

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. Środek ochrony indywidualnej:

Odzież antyelektrostatyczna ESD GRZMOT

2. Producent:



3. Niniejszą deklarację wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:

Fabryka Odzieży Roboczej PANTHER Łukasz Basamon, 35-210 Rzeszów, ul. Baczyńskiego 6

4. Przedmiot deklaracji:

Odzież antyelektrostatyczna – GRZMOT:

Bluza antyelektrostatyczna ESD GRZMOT art.3-01,
Spodnie do pasa antyelektrostatyczne ESD GRZMOT art.3-02,
Spodnie ogrodniczki antyelektrostatyczne ESD GRZMOT art.3-03,
Kamizelka ocieplana antyelektrostatyczna ESD GRZMOT art.3-04,
Fartuch antyelektrostatyczny ESD GRZMOT art.3-05,
Kombinezon antyelektrostatyczny ESD GRZMOT art.3-06,
Kurtka ocieplana antyelektrostatyczna ESD GRZMOT art.3-07,
Spodnie do pasa ocieplane antyelektrostatyczne ESD GRZMOT art.3-08,
Spodnie ogrodniczki ocieplane antyelektrostatyczne ESD GRZMOT art.3-09,
Kombinezon ocieplany antyelektrostatyczny ESD GRZMOT art.3-10,
Krótkie spodenki antyelektrostatyczne ESD GRZMOT art.3-11,
Czapka letnia antyelektrostatyczna ESD GRZMOT art.3-12,
Czapka ocieplana antyelektrostatyczna ESD GRZMOT art.3-13,
Kaptur antyelektrostatyczny ESD GRZMOT art.3-14

5. Opisany w pkt. 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z dnia 9.03.2016 r. w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz uchylenia dyrektywy Rady 89/686/EWG.

6. Odniesienia do właściwych norm zharmonizowanych, które zastosowano lub do innych specyfikacji technicznych, wraz z datą specyfikacji, w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność:

PN-EN ISO 13688:2013-12 (EN ISO 13688:2013) Odzież ochronna. Wymagania ogólne

PN-EN 1149 – 5:2018-10 (EN 1149-5:2018) „Odzież ochronna. Właściwości elektrostatyczne – część 5: Wymagania materiałowe i konstrukcyjne.”

PN-EN 61340-5-1:2017-01 (EN 61340-5-1:2016) „Elektryczność statyczna – Część 5-1: Ochrona przyrządów elektronicznych przed elektrycznością statyczną. Wymagania ogólne”.

7. Jednostka Notyfikowana – Instytut Technologii Tekstylnych CERTEX Sp. z o.o. nr 2534 przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat badania typu UE nr ITT.65.41.10.3.690.PPE.2534.

8. Środek ochrony indywidualnej nie podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o wewnętrzną kontrolę produkcji oraz nadzorowane kontrole produktu w losowych odstępach czasu (moduł C2), albo zgodności z typem w oparciu o zapewnienie jakości procesu produkcji (moduł D) pod nadzorem Jednostki Notyfikowanej.

9. Informacje dodatkowe: nie dotyczy.

Sporządzono: Rzeszów, data: 28.10.2022 r.

Imię i nazwisko, stanowisko, podpis:

