



AC 114

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

Nr
No. CW/MED/3/12/2023

ZAŚWIADCZA SIĘ,

że Polski Rejestr Statków S.A. (PRS) przeprowadził stosowne procedury uznania typu wymienionego niżej wyrobu i stwierdził jego zgodność z wymaganiami określonymi w Dyrektywie 2014/90/UE w sprawie wyposażenia morskiego (MED) oraz w Rozporządzeniu wykonawczym Komisji (UE) 2023/1667, w odniesieniu do:

środków ratunkowych.

THIS IS TO CERTIFY

that Polski Rejestr Statków S.A. (PRS) did undertake the relevant type approval procedures for the product identified below which was found to be in compliance with the requirements of Marine Equipment Directive 2014/90/EU (MED) and Commission Implementing Regulation (EU) 2023/1667, concerning:

life-saving appliances.

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 Pasy ratunkowe
Lifejackets

Pozycja aneksu
Annex item MED/1.4

Zastosowane normy
Specified standards SOLAS 74: Reg. III/4, Reg. III/7, Reg. III/22, Reg. III/34, Reg. X/3, IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 8, IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code) I, IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code) II, IMO Res. MSC. 97(73)-(2000 HSC Code) 8, IMO MSC/Circ.922, IMO MSC.1/Circ.1304, IMO MSC.1/Circ.1470, IMO MSC.1/Circ.1628, IMO Res. MSC.81(70) as amended, IMO Res. MSC.481(102).

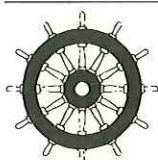
Data ważności 2028-12-12
Expiry date

NOTIFIED BODY
NO.1463

Dariusz Denis

Gdańsk, 2023-12-13

Niniejszy certyfikat pozostaje ważny do czasu upływu terminu ważności lub unieważnienia pod warunkiem zadowalających wyników eksploatacyjnych wyposażenia oraz przy zachowaniu warunków uznania (patrz str. 2).
This certificate remains valid unless cancelled, expired or revoked, provided the equipment remains satisfactory in service and the approval conditions (see page 2) are complied with.

Nr jednostki notyfikowanej
No. of notified body

1463

PRS S.A.
al. Gen. Józefa Hallera 126
80-416 Gdańsk, Polandtel. (+48) (58) 75 11 273
fax (+48) (58) 341 77 69
e-mail: dc@prs.pl
www: <http://www.prs.pl/>

Opis wyrobu
Product description

Pneumatyczny pas ratunkowy Vacuum Pack Delta Auto 150N (kod 711081)
Inflatable lifejacket Vacuum Pack Delta Auto 150N (code 711081)

Wykaz dokumentacji
List of documents

1. Raport z badań nr CL/WBO/09/2018 z dnia 2018-12-28,
 2. Raport z badań nr CL/PCLB2/5/2023 z dnia 2023-11-29,
 3. Dokumentacja techniczna „Lifejacket Delta Adult SOLAS 150N” zatwierdzona przez PRS w dniu 2019-01-15,
 4. Oznakowanie wyrobu zatwierdzone przez PRS w dniu 2019-01-15,
 5. Instrukcja obsługi wyrobu zatwierdzona przez PRS w dniu 2019-01-15,
 6. Analiza ryzyka zatwierdzona przez PRS w dniu 2019-01-15,
 7. Sprawozdanie z przeglądu PRS nr CW/TB/MED/03/2019 z dnia 2019-01-16,
 8. Sprawozdanie z przeglądu PRS nr CW/ZO/MED/53/2023 z dnia 2023-12-12.
1. *Test report no. CL/WBO/09/2019 issued by PRS on 2018-12-28,*
 2. *Test report no. CL/PCLB2/5/2023 issued by PRS on 2023-11-29,*
 3. *Technical documentation “Lifejacket Delta Adult SOLAS 150N” approved by PRS on 2019-01-15*
 4. *Product marking approved by PRS on 2019-01-15,*
 5. *Instruction for use approved by PRS on 2019-01-15,*
 6. *Risk analysis approved by PRS on 2019-01-15,*
 7. *PRS Survey Report no. CW/TB/MED/03/2019 dated on 2019-01-16,*
 8. *PRS Survey Report no. CW/ZO/MED/53/2023 dated on 2023-12-12.*

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

Ograniczenia uznania
Approval limitations

Dwukomorowa kamizelka ratunkowa wykonana w wersji Vacuum Pack Delta Auto 150N pakowanej próżniowo (nr kat. 711081). Kamizelka wyposażona jest w gwizdek, lampkę pozycyjną, osiem pasów odblaskowych, linkę asekuracyjną, pętlę ratowniczą oraz system napełniania: ustny, automatyczny i manualny z użyciem 2 naboju napelnionych 33g skroplonego CO₂.

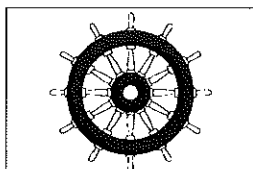
Double chamber buoyancy lifejacket is available in Vacuum Pack Delta Auto 150N version (No. cat. 711081). The lifejacket is equipped with whistle, position indicating light, eight retro-reflective bands, buddy line, lifting loop and inflation system: orally, automatically and manually with using two cylinders filled with 33g of liquefied CO₂

Min. wyporność / <i>Min. buoyancy</i>	150N
Min. waga osoby dorosłej / <i>Min. weight of adult person</i>	> 43kg
Zakres rozmiarowy klatki piersiowej / <i>Chest size range</i>	70 ÷ 150cm

Warunki uznania
Approval conditions

1. Niniejszy certyfikat straci ważność, jeżeli wytwórnia dokona zmian lub modyfikacji w uznanym wyrobie bez pisemnego zawiadomienia i zgody PRS.
This certificate will not be valid if the manufacturer makes any changes or modifications to the approved equipment, which have not been notified to, and agreed with the PRS.
2. Jeżeli podczas okresu ważności niniejszego certyfikatu nastąpią zmiany w przywołanych w nim przepisach lub normach, wyrób należy poddać ponownemu uznaniu przed umieszczeniem go na statku, do którego mają zastosowanie te przepisy lub normy.
Should the specified regulations or standards be amended during the validity of this certificate, the product is to be re-approved prior to it being placed on board vessels to which the amended regulations or standards apply.
3. Znak zgodności (koło sterowe) może być umieszczony na uznanym wyrobie i deklaracja zgodności może być wystawiona tylko wtedy, gdy łącznie z badaniem typu UE zostanie przeprowadzona ocena zgodności według modułu D, E lub F określonego w aneksie B do wymienionej wyżej dyrektywy pod nadzorem jednostki notyfikowanej.
The Mark of Conformity (wheelmark) may only be affixed to the above type approved product and a Manufacturer's Declaration of Conformity issued when the production-control phase module D, E or F of Annex B of the Directive is fully complied with and controlled by a written inspection agreement with a notified body.

Wzór znaku zgodności
Mark of Conformity Format



xxxx/yyyy

xxxx Nr identyfikacyjny jednostki notyfikowanej nadzorującej produkcję
ID No. of a notified body undertaking surveillance module
yyyy Cztery cyfry roku, w którym umieszczono znak
Four digits of year mark affixed