



AC 114

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

Nr  
No. CW/PPER/3/08/2021

### 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/EWG, 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	E.G. VALLIANATOS S.A. (EVAL) Location Tzavardella 13341, A. Liosia, P.O. Box 460 21, Athens, Greece
Producent Manufacturer	E.G. VALLIANATOS S.A. (EVAL) Location Tzavardella 13341, A. Liosia, P.O. Box 460 21, Athens, Greece
Typ wyrobu Product type	<b>Indywidualne urządzenie wypornościowe - środek asekuracyjny (poziom 50)</b> <i>Personal flotation device - buoyancy aid (level 50)</i>
Opis wyrobu Product description	Środek asekuracyjny typ Work Vest 50N - kod 470 <i>Buoyancy aid - type Work Vest 50N with code 470</i>
Zastosowane normy Specified standards	PN-EN ISO 12402-5:2021-02 <i>EN ISO 12402-5:2020</i>

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.*

Data ważności  
Expiry date 2026-07-31



Dyrektor Pionu Certyfikacji  
Certification Division Director

Michał Chudziński

Gdańsk, 2021-08-01



Nr jednostki notyfikowanej  
No. of notified body

1463

Polski Rejestr Statków S.A.  
al. Gen. Józefa Hallera 126  
80-416 Gdańsk, Poland

tel. (+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. Raport z badań nr CL/AMU/09/2016 wydany przez Laboratorium Badawcze PRS S.A. z dnia 2016-07-29,
2. Raport z badań nr CL/13/2021 wydany przez Laboratorium Badawcze PRS S.A. z dnia 2021-04-21,
3. Dokumentacja techniczna środka asekuracyjnego typu Work Vest 50N, zatwierdzona przez PRS w dniu 2021-04-14,
4. Sprawozdanie z przeglądu PRS nr CW/WBO/PPE/05/2016 z dnia 2016-07-29,
5. Sprawozdanie z przeglądu PRS nr CW/TB/PPER/24/2021 z dnia 2021-07-27.

1. Test report no. CL/AMU/09/2016 issued by PRS S.A. Laboratory on 2016-07-29,
2. Test report no. CL/13/2021 issued by PRS S.A. Laboratory on 2021-04-21,
3. Technical documentation of Buoyancy Aid - type Work Vest 50N approved by PRS on 2021-04-14,
4. PRS Survey Report no. CW/WBO/PPE/05/2016 dated on 2016-07-29,
5. PRS Survey Report no. CW/TB/PPER/24/2021 dated on 2021-07-27.

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

---

Ograniczenia uznania  
Approval limitations

Min. wyporność / <i>Min. buoyancy</i>	64 N
Min. waga osoby dorosłej / <i>Min. weight of adult person</i>	> 40 kg
Zakres rozmiarowy klatki piersiowej / <i>Chest size range</i>	80 ÷ 130 cm

Warunki uznania  
Approval conditions

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.*