

# ZAKRES AKREDYTACJI OiB

Nr 25/MON/2023

Wydanie 1

Ośrodek Certyfikacji Wyrobów  
Akademia Marynarki Wojennej  
ul. inż. J. Śmidowicza 69, 81-127 Gdynia

Grupa wyrobów*	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Typ programu certyfikacji**	Program** certyfikacji	Numer normy lub dokumentu normatywnego	Tytuł normy lub dokumentu normatywnego
9	Wyposażenie specjalistyczne okrętów wojennych i związana z nimi wojskowa technika morską	1a	PC-1a	NO-42-A207:2001	Okręty podwodne Przyłganie ratownicze Wymagania
		1b	PC-1b		
		3	PC-3		
		5	PC-5		
12	Sprzęt i środki ochrony indywidualnej i zbiorowej	1a	PC-1a	PN-EN 1523:2000	Okna, drzwi, żaluzje i zasłony
		1b	PC-1b		Kuloodporność
		3	PC-3		Metody badań
		5	PC-5	PN-EN 1063:2002	Szkło w budownictwie Bezpieczne oszklenia Badanie i klasyfikacja odporności na uderzenie pocisku
				WT-687:2008 wydanie 2008 r. Warunki techniczne na wykonanie i odbiór aparatu ewakuacyjnego dla załóg pojazdów opancerzonych ATE-1	Warunki Techniczne na wykonanie i odbiór aparatu ewakuacyjnego dla załóg pojazdów opancerzonych ATE-1
				WT-687:2008 wydanie 2008 r. Warunki techniczne na wykonanie i odbiór aparatu ewakuacyjnego dla załóg pojazdów opancerzonych ATE-1 Karta zmian nr 687/7 z dnia 08.11.2021 r.	

Grupa wyrobów*	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Typ programu certyfikacji**	Program** certyfikacji	Numer normy lub dokumentu normatywnego	Tytuł normy lub dokumentu normatywnego
12	Sprzęt i środki ochrony indywidualnej i zbiorowej	1a 1b 3 5	PC-1a PC-1b PC-3 PC-5	WT-687 wydanie kwiecień 2022 Warunki techniczne na wykonanie i odbiór aparatu ewakuacyjnego dla załóg pojazdów opancerzonych ATE-1 Wprowadzone na podstawie Karty Zmian nr 687/8 z dnia 21.10.2022 r.	

Program Certyfikacji Wyrobów wg Programu Certyfikacji typu 1a – PC-1a, wydanie 06 z dnia 22.05.2023 r.

Program Certyfikacji Wyrobów wg Programu Certyfikacji typu 1b – PC-1b, wydanie 06 z dnia 22.05.2023 r.

Program Certyfikacji Wyrobów wg Programu Certyfikacji typu 3 – PC-3, wydanie 07 z dnia 22.05.2023 r.

Program Certyfikacji Wyrobów wg Programu Certyfikacji typu 5 – PC-5, wydanie 09 z dnia 22.05.2023 r.

Uwaga:

\* grupy wyrobów zgodnie z art. 6 ust. 2 ustawy z dnia 17 listopada 2006 r. o systemie oceny zgodności wyrobów przeznaczonych na potrzeby obronności i bezpieczeństwa państwa (Dz. U. z 2022 r. poz. 747);

\*\* wg PN-EN ISO/IEC 17067:2014-01 Ocena zgodności. Podstawy certyfikacji wyrobów oraz wytyczne dotyczące programów certyfikacji wyrobów.