of notified body

1463

Polski Rejestr Statków S.A..  
al. Gen. Józefa Hallera 126  
80-416 Gdańsk, Polandtel. (+48) (58) 346 17 00  
fax (+48) (58) 341 77 69  
e-mail: dc@prs.pl  
www: <http://www.prs.pl/>

Wykaz dokumentacji  
*List of documents*

1. Dokumentacja techniczna Double Elastic Single Safety Line (code 71150), zatwierdzona przez PRS S.A. w dniu 2021-09-05,
2. Raport z badań nr CL/AMU/38/2015 wydany przez Laboratorium Badawcze PRS S.A. z dnia 2015-09-30
3. Sprawozdanie z przeglądu PRS nr CW/MKe/PPER/62/2021 z dnia 2021-09-06,

1. *Technical documentation of Double Elastic Single Safety Line (code 71150), approved by PRS S.A. on 2021-09-05,*
2. *Test report no. CL/AMU/38/2015 issued by PRS S.A. Laboratory on 2015-09-30,*
3. *PRS Survey Report no. CW/MKe/PPER/62/2021 dated on 2021-09-06,*

Miejsca produkcji  
(inne niż podane na stronie 1)  
*Places of production  
(different than given on page 1)*

-

Ograniczenia uznania  
*Approval limitations*

Długość: 100 - 180cm.

*Length: 100 - 180cm.*

Warunki uznania  
*Approval conditions*

- 1 Niniejszy certyfikat straci ważność po wprowadzeniu zmian lub modyfikacji w wyrobie bez uprzedniego uzgodnienia z PRS.  
*This certificate becomes invalid after changes or modifications to the product without prior agreement with PRS.*
- 2 Znak zgodności może być umieszczony na uznanym wyrobie oraz może być wystawiona deklaracja zgodności tylko pod warunkiem, że łącznie z badaniem typu UE zostanie przeprowadzona ocena zgodności produkcji pod nadzorem jednostki notyfikowanej, według załącznika VII lub VIII wymienionego wyżej rozporządzenia.  
*The Mark of Conformity may only be affixed to the above type approved product and a manufacturer's Declaration of Conformity issued provided the production is assessed under surveillance of a notified body according to Annex VII or VIII of the a/m Regulation.*