

PRODUCENT: MAREL PLUS spółka z o.o. spółka komandytowa  
ul. Okrąg 1E, 80-871 Gdańsk  
☎: (58) 76 20 630, (58) 76 20 632    ✉: sklep@marelplus.pl  
NIP: 5842778636    REGON: 381744604    KRS: 0000756219



# DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

## Środka ochrony indywidualnej kategorii II

Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi

Marka: **PROFUS**  
Typ: **CROSSCUT**

MAREL PLUS spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa zaświadcza, że rękawice ochronne wykonane z dzianiny poliestrowej z domieszką włókna antyprzecięciowego, powlekane nitrilem, będące przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B), wydane przez:

ZVD – Zavod za varstvo pri delu d. o.o.,  
Pot k izviru 6,1260 Ljubljana-Polje, Slovenia

Jednostka Notyfikowana nr :        **1493**  
nr Certyfikatu:                            **CO-159773**



są zgodne z odpowiednimi wymaganiami unijnego  
prawodawstwa harmonizacyjnego:

- Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego  
i Rady (UE) 2016/425 z dnia 9 marca 2016 r.

oraz normami zharmonizowanymi

- **EN 21420:2020+A1:2024**
- **EN 388:2016+A1:2018**
- **EN 407:2020**

Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta

Podpisano w imieniu  
Marel Plus sp. z o.o. sp.k.:

Paweł Marcinowski – wiceprezes zarządu  
Gdańsk, dn. 28.08.2025



PRODUCENT: MAREL PLUS spółka z o.o. spółka komandytowa  
ul. Okrąg 1E, 80-871 Gdańsk  
☎: (58) 76 20 630, (58) 76 20 632    ✉: sklep@marelplus.pl  
NIP: 5842778636    REGON: 381744604    KRS: 0000756219



**Odporność mechaniczna**  
EN 388:2016+A1:2018



4 X 4 2 C

**Odporność termiczna**  
EN 407:2020



X 1 X X X X

Odporność na:	Poziom skuteczności	Odporność na:	Poziom skuteczności
Ścieranie (0-4)	4	Możliwość zapalenia (0-4)	X
Przecięcie (0-5)	X	Kontakt z gorącym przedmiotem (0-4)	1
Rozdarcie (0-4)	4	Ciepło konwekcyjne (0-4)	X
Przekłucie (0-4)	2	Promieniowanie cieplne (0-4)	X
Przecięcie (A-F) wg EN ISO 13997	C	Drobne rozpryski stopionych metali (0-4)	X
		Duże ilości płynnego metalu (0-4)	X