




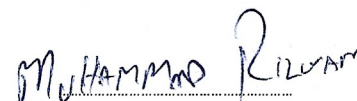
DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. Środek ochrony indywidualnej Kategoria
Rękawice ochronne dla spawaczy chroniące przez zagrożeniami mechanicznymi i termicznymi, PSW-8121NR PSW-8121NR II
Rękawice spawalnicze, typ A
2. Nazwa i adres producenta:
PSW PROTECH Sp. z o.o.
Młynarska 42/115
01-171 Warszawa
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PSW PROTECH Sp. z o.o.
Młynarska 42/115
01-171 Warszawa
4. Przedmiot deklaracji:
Rękawice ochronne dla spawaczy chroniące przez zagrożeniami mechanicznymi i termicznymi, Rękawice spawalnicze, TYP A – PSW-8121NR.
5. Opisany w pkt. 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:
Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z dnia 9 marca 2016 r. w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz uchylecia dyrektywy Rady 89/686/EWG.
6. Odniesienia do właściwych norm zharmonizowanych, które zastosowano, wraz z datą normy, lub do innych specyfikacji technicznych, wraz z datą specyfikacji, w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność:
EN 21420:2020 EN 388:2019, EN 407:2020, EN 12477:2001/A1:2005
7. Jednostka notyfikowana:
MIRTA-KONTROL d.o.o., Javorinska3, HR-10040 Zagreb-Dubrava, Hrvatska (nr 2474)
przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat badania UE nr **OZO785- CPT002/23.**
8. Środek ochrony indywidualnej Kategorii II wymieniony w punkcie 4 nie podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o wewnętrzną kontrolę produkcji oraz nadzorowanie kontrolne w losowych odstępach czasu (moduł C2) albo zgodności z typem w oparciu o zapewnienie jakości procesu produkcji (moduł D) pod nadzorem jednostki notyfikowanej – nie dotyczy
9. Informacje dodatkowe: nie dotyczy


.....
Podpisano w imieniu:

Warszawa, 03.04.2023

.....
Miejsce i data wydania


.....
Imię i nazwisko, stanowisko, podpis:

PSW PROTECH Sp. z o.o.

ul. Młynarska 42/115

01-171 Warszawa

NIP: 7831759613

info@pswprotech.pl Tel. 574-584-734