

PL DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE NR 249/2024/PPE/1439/B

1.	Środek ochrony indywidualnej		
Ubranie ochronne antyelektrostatyczne, trudnopalne, dla spawaczy, chroniące przed ciekłymi chemikaliami, o zwiększonej widzialności Model:			
	UMK Bluza ochronna UMK-1 Spodnie ochronne do pasa UMK-2 Spodnie ochronne ogrodniczki UMK-3	UMV Bluza ochronna UMV-1 Spodnie ochronne do pasa UMV-2 Spodnie ochronne ogrodniczki UMV-3	UM Bluza ochronna UMB5-2 Spodnie ochronne do pasa UMS5-2 Spodnie ochronne ogrodniczki UMSO5-2
2.	Nazwa i adres producenta:		
ANEX Sp. z o. o. Sp. k. ul. Zachodnia 58/60, 42-230 Koniecpol			
3.	Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta		
ANEX Sp. z o. o. Sp. k. ul. Zachodnia 58/60, 42-230 Koniecpol			
4.	Przedmiot deklaracji:		
Ubranie ochronne antyelektrostatyczne, trudnopalne, dla spawaczy, chroniące przed ciekłymi chemikaliami, o zwiększonej widzialności Model:			
	UMK Bluza ochronna UMK-1 Spodnie ochronne do pasa UMK-2 Spodnie ochronne ogrodniczki UMK-3	UMV Bluza ochronna UMV-1 Spodnie ochronne do pasa UMV-2 Spodnie ochronne ogrodniczki UMV-3	UM Bluza ochronna UMB5-2 Spodnie ochronne do pasa UMS5-2 Spodnie ochronne ogrodniczki UMSO5-2
5.	Opisany w pkt. 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odpowiednimi wymaganiami unijnymi prawodawstwa harmonizacyjnego.		
Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady UE 2016/425 z dnia 9 marca 2016 r. w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz uchylenia dyrektywy Rady 89/686/EW			
6.	Odnosnie do właściwych norm zharmonizowanych i specyfikacji technicznych, które zastosowano.		
EN ISO 13688:2013, EN ISO 13688:2013/A1:2021, EN 1149-5:2018, EN ISO 11612:2015, EN 11611:2015, EN 13034:2005+A1:2009, EN 17353:2020			
7.	Jednostka notyfikowana		
Sieć Badawcza Łukasiewicz – Łódzki Instytut Technologiczny, ul. M Skłodowskiej-Curie 19/27, 90-570 Łódź, Nr 1439 przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat badania typu UE nr 249/2024/PPE/1439/B (odesłanie do certyfikatu)			
8.	ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o wewnętrzną kontrolę produkcji (moduł C) oraz nadzorowane kontrole produktu w losowych odstępach czasu (moduł C2 pod nadzorem jednostki notyfikującej : Sieć Badawcza Łukasiewicz – Łódzki Instytut Technologiczny, ul. M Skłodowskiej-Curie 19/27, 90-570 Łódź, Nr 1439		
9.	Informacje dodatkowe: Nie dotyczy		

ANEX Sp. z o.o. Sp. k.
 dawniej ANEX WRONA Sp. z o.o.
 42-230 Koniecpol, ul. Zachodnia 58/60
Oddział Centrum BHP
 podpisano w imieniu
 42-200 Częstochowa, ul. Dekabrystów 78a
 tel./fax 34 366 48 07 NIP 9492229858

12.12.2024r.
 (miejsce i data wydania)

Prezes Zarządu ANEX Sp. z o.o.
 Komplementariusza
 w ANEX Sp. z o.o. Sp. k.
 (imię i nazwisko, stanowisko) (podpis)
 Artur Wrona